

# ভারত কোষ

1821

বিভীয় খণ্ড

व जी य ना हि जा न ति य ९

म्ला कृष्णि होक।



# ভারতকোষ

দ্বিতীয় খণ্ড



Boto No. D.006

### ভারতকোষ

দ্বিতীয় খণ্ড

ঋগ্বেদ - জের্জেস



বিতীয় থণ্ডে সম্পাদক্মগুলীর নূতন সদস্ত

5006

#### म न्या प

শ্রীদত্যেন্দ্রনাথ বস্থ শ্রীফণিভূষণ চক্রবর্তী শ্রীকালিদাস ভট্টাচার্য শ্রীবিনয় দত্ত শ্রীস্থকুমার সেন শ্রীচিন্তামূণি কর শ্রীআদিত্য ওহদেদার তুর্গামোহন ভট্টাচার্য

#### म इ - म म्लो न क

শ্রীসতাজিৎ চৌধুরী শ্রীঅমিয়কুমার মজুমদার

শ্রীদেবজ্যোতি দাশ শ্রীদেবীপ্রসাদ চট্টোপাধ্যায়



ব জীয় সাহিত্য পরিষৎ ক লি কা তা वा व शं भ ना - म मि छि

শীস্নীতিকুমার চট্টোপাধ্যায়

শ্রীস্থশীলকুমার দে

শ্রীগোপালচক্র ভট্টাচার্য

শীরমেশচন্দ্র মজুমদার

শ্রীনির্যলকুমার বস্থ

শ্রীত্রিদিবনাথ রায়

শ্রীযোগেশচন্দ্র বাগল

শ্রীরামগোপাল চট্টোপাধ্যায় বৃন্দাবনচক্র দিংহ ।

শ্রীচিন্তাহরণ চক্রবর্তী

শ্রীপূর্ণচন্দ্র মুখোপাধ্যায় কর্মসচিব

প্রকাশন-সহকারী

শ্রীস্থবিমল লাহিড়ী শ্রীবিমান সিংহ

শ্রীসমীর ভট্টাচার্য

म शं य क

শ্রীনিমাইটাদ দে শ্রীমিনতি দাশগুপ্ত

কৰ্মী

শ্ৰীপাচুগোপাল ধাওনা

শ্রীবীরেন্দ্রকুমার বন্দ্যোপাধ্যায়

5006

তৃতীয় পঞ্বার্ষিক পরিকল্পনা অন্থায়ী আধুনিক ভারতীয় ভাষাসমূহের উন্নতিবিধানকল্পে প্রদত্ত সরকারি অর্থাত্ত্ব্ল্য লাভের ফলে পুস্তকের ম্ল্য যথাসম্ভব হ্রাস করা হইয়াছে।

#### विभिष्ठे महा शक वृत्त

ভারতকোষ দ্বিতীয় খণ্ডের প্রসঙ্গনির্বাচন, তথ্যসংকলন, রচনাসম্পাদন এবং প্রকাশনা বিষয়ে ইহারা সম্পাদক-মণ্ডলীকে সাহায্য করিয়াছেন:

আচার-অনুঠান শ্রীআন্ততোষ ভট্টাচার্য শ্রীচিত্তরঞ্জন ঘোষ

দর্শন শ্রীঅরুণকুমার ম্থোপাধ্যায় শ্রীকালীকৃষ্ণ বন্দ্যোপাধ্যায় শ্রীচন্দ্রোদয় ভট্টাচার্য

ভাষাতত্ত্ব শ্রীদীপংকর দাশগুপ্ত শ্রীস্থহাস চট্টোপাধ্যায়

নাহিত্য
শ্রীঅলোকরঞ্জন দাশগুপ্ত
শ্রীতাতোয়ান, ফাদার ববেয়ার
শ্রীদেবত্রত মুখোপাধ্যায়
শ্রীনরেন্দ্রনাথ দাশগুপ্ত
নরেন্দ্রনাথ ভট্টাচার্য
শ্রীপ্রণবরঞ্জন ঘোষ
শ্রীভবতোষ দত্ত
শ্রীত্রদানন্দ গুপ্ত
শ্রীসংযুক্তা গুপ্ত

অর্থনীতি

শ্রীঅজিতকুমার বিশ্বাস

শ্রীঅমিয় বাগচী

শ্রীঅশোক মিত্র

শ্রীজ্পোক সেন

শ্রীশক্তিরত সরকার

শ্রীশ্রীগোবিন্দ চক্রবর্তী
শ্রীমঞ্জিত বস্থ

আইন শ্রীঅরুণকুমার মৃথোপাধ্যায় ভূগোল ও গেজেটিয়ার

শ্রীঅভিজিৎ গুপ্ত
শ্রীঅসিতকুমার সেনগুপ্ত
শ্রীউষা সেন
শ্রীকমলা মুখোপাধ্যায়
শ্রীতারাপদ মাইতি
শ্রীদিনেনকুমার সোম
শ্রীবীণাপাণি মুখোপাধ্যায়
শ্রীবৌণাতপ্রসাদ মুখোপাধ্যায়

বিজ্ঞান

শ্রীঅচিন্ত্যকুমার মুখোপাধ্যায় শ্রীঅজিতকুমার চৌধুরী শ্রীঅজিতকুমার সাহা শ্রীঅনিলকুমার আচার্য শ্রীঅনিলকুমার সেনগুপ্ত শ্রীঅরূপকুমার সিংহ শ্রীঅদীমকুমার চক্রবর্তী শ্রীআরতি দাশ শ্রীকনকশংকর রায় শ্ৰীকপিল ভট্টাচাৰ্য শ্রীকমলকুমার মল্লিক শ্রীগগনবিহারী বন্দ্যোপাংগার শ্ৰীজিতেন্দ্ৰনাথ কদ্ৰ শ্রীতিমিররঞ্জন সর্বাধিকারী শ্ৰীতিগুণা সেন শ্রিদেবীপ্রসাদ চক্রবর্তী बीनियंनम्य नारिष्गे শ্রীপদ্মনাভ দাশগুপ্ত শ্রীপরিমলবিকাশ সেন শ্রীপরিমল রায় শ্রীপ্রবোধকুমার ভৌমিক শ্ৰীবাসন্তিকা লাহিডী শ্রীবিশ্বনাথ বন্দ্যোপাধ্যায় শ্রীবেদান্তকুমার সিংহ শ্রীভান্তর চট্টোপাধ্যায়

শ্রীমনীষা বস্থ শ্ৰীমহাদেব দত্ত শীরঙ্গলাল ভট্টাচার্য শীরবীন্দ্রনাথ ভট্টাচার্য শ্রীরমাতোষ সরকার শ্ৰীশক্তিকান্ত চক্ৰবৰ্তী শ্রীশিবতোষ মুখোপাধ্যায় শ্রীখ্যামলকুমার দেনগুপ্ত শ্রীসত্যময় মৃথোপাধ্যায় শ্রীদত্যেন্দ্রনাথ দেনগুপ্ত শ্রীসত্রাজিং দত্ত শ্রীসন্তোষকুমার পাইন শ্রীসীমানন্দ অধিকারী শ্রীস্নীলকুমার ভট্টাচার্য बीस्वियन (मव শ্ৰীস্থবত বায় श्रीख्र जिंद শ্রীস্র্বেন্বিকাশ করমহাপাত্র শ্রীদোমনাথ ভট্টাচার্ঘ

চিত্রকলা শ্রীঅশোক ভট্টাচার্য শ্রীদেবত্রত মুখোপাধ্যায় শ্রীস্থমন্ত বন্দ্যোপাধ্যায় নটা ও রঙ্গমঞ্চ শ্রীকুমার রায় শ্রীকৌস্কভ মুথোপাধ্যায় শ্রীনির্মাল্য আচার্য শ্রীশমীক বন্দ্যোপাধ্যায়

শ্রীদৌমিত্র চট্টোপাধ্যায়

চলচ্চিত্র শ্রীকরুণাশংকর রায় শ্রীচিদানদ দাশগুপ্ত শ্রীধ্রুব গুপ্ত শ্রীমৃগান্ধশেধর রায়

সংগত
শীদিলীপকুমার মুখোপাধ্যায়
শীবিমলাকান্ত রায়চৌধুরী
শীভান্তর মিত্র
শীরাজ্যেশ্বর মিত্র
স্থরেশচক্র চক্রবর্তী

ক্রীড়া শ্রীঅজয় বস্থ শ্রীমুকুল দত্ত

### ভারতকোষে অনুস্ত বর্ণানুক্রম

ष षा था रेके छे छै थ । थे ७ ७ १: कथ गघ ७ ० ० ० ० ० ० ० ० ० ० ० ए ए ० ० थ म ४ न १ क व ७ म य य त न भ ४ म र

আ। স্বতম্ব স্থর হিদাবে আ-এর পরে গণ্য হইয়াছে, যেমন 'আহোম'-এর পর 'আংলো ইণ্ডিয়ান'। কিন্তু য-ফলা + আ-কার-এর উচ্চারণ 'আা'-এর মত হইলেও উহা ঘণাস্থানেই বিশ্বস্ত হইয়াছে, তাই 'অয়িহোত্র'-এর পর 'অয়াশয়'। ৎ স্বতম্ব বর্ণ হিদাবে পরিগণিত না হইয়া হস্-যুক্ত 'ত'-রূপে গৃহীত হইয়াছে। বাংলায় অধিকাংশ ক্ষেত্রেই অ-কারাস্ত ব্যঞ্জন হসন্ত রূপে উচ্চারিত হয়, তাই স্থল নির্দেশ প্রসঙ্গে কোনও বর্ণের হসন্ত ও অ-কারাস্ত রূপের মধ্যে কোনও পার্থক করা হয় নাই; যথা 'অকলম্ব-এর পর 'অক্লাও', 'উৎপল বংশ'-এর পর 'উত্তম্ব'। বিদেশী শব্দের প্রতিবর্ণীকরণে 'উ' বা 'গু' ৭ + ট ৭ + ড হিদাবে উলিখিত হয় নাই, ন + ট ন + ড রূপে গৃহীত হইয়াছে। তাই যদিও 'অণুবীক্ষণ'-এর পর 'অগ্র'—তথাপি 'আ্যানেস্থেসিয়া'-এর পর 'আাটিবায়োটিক্স' বা 'ইনস্থলিন'-এর পর 'ইন্টারন্তাশন্তাল কংগ্রেস অক ওরিয়েন্টালিন্ট্স' দেওয়া হইয়াছে।

সংকলন ও প্রকাশন কার্যে নানাভাবে সাহায্য করিয়াছেন শ্রীঅনিলকুমার গুপ্ত, শ্রীঅমল ভট্টাচার্য, শ্রীঅমলাশংকর, শ্রীঅরুণ দাশগুপ্ত, শ্রীঅরুণ দায়ান, শ্রীঅর্থেন্রকুমার গঙ্গোপাধ্যায়, শ্রীঅনিভির বহমান, শ্রীউজ্জলকান্তি নাথ রায়, শ্রীউদয়শংকর, শ্রীকমলা দাশগুপ্ত, শ্রীকার্তিক সাহা, শ্রীচিত্তরঞ্জন বন্দ্যোপাধ্যায়, শ্রীচিত্রা দত্ত, শ্রীচিন্ময়ী দেনগুপ্ত, শ্রীজগদিন্দ ভৌমিক, শ্রীতপতী চৌধুরী, শ্রীতারকনাথ লাহিড়ী, শ্রীতীর্থংকর চট্টোপাধ্যায়, শ্রীদিলীপকুমার বিশাস, শ্রীদীপ্তি সমাদার, শ্রীহর্গাদাস সাহা, শ্রীনকুলচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়, শ্রীনিরঞ্জন সেনগুপ্ত, শ্রীনীহার-রঞ্জন রায়, শ্রীহ্রিমলকান্তি ঘোষ, শ্রীপুলিনবিহারী সেন, শ্রীপূর্ণাংশু রায়, স্বামী প্রজানানন্দ, শ্রীপ্রবর্জন রায়, শ্রীভূপেন্দ্রকুমার দত্ত, শ্রীমণি বর্ধন, শ্রীমানবেন্দ্র বন্দ্যোপাধ্যায়, শ্রীরবীন্দ্রকুমার দাশগুপ্ত, শ্রীশংকরানন্দ মুখোপাধ্যায়, শ্রীশর্দিদু বন্ধ, শ্রীশিবদাস চৌধুরী, শ্রীশিশিরকুমার দাশ, শ্রীশৈলেন্দ্রনাথ মিত্র, শ্রীশ্রীকৃষ্ণ বাপুরাও জোশী, শ্রীসতীন্দ্র ভৌমিক, শ্রীদন্ধ্যারানী দত্ত, শ্রীসমর বন্ধ, শ্রীমরদীকুমার সরস্বতী, শ্রীস্বতি মন্ত্র্মদার ও শ্রীহিমাংশু বেতাল। ইহাদের নিকট আমরা বিশেষভাবে ক্বতজ্ঞ।

### লেখকবিবরণ

- শ্রীঅচিন্ত্যকুমার মুখোপাধ্যান্ন, শারীরবিন্তা বিভাগ, প্রেসিডেন্সি কলেজ / কর্ণ ও
- শ্রীঅঙ্কয় বস্থ, ক্রীড়া বিভাগ, 'যুগাস্তর'/ ওয়ার্ডেন, জে. এস ; ওলিম্পিক ক্রীড়া ; কুস্তি ; কোয়াড্র্যাঙ্গুলার ক্রিকেট
- শ্রীঅজিতকুমার চৌধুরী, শারীরবিতা বিভাগ, বেঙ্গল ভেটারিনারি কলেজ / এন্জাইম
- শ্রীঅজিতকুমার বন্দ্যোপাধাায়, বন বিভাগ, পশ্চিম বঙ্গ সরকার / কদম
- শ্রীঅজিতকুমার বন্দ্যোপাধ্যায়, ইংরেজী বিভাগ, হুগলি
  মহসীন কলেজ / কিপলিং, রাডিয়ার্ড
- শ্রীঅজিতকুমার সাহা, ভূবিতা বিভাগ, প্রেসিডেসি কলেজ / ওন্ডহ্যাম, টমাস ; ওন্ডহ্যাম, রিচার্ড ডিক্সন
- শ্রীজজিত দত্ত, বাংলা বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ববিচ্চালয় / কাব্য, বাংলা
- শ্রীষণ্ণনা রায়চৌধুরী, ভূগোল বিভাগ, লেডি ব্রেবোর্ন কলেজ / কুফা
- শীঅধীর চক্রবর্তী, ইতিহাস বিভাগ, সংস্কৃত কলেজ / কাকতীয় বংশ; কৈবর্ত বিদ্রোহ
- শ্রীঅনন্তলাল ঠাকুর, মিথিলা রিসার্চ ইন্ষ্টিটিউট / কণাদ
- শ্রীঅনিলকুমার আচার্য, ভারতীয় দশমিক সমিতি / ওজন পরিমাপ, ভারতীয়
- শ্রীঅনিলকুমার সেনগুপ্ত, কৃষি বিভাগ, পশ্চিম বঙ্গ সরকার / কৃষি
- শীষ্ম দেন, কলিকাতা / ক্যালকাটা স্কুল বুক সোদাইটি; ক্যালকাটা স্কুল সোদাইটি; কিণ্ডারগার্টেন
- শীঅভিজিৎ গুপ্ত, ভূগোল বিভাগ, প্রেসিডেন্সি কলেজ /
  কচ্ছ উপসাগর; কচ্ছের বন; করমণ্ডল উপকৃল;
  কুমারিকা অন্তরীপ; কোন্ধণ উপকৃল; কোপাই;
  কোয়েমাটোর; কোল্লের
- শ্রীঅমরেন্দ্রনাথ লাহিড়ী, প্রাচীন ভারতীয় ইতিহাস বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ববিভালয়/ ক্ষত্রপ
- শ্রীঅমলকৃষ্ণ মুখোপাধ্যায়, অধ্যক্ষ, টাকি গভর্নমেন্ট কলেজ / একনালী প্রাণী; কেঁচো
- শ্রীঅমলচন্দ্র চৌধুরী, প্রাক্তন অধ্যক্ষ, বেঙ্গল ভেটারিনারি কলেজ / কুকুর

- শ্রীঅমলেনু দে, ইতিহাস বিভাগ, যাদবপুর বিশ্বিভালয় / ওয়াহাবি আন্দোলন ; কুকাবিলোহ
- শ্রীঅমলেন্দু বন্দ্যোপাধ্যায়; অর্থনীতি বিভাগ, ঋষি বঙ্কিমচন্দ্র কলেজ / কলম্বো প্ল্যান; কুটির ও ক্ষুদ্র -শিল্প; কেন্দ্রীয় ব্যাম্ব
- শ্রীঅমলেন্দু মুথোপাধ্যায়, ট্যুরিন্ট ব্যুরো, ওয়েন্ট বেঙ্গল / ওম্যালি, লিয়ুইদ দিড্নি ক্টিউয়ার্ড; কাঁচরাপাড়া, কাঁথি; কুচবিহার
- শ্রীঅমলেশ ত্রিপাঠী, ইতিহাস বিভাগ, প্রেসিডেন্সি কলেজ / এজেন্সি হাউস
- শ্রীঅমিতাভ ভট্টাচার্য, মেকানিক্যাল এঞ্চিনিয়ারিং বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ববিত্যালয় / ক্রেন
- শ্রীঅমিতাভ মুখোপাধাায়, ইতিহাদ বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ববিভালয় / কন্স্তান্তীন; ক্রমওয়েল, অলিভার
- শ্রীঅমিতেল্রনাথ ঠাকুর, চীনাভবন, বিশ্বভারতী / কন্ফুশিয়স
- শ্রীঅমিয়কুমার মজুমদার, কলিকাতা / একেন্দ্রনাথ ঘোষ; ওয়াট, জেম্স
- শ্রীঅমিয়কুমার সেন, অধ্যক্ষ, চিত্তরঞ্জন ক্যান্সার হাসপাতাল/ ক্যান্সার
- শ্রীঅমৃতাভ গুপ্ত, সম্পাদক, ক্যালকাটা ম্যাথিম্যাটিক্যাল নোসাইটি / ক্যালকাটা ম্যাথিম্যাটিক্যাল সোসাইটি
- শ্রীঅরুণকুমার মুখোপাধ্যায়, দর্শন বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ব-বিভালয় / কল্পনা
- শ্রীঅরুণচন্দ্র গুহ, লোকসভার সদস্ত / কিরণচন্দ্র ম্থোপাধ্যায়
- শ্রীঅরুণচন্দ্র বস্থ, বিশ্বভারতী / কামা, ভিকাজি রুস্তম
- শ্রীঅরপরতন চট্টোপাধ্যায়, টেকনিক্যাল অ্যাডভাইক্সরি কমিটি, ভায়াগ্নস্টিক সার্ভে অফ দামোদর ভ্যালি রিজন / কুলটি; ক্ষয়চক্র
- শ্রীঅর্জুন দেনগুণ্ড, দিলী স্থল অফ ইকনমিক্দ / কাঁচামাল
- শ্রীঅলোকরঞ্চন দাশগুপ্ত, বাংলা বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ব-বিভালয় / কান্তিচন্দ্র মোধ
- শ্রীঅলোকরঞ্জন সর্বাধিকারী, পি. ডব্লিউ ডি., পশ্চিম বঙ্গ সরকার / করাত
- শ্রীঅশীন দাশগুপ্ত, ইতিহাস বিভাগ, প্রেসিডেন্সি কলেজ / ওলন্দাজ, ভারতে

- শ্রীঅশোক বাগচী, ইন্ট্টিটিউট অফ পোন্ট গ্র্যাজুয়েট মেডিক্যাল এডুকেশন অ্যাণ্ড রিমার্চ / ক্ষত
- শ্রীঅশোক ভট্টাচার্য, ইতিহাস বিভাগ, সংস্কৃত কলেজ / কুমারস্বামী, আনল কেটিশ
- শ্রীঅশোক মিত্র, অর্থনীতি বিভাগ, ইণ্ডিয়ান ইন্ষ্টিটিউট অফ মাানেজমেণ্ট / কেইন্স, জন মেনার্ড, ব্যারন অফ টিল্টন
- শ্রীঅশোক মৃত্তাফি, রাষ্ট্রবিজ্ঞান বিভাগ, বারাসত গভর্নমেণ্ট কলেজ / কিদোয়াই, রফি আমেদ
- শ্রীঅশোক সেন, ইণ্ডিয়ান স্ট্যাটিস্টিক্যাল ইন্স্টিটিউট / একচেটিয়া
- শ্রীঅসিতকুমার সেনগুপ্ত, আশতাল আট্লাস অর্গানাইজেশন/ কান্ড্লা
- শ্রীঅসীমকুমার চক্রবর্তী, গবেষক, প্রাণীবিদ্যা বিভাগ, প্রেসিডেন্দি কলেজ / কাঁকড়াবিছা
- শ্রীঅদীম ম্থোপাধ্যায়, কলিকাতা / ওদন্তপুরী
- আগরওয়ালা, শ্রীরামগোপাল, প্রাক্তন অধ্যাপক, অর্থনীতি বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ববিভালয় / কর
- আঁতোয়ান, ফাদার রবেয়ার, তুলনামূলক সাহিত্য বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ববিত্যালয় / এউরিপিদেন; ওভিদ; কর্নেই, পিয়ের; কাতুল্লুম, গাইয়ুম ভালেরিয়ুম; কাল্দেরন দে লা বার্কা, পেজো; ক্যালভিন, জন; কোরাম; ক্যাদিশিজম
- শ্রীআদিত্য ওহদেদার, গ্রন্থাগার বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ববিচ্ছালয় / এমার্সন, রাল্ফ ওয়াল্ডো
- শ্রীআদিত্যশ্রেসাদ সিংহ, কেমিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ, বিজ্ঞাল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, তুর্গাপুর / কেমিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং
- আশরফ, শ্রীমহম্মদ, অধ্যক্ষ, নরসিংদি কলেজ / ঐসলামিক দর্শন
- শ্রীআশা দাশ, গবেষক, কলিকাতা বিশ্ববিভালয় / কিসা গোতমী
- শ্রীআন্ততোষ ভট্টাচার্য, বাংলা বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ব-বিভালয় / কেতকাদাস
- অ্যানচীস, শ্রীই, ইয়ং উইমেন্স ক্রিষ্টিয়ান অ্যাসোসিয়েশন অফ ইণ্ডিয়া / ওয়াই: ডব্লিউ. সি. এ.
- শ্রীইন্দ্রনীল বন্দ্যোপাধ্যায়, ভূবিগুা বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ববিগুলিয় / কয়লা

- শ্রীউত্তরা বস্থ, ভূগোল বিভাগ, বিবেকানন কলেজ ফর উইমেন / কেন্
- শ্রীউৎপল দত্ত, লিট্ল থিয়েটার গুপ, কলিকাতা / কীন, এডমণ্ড
- শ্রীউমা ম্থোপাধ্যাম, ইতিহাস বিভাগ, দীনবন্ধু আাণ্ড জ কলেজ / কৃষ্ণকুমার মিত্র
- শুউষা দেন, ভূগোল বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ববিভালয় / খত্ ; ওশিয়ানিয়া; করাচি; কাঞ্চিপুরম্
- শ্ৰীকপিল ভট্টাচাৰ্য, কলিকাতা / কংক্ৰিট
- শ্রীকমলকুমার মন্নিক, ইন্ম্নিটিউট অফ পোন্ট গ্র্যাব্রুমেট মেডিক্যাল এড়কেশন আণ্ড রিসার্চ, কলিকাতা / কলেরা, কালাজর; ক্বমি; কেমোথেরাপি
- শ্রীকমল গুহ, কলিকাতা / কুমিলা; কুন্র; কেকয়; কেলারনাথ; কৈলাস
- শ্রীকমল ভট্টাচার্য, 'অমৃতবাজার পত্রিকা' / এরিয়ান ক্লাব
- শ্রীকমল সরকার, 'আনন্দবাজার পত্রিকা' / কার্টু ন
- শ্রীকমল দাশগুণ্ড, প্রাক্তন সম্পাদিকা, 'মন্দিরা' / কানাইলাল দত্ত; কুদিরাম বস্থ
- শ্রীক্মলা ম্থোপাধ্যায়, কলিকাতা / কাঞ্চনজজ্বা , কাঠ-মন্ডু; কামেট ; কেং
- শ্রীকরুণশংকর রায়, কুম্দশংকর রায় যক্ষা হাসপাতাল / কুম্দশংকর রায় যক্ষা হাসপাতাল
- শ্রীকরুণাশংকর রায়, কলিকাতা / এলিয়ট, টমাস স্টার্নস ; ও**জু, ই**য়াস্থ**জ়ি**রো
- শ্রীকল্যাণ দত্ত, অর্থনীতি বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ববিত্যালয় / কিচলু, সৈফুদ্দীন
- শীকল্যাণকুমার দাশগুপ্ত, প্রাচীন ভারতীয় ইতিহাস বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ববিভালয় / কালীকৃষ্ণ দেব; কিন্তুর
- শ্রীকানাইলাল ম্থোপাধ্যায়, অধ্যক্ষ, রাজা রামমোহন রায় কলেজ, আরামবাগ / এনামেল
- শ্রীকামিনীকুমার দে, গণিত বিভাগ, গুরুদাদ কলেজ/ কৃত্রিম উপগ্রহ
- শ্রীকালীকুমার দত্ত, স্নাতকোত্তর গবেষণা বিভাগ, সংস্কৃত কলেজ/ কথাসবিৎসাগর
- শ্রীকালীপদ সেন, বাংলা বিভাগ, মহাবাজা মণীন্দ্রচন্দ্র কলেজ/ কফ্র: কীচক

শ্রীকুমার ধায়, 'বহুরূপী' নাট্যদম্প্রদায়'/ কোপো, ঝাক শ্রীকুম্দরঞ্জন দাস, কলিকাতা/ কাস্তবাবু; কৃষ্ণচন্দ্র রায়

শ্রীকৃষ্ণ ধর, 'যুগান্তর'/ কালীনাথ রায়

শ্রীকেদারেশ্বর বন্দ্যোপাধ্যায়, প্রাক্তন অধিকর্তা, ইণ্ডিয়ান অ্যামোসিয়েশন ফর দি কাল্টিভেশন অফ সায়েন্স / কেলাসবিভা

শ্ৰীকোম্বভ মুখোপাধ্যায়, কলিকাতা/ কাবুকি

শ্রীক্ষেত্রমোহন বম্ব, ফলিত গণিত বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ববিভালয় / কাল্ট

শ্রীগগনবিহারী বন্দ্যোপাধ্যায়, গণিত বিভাগ, ইণ্ডিয়ান ইন্ষ্টিটিউট অফ টেক্নোলজি, খড়গপুর / এউক্লিদেস; কেন্দ্রাতিগ বল; কেন্দ্রাভিগ বল; কোয়াণ্টাম থিয়োরি; কোয়াণ্টাম ফিল্ড থিয়োরি; কোরিওলিস বল

শ্রীগোপালচন্দ্র ভট্টাচার্য, বস্থ বিজ্ঞান মন্দির / ওল; কইমাছ; কর্পুর; কাক; কাঁকড়া; কাঠবিড়াল; কুমড়া; কেওলিন; কোকিল; কোকেন; ক্রোনমিটার

শ্রীগোপাল হালদার, সম্পাদক, 'পরিচয়' / কমিউনিস্ট পার্টি, ভারতে

শ্রীগোপেন্দ্রকৃষ্ণ বস্থ, মিউজিয়াস অফ ফোক আণ্ড ট্রাইব্যাল কালচার / ওলাইচণ্ডী; কাল্বায়

শ্রীগোরাসগোপাল সেনগুপ্ত, প্রচার বিভাগ, পূর্বোত্তর বেলওয়ে / এল্ফিন্সৌন, মাউন্ট স্টুয়ার্ট ; এলিয়ট, হেনরি মায়ার্স ; ওয়ার্ড, উইলিয়াম ; ওল্ডেনবুর্গ, সের্গেই-ফেদোরোভিচ ; ওল্ডেনবুর্গ, হেরমান ; কালাগু, ভিলেম

শ্রীগোরী চৌধুরী, সংস্কৃত বিভাগ, লেডি ব্রেবোর্ন কলেজ / ঋত্বিক

শ্রীগোরীনাথ শান্ত্রী, অধ্যক্ষ, সংস্কৃত কলেজ / কালিদাস

শ্রীগোরীশংকর ঘটক, খনি ও ভূ-বিত্তা বিভাগ, বেঙ্গল এঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, শিবপুর / ক্রিটেশস

শীচন্দ্রাবতী দেবী, কলিকাতা / কন্ধাবতী দেবী

শীচন্দ্রোদয় ভট্টাচার্য, ইণ্ডিয়ান অ্যাকাডেমি অফ ফিলসফি / কার্য-কারণ

শ্রীচারুচন্দ্র চৌধুরী, ডিরেক্টর অফ রিসার্চ, ইণ্ডিয়ান ল ইন্ষ্টিটিউট, ওয়েন্ট বেঙ্গল স্টেট ইউনিট / ওয়াক্ফ্

শীচিন্তাহরণ চক্রবর্তী, প্রাক্তন অধ্যাপক, বাংলা বিভাগ, প্রেদিডেন্সি কলেজ / ঋষ্যপৃন্ধ; একলব্য; একাদশী; কড়ি; কমলাকরভট্ট; কলা; কলাবউ; কাপালিক; কামাখ্যানাথ তর্কবাগীশ; কালবেলা; কালী; কালী-ঘাট; কালীবর বেদান্তবাগীশ ভট্টাচার্য; কাশীচন্দ্র বিভারত্ব; কুক্টী ব্রত; কুমারী পূজা; কুন্তমেলা; কুলাচার; কুশ<sup>2</sup>; কুশণ্ডিকা; কুন্তানন্দ আগমবাগীশ; কোজাগর; কোটালিপাড়া; ক্ষেত্রপাল

প্রীচিন্মোহন দেহানবীশ, সম্পাদক, 'কালান্তর' / কোট্নিস, ছারকানাথ শান্তারাম

শ্রীজগদীশনারায়ণ সরকার, ইতিহাস বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ববিতালয় / কর্ণাটক যুদ্ধ; কাজী; কৃষ্ণদেবরায়; কেদাররায়

শ্রীজয়স্তান্থজ বন্দ্যোপাধ্যায়, আন্তর্জাতিক সম্পর্ক বিভাগ, যাদ্বপুর বিশ্ববিভালয় / ওয়াশিংটন, জর্জ; কমনওয়েলথ

শ্রীজাহ্নীকুমার চক্রবর্তী, বাংলা বিভাগ, রামমোহন কলেজ, কলিকাতা / কালনেমি; কুস্তকর্ণ

শ্রীজিতেন্রকুমার দেন, বটানিক্যাল সার্ভে অফ ইণ্ডিয়া / ওয়ধিশালা

প্রীজিতেন্দ্রনাথ কন্দ্র, প্রাণীবিচ্চা বিভাগ, প্রেসিডেন্সি কলেজ / কাঙ্গাক

শ্রীঙ্গীবনকুমার দেনগুপ্ত, এন. এইচ. এল. মিউনিসিপ্যাল মেডিক্যাল কলেন্দ্র, আমেদাবাদ / কর্ণবোগ

জোর্জিআর্ডি, শ্রী জি. এ., ক্যালকাটা ফুটবল ক্লাব / ক্যাল-কাটা ফুটবল ক্লাব

জোর্মা, এপ্রিক্স বাপুরাও, ইণ্ডিয়ান স্থাশন্থাল বিব্লিও-গ্রাফি / কেলকর, নরসিংহ চিস্তামন

শ্রীজ্যোতির্ময় ভট্টাচার্য, স্থাশগুল অ্যাট্লাস অর্গানাইজেশন / কাভারাটি, কুম্ভকোনাম; কোলহাপুর

টিকেকর, শ্রীশ্রীপদ রামচন্দ্র, বোম্বাই / একনাথ

শ্রীতড়িংকান্তি বিখাদ, কৃষি বিভাগ, পশ্চিম বঙ্গ সরকার / কপি

শ্রীতড়িৎকুমার মুখোপাধ্যায়, ওয়েন্ট বেঙ্গল ন্টেট আর্কাই<mark>ভ্ন</mark> / কান্তকুজ

শ্রীতপনমোহন চট্টোপাধ্যায়, কলিকাতা / ক্লাইভ লর্ড রবার্ট, ব্যারন অফ গ্ল্যাসি

প্রীতরুণকুমার বস্থ, সম্পাদক, রয়্যাল অ্যাগ্রি হটিকাল্-চারাল সোসাইটি অফ ইণ্ডিয়া / কলম

শ্রীতরুণচন্দ্র বস্থ, আন্তর্জাতিক সম্পর্ক বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ববিত্যালয় / কেনেডি, জন ফিট্স্ক্লেরাল্ড

- প্রীতারাকুমার গঙ্গোপাধ্যায়, শিবপুর দীনবন্ধু ইন্টিটিউশন / কিশোরীমোহন গুলোপাধ্যায়
- শ্রীতারাপদ চট্টোপাধ্যায়, উদ্ভিদবিতা বিভাগ, প্রেদিডেন্সি কলেজ / কাঁটা; কাও; কুঁচ
- প্রীতারাপদ মাইতি, গেড়েটিয়ার্স ইউনিট, পশ্চিম বঙ্গ সরকার / এরনাকুলম; এলাহাবাদ; এল্ফ; ওয়ার্ধা ; কটক
- শ্রীতারাপদ ম্থোপাধ্যায়, স্থল অফ ওরিয়েন্টাল অ্যাও আফ্রিকান স্টাডিব্রু, লণ্ডন / কনো, স্টেন; কাওয়েল, এডওয়ার্ড বাইল্স
- শ্রীতারাপ্রসন্ন ভট্টাচার্য, পুথিশালা বিভাগ, বঙ্গীয়-সাহিত্য-পরিষৎ / কংস; কচ; কুশ<sup>3</sup>; রূপ; কৈকেয়ী; কোশল্যা
- শ্রীতিমিররঞ্জন স্বাধিকারী, ভূবিতা বিভাগ, প্রেসিডেসি কলেজ / কার্বনিফেরাস; ক্ষয়
- শ্রীত্রিদিবনাথ রায়, প্রাক্তন অধ্যাপক, ইতিহাস বিভাগ, মহারাজা মণীদ্রচন্দ্র কলেজ / কলুক জ্রীড়া; কবরী; কামশাস্ত্র
- শীদিনেনকুমার সোম, গেক্ষেটিয়ার্স ইউনিট, পশ্চিম বঙ্গ সরকার / কোহিমা
- শ্রীদিলীপকুমার বিশ্বাদ, ইতিহাদ বিভাগ, প্রেদিডেন্সি কলেজ / কন্তি, নিকোলো দে; কানিংহ্যাম, আলেক-জ্বাণ্ডার; কার্তিকেয়; কার্পেন্টার, মেরি; কালীনারায়ণ গুপ্ত; কৃষ্ণ<sup>5</sup>; কৃষ্ণকুমার মিত্র
- শ্রীদিলীপকুমার ম্থোপাধ্যায়, কলিকাতা / এম্দাদ থাঁ; ওয়াজিদ আলী শাহ্; কমলাকান্ত ভট্টাচার্য; কার্তিকেয়-চন্দ্র রায়; কালীপ্রসন্ধ বন্দ্যোপাধ্যায়; কালী মীর্জা; কাসেম আলী থাঁ; কৃষ্ণচন্দ্র দে; কৃষ্ণধন্ন বন্দ্যোপাধ্যায়; কৃষ্ণানন্দ ব্যাস; কেশবচন্দ্র মিত্র; কোকব থাঁ, ক্ষেত্র-মোহন গোস্থামী
- শ্রীদীনেশচন্দ্র তপাদার, ইণ্ডিয়ান পেপার পাল্প / কাগজ
- শ্রীদীনেশচন্দ্র শরকার, প্রাচীন ভারতীয় ইতিহাস বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ববিচ্ছালয় / ওড়িশা; কুরু; কুরুক্ষেত্র; কুরু-পঞ্চাল; কুশস্থলী; কুশাবতী; কেশরী বংশ; কৌলীয় প্রথা
- শ্রীদীপংকর দাশগুপ্ত, অ্যান্থ্রোপলজিক্যাল সার্ভে অফ ইণ্ডিয়া / কোল; কোশলী
- শ্রীদীপালি ঘোষ, আান্থ্রোপলজিক্যাল সার্ভে অফ ইণ্ডিয়া / কাছাড়ী

- ত্র্গামোহন ভট্টাচার্য, স্নাতকোত্তর গবেষণা বিভাগ, সংস্কৃত কলেজ / ঋভু, ঋষি; ঐতরেয় ব্রাহ্মণ; ওংকার; কর্মবাদ; কল্লস্ত্র
- শ্রীদেবজ্যোতি দাশ, শারীরবিতা বিভাগ, ছগলি মহদীন কলেজ / ঋতু ই; কুইনাইন; ক্ষরণ
- শ্রীদেবত্রত ম্থোপাধ্যায়, কলিকাতা / এচিং
- শ্রীদেবত্রত মুখোপাধ্যায়, ইংরেজী বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ব-বিভালয় / এলিয়ট, জর্জ ; ওয়াইল্ড, অস্কার
- শ্রীদেবলা মিত্র, আর্কিওলজিক্যাল সার্ভে অফ ইণ্ডিয়া / এলোরা; কপিলবস্তু; কান্হেরি; কার্লা; কুবের; কুশীনগর; কুর্ম; কৌশাষী
- শ্রীদেবাশীষ বস্থ, কলিকাতা / কৃপ
- শ্রীদেবীপ্রসাদ চট্টোপাধ্যায়, দর্শন বিভাগ, সিটি কলেজ / এলিস, হেনরি হ্যাভলক
- শ্রীদেবীপ্রসাদ চট্টোপাধ্যায়, দর্শন বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ব-বিভালয় / কাণ্ট, ইমাহয়েল; কৃষ্ণচন্দ্র ভট্টাচার্য; কোঁৎ ( কঁৎ ), ওগুয়স্ত
- দেশাই, শ্রীঅশোক বালজী, অর্থনীতি বিভাগ, বোমাই বিশ্ববিভালয় / কয়লা শিল্প
- শ্রীবিজেন্দ্রনাথ বস্থ, তুলনামূলক ভাষাতত্ত্ব বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ববিভালয় / কোন্ধণী ভাষা
- শ্রীধ্রব গুপ্ত, কলিকাতা / এজি, জেম্স
- শ্রীধ্রবজ্যোতি মুথোপাধ্যায়, ভূবিছা বিভাগ, প্রেদিডেন্সি কলেজ / কোলার গোল্ড ফিল্ড টাউন
- নরেন্দ্রনাথ ভট্টাচার্য, তুলনামূলক সাহিত্য বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ববিভালয় / ককুৎস্থ; কলি; কভি
- শীনবেশচন্দ্র রায়, সেণ্টেনারি প্রফেসার অফ পাবলিক অ্যাডমিনিস্ট্রেশন, কলিকাতা বিশ্ববিভালয় / ক্ষমতা শ্বতন্ত্রীকরণ
- শ্রীনলিনাক্ষ দত্ত, প্রাক্তন অধ্যাপক, পালি বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ববিভালয় / ক্ষণিকবাদ
- নায়ার, শ্রী এস. কে., মালয়ালম বিভাগ, মাদ্রাজ বিখ-বিভালয় / কথাকলি
- শ্রীনারায়ণ গঙ্গোপাধ্যায়, বাংলা বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ব-বিভালয় / কেদারনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়
- শ্রীনিত্যপ্রিয় ঘোষ, ইংরেজী বিভাগ, গুরুদাস কলেজ / কালিম্পং

শীনিমাইসাধন বস্থ, ইতিহাস বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ব-বিভালয় / কর্ণং; কর্প্রদেবী; কর্মবতী; কলচুরি; কালিঞ্জর; কুমারপাল; কুন্ত; কৃষণ

শ্রীনিরঞ্জন সেনগুপ্ত, কলিকাতা / ওয়র্শ চুক্তি

শ্রীনিরুপম চট্টোপাধ্যায়, ইংরেজী বিভাগ, প্রেদিডেন্সি কলেজ / কার্লাইল, টমাদ; কীট্দ, জন; কোলরিজ, স্থামুয়েল টেলর

শীনির্যলকুমার বহু, প্রাক্তন অধিকর্তা, অ্যান্থ্রোপলজিক্যাল সার্ডে অফ ইণ্ডিয়া / এল্উইন, হ্যারি ভেরিয়র হল্ম্যান; এস্কিমো; ওিদিয়া; কংগ্রেদ; কণারক; কাঁসারি; কুস্তকার; কৃষি; ক্রপট্রকিন, প্যোত্ত, আলেক্দেইভিচ

শ্রীনির্মলচন্দ্র বস্থ রায়চৌধুরী, রাষ্ট্রবিজ্ঞান বিভাগ, প্রেসিডেন্সি কলেজ / কল্যাণরাষ্ট্র; ক্যাবিনেট মিশন

শ্রীনির্মলচন্দ্র লাহিড়ী, প্রাক্তন সম্পাদক, ক্যালেণ্ডার রিফর্মস কমিটি / কোন্তী

শীনির্মাল্য আচার্য, বাংলা বিভাগ, আশুতোষ কলেজ / কেশবচন্দ্র গঙ্গোপাধ্যায়

শ্রীনীলোৎপল শ্রাম, ভূগোল বিভাগ, বিত্যাসাগর কলেজ / কোটগিরি; কোহিমা

শ্রীপঞ্চানন চক্রবর্তী, বাংলা বিভাগ, মহারাজা মণীন্দ্রচন্দ্র কলেজ / কাটোয়া, কোগ্রাম; ক্ষীরগ্রাম

শীপদ্মনাভ দাশগুপ্ত, গবেষক, সাহা ইন্ষ্টিটিউট অফ নিউক্লিয়ার ফিঞ্জিক্স / কম্পটন, আর্থার হলি; কুরি,
পিয়ের; কুরি, মারিয়া স্ক্লোডোভ্সা

শীপবিত্র সরকার, বাংলা বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ববিত্যালয় / কবীন্দ্র পরমেশ্বর

শীপরিমলবিকাশ সেন, প্রাক্তন অধ্যাপক, শারীরবিতা বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ববিত্যালয় / কার্বোহাইড্রেট; কোলেন্টেরল; ক্ষধা

পাণিগ্রাহী, শ্রীকালিন্দীচরণ, কটক / ওড়িয়া লোকসাহিত্য, লোকসংগীত, লোকনৃত্য ; ওড়িয়া সাহিত্য

শ্রীপান্নালাল বন্দ্যোপাধ্যান্ন, ইন্ষ্টিটিউট অফ পোন্ট গ্র্যাজুয়েট মেডিক্যাল এডুকেশন অ্যাণ্ড বিদার্চ / কোখ্, বোবের্ট

শীপুলকেশ দে সরকার, ক্যালকাটা ইমপ্রভযেন্ট ট্রাফ / ক্যালকাটা ইমপ্রভযেন্ট ট্রাফ

শ্রীপুলিনবিহারী সেন, কলিকাতা / ওকাকুরা, কাকুজো; ক্ষিতিমোহন সেন; ক্ষিতীন্ত্রনাথ ঠাকুর শ্রীপূর্ণাংশু রায়, পদার্থবিভা (বিশুদ্ধ) বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ববিভালয় / একক ক্ষেত্রতন্ত্ব; ক্ষেত্রতন্ত্ব

শ্রীপ্রণতি মুখোপাধ্যায়, কলিকাতা / কাদম্বিনী গঙ্গোপাধ্যায়

শ্রীপ্রণবরঞ্চন ঘোষ, বাংলা বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ব-বিভালয় / কালীপ্রসন্ন ঘোষ ; ক্লফকমল ভট্টাচার্য

শ্রীপ্রণবরঞ্জন রায়, গেক্ষেটিয়ার্স ইউনিট, পশ্চিম বঙ্গ সরকার / উরঙ্গাবাদ

শীপ্রতুলচন্দ্র গুপু, ইতিহাস বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ববিভালয় / এশিয়াটিক সোসাইটি

শ্রীপ্রভোতকুমার সেনগুগু, কলিকাতা / কাকাতুয়া; কাঠঠোকরা

শ্রীপ্রফুলচন্দ্র লাহিড়ী, ( পিদিয়েল ), কলিকাতা / কার্টুন

শ্রপ্রামত, কলিকাতা / করতাল ; কাঁসি ; ক্ল্যারিয়নেট

শ্রীপ্রবোধকুমার দাস, কলিকাতা / ক্ষেত্রমণি দেবী

শ্রীপ্রবোধকুমার ভৌমিক, নৃবিতা বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ব-বিত্যালয় / ওঝা; কবচ; কাকমারা

শ্রীপ্রবোধচন্দ্র সেন, প্রাক্তন রবীন্দ্র অধ্যাপক ও রবীন্দ্র ভবনের অধ্যক্ষ, বিশ্বভারতী / কৃষ্ণবিহারী সেন

শ্রীপ্রভাত ম্থোণাধ্যায়, ইতিহাস বিভাগ, উৎকল বিশ্ব-বিচ্যালয় / কপিলেন্দ্রদেব

শ্রীপ্রভাস দেন, ডিবেক্টর বিজ্ঞাল ডিক্লাইন দেন্টার, অল ইণ্ডিয়া হ্যান্ডিক্রাফ্ট্স বোর্ড / কাঁথা

শ্রীপ্রাঞ্জলকুমার ভট্টাচার্য, ইতিহাস বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ব-বিভালয় / কেমাল পাশা, মৃস্তাফা

প্রীপ্রীতিভূষণ চট্টোপাধ্যায়, দর্শন বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ব-বিতালয় / কল্পনা

শ্রীবঙ্গুবিহারী গঙ্গোপাধ্যায়, প্রাণীবিতা বিভাগ, দার্জিলিং গভর্নমেণ্ট কলেজ / কণ্টকত্বক প্রাণী

শ্রীবারীক্র চৌধুরী, জ্ঞানচক্র ঘোষ পলিটেক্নিক / কাঠামো-নির্মাণবিত্যা

শ্রীবাসন্তীত্লাল নাগচৌধুরী, সাহা ইন্ষ্টিটিউট অফ নিউ-ক্লিয়ার ফিক্লিক্স / কেন্দ্রকবিভা

শ্রীবিজনকান্তি বিশ্বাস, ইতিহাস বিভাগ, জিয়াগঞ্জ কলেজ / গুয়েলেসলি, বিচার্ড কলি, মারু ইস

শ্রীবিজয়ক্ষ দত্ত, কলিকাতা / কাম্পিল; কালপি; কালিসি; কুক্টপাদ; কুতবৃদ্দীন আইবক; কুভা; কুমারহট্ট; ঝের্ঝেস

- শ্রীবিজয়া দাশগুপ্ত, সংস্কৃত বিভাগ, রামকৃষ্ণ সাবদা মিশন বিবেকানন্দ বিভাভবন / কীথ, আর্থার বেরিভেল
- শ্রীবিনয় চৌধুরী, ইতিহাস বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ববিভালয় / ওয়াহাবি আন্দোলন
- শ্রীবিনয় ভট্টাচার্য, পল্লীশিক্ষা সদন, বিশ্বভারতী / কোড়া
- শ্রীবিনয়েক্র চৌধুরী, পালি বিভাগ, সংস্কৃত কলেজ / কুণাল
- শ্রীবিনোদবিহারী দত্ত, প্রাক্তন ইন্দপেক্টর অফ কলেজেঞ্জ, কলিকাতা বিশ্ববিভালয় / কলেজ
- শ্রীবিমলকান্তি মজুমদার, ইতিহাস বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ব-বিভালর / জুসেড
- শ্রীবিমানবিহারী মজুমদার, পাটনা / কণ্ঠী; কবিকর্ণপুর; কবিবল্লভ; কবিরঞ্জন; কবিশেথর; কামনদক; কৃষ্ণ-কমল গোস্বামী; কৃষ্ণদাস কবিরাজ; কৃষ্ণদাস বাবাজী; কৃষ্ণদাস লাউড়িয়া; কেশব ভারতী
- শ্রীবিশ্বনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়, পালি বিভাগ, সংস্কৃত কলেজ / কচ্চায়ন ; কালচক্রযান ; কুমারজীব
- শ্রীবিশ্বনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়, নৃবিছা বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ব-বিছালয় / কুকি ; কোচ
- শ্রীবিশেশর রায়, পশ্চিম বঙ্গ জনগণনা দপ্তর / কল্যাণী; কার্শিয়াং; কোন্নগর
- শ্রীবিষ্ণুপদ ভট্টাচার্য, ইণ্ডিয়ান ইন্ষ্টিটিউট অফ অ্যাড্ভান্স্ড ফাডি, সিমলা / কবীর; কানাড়ী ভাষা
- শ্রীবিষ্ণুপদ ভট্টাচার্য, সম্পাদক, সংস্কৃত শিক্ষা পরিষৎ / ঋগ্বেদ; কাব্য; কুস্তক
- ীবীণা মুখোপাধ্যায়, ভূগোল বিভাগ, লেডি ত্রেবোর্ন কলেজ / কংসাবতী ; কেলেঘাই
- শ্রীবীরেশ্বর বন্দ্যোপাধ্যায়, ইণ্ডিয়ান অ্যাসোসিয়েশন ফর দি কালটিভেশন অফ সায়েন্স / কার্বাইড
- শ্রীবেদান্তকুমার দিংহ, দাহা ইন্ট্রিটিউট অফ নিউক্লিয়ার ফি**জি**ক্স / কেলভিন, উইলিয়াম টমসন, ব্যারন অফ লার্গ্, কোবাল্ট বোমা
- শ্রীবেরী সর্বাধিকারী, কলিকাতা / ক্যালকাটা ক্রিকেট ক্লাব; ক্রিকেট, ভারতে; ক্রিকেট কণ্ট্রোল বোর্ড; ক্রিকেট ক্লাব অফ ইণ্ডিয়া
- শ্রীব্রন্ধানন্দ গুপ্ত, স্নাতকোত্তর গবেষণা বিভাগ, সংস্কৃত কলেজ / কাপেলের, কার্ল ; কীরফেল, ভিলিবাল্ড

- শ্রীব্রন্ধানন্দ দাশগুপ্ত, গবেষক, সাহা ইন্ষ্টিটিউট অফ নিউ-ক্লিয়ার ফিব্লিক্স / কেন্দ্রক সংযোজন
- শ্রীভক্তপ্রদাদ মজ্মদার, ইতিহাস বিভাগ, পাটনা বিশ্ব-বিভালয় / কেদারনাথ
- শ্রীতবতোষ দত্ত; বাংলা বিভাগ, প্রেসিডেন্সি কলেজ। কবিওয়ালার গান; কামিনী রায়; কালীপ্রসন্ন সিংহ; কৃষ্ণচন্দ্র মজুমদার
- জীত্বতোষ ভট্টাচার্য, সংস্কৃত বিভাগ, সিটি কলেজ/কুক্নাথ ভাষপঞ্চানন
- শ্রীভারতী রায়, ভূগোল বিভাগ, শ্রীশিক্ষায়তন / কোলার গোল্ড ফিল্ড টাউন
- শ্রীভূতনাথ সপ্ততীর্থ, সংস্কৃত বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ববিতালয় / কুমারিলভট্ট
- শ্রীমঞ্জীরা সরদার, আশতাল অ্যাট্লাস অর্গানাইজেশন/ কুফ্নগর
- শ্রীমঞ্লেথা ভট্টাচার্য, দর্শন বিভাগ, লণ্ডন স্থল 'অফ ইকনমিক্স অ্যাণ্ড পলিটিক্যাল সায়েন্স / কালং
- শ্রীমণি বর্ধন, কলিকাতা / কথক ; কাঠিনৃত্য ; কালীকাচ
- শ্রীমদনমোহন কুমার, বাংলা বিভাগ, প্রেসিডেন্সি কলেজ / করুণানিধান বন্দ্যোপাধ্যায়; ক্ষীরোদপ্রসাদ বিতা-বিনোদ
- শ্রীমনোজকুমার পাল, সাহা ইন্ষ্টিটিউট অফ নিউক্লিয়ার ফিজিক্স / কৃত্রিম উপগ্রহ
- শ্রীমাথনলাল মুখোপাধ্যায়, দর্শন বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ব-বিভালয় / কর্ম
- শ্রীমানবেন্দ্র বন্দ্যোপাধ্যায়, তুলনামূলক সাহিত্য বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ববিভালয় / ক্যাবল, লুইস
- ম্যাকাচন, শ্রীডেভিড তুলনামূলক সাহিত্য বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ববিভালয় / কাফ্কা, ফ্রান্ৎস; কাব্যনাট্য
- শ্রীমিনতি ঘোষ, স্থাশস্থাল আট্লাস অর্গানাইজেশন /
- শ্রীমিনতি বিশ্বাস, ভূগোল বিভাগ, শ্রীশিক্ষায়তন / কোলার গোল্ড ফিল্ড টাউন
- শ্রীমীরা গুহ, ভূগোল বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ববিত্যালয় / কলিকাতা; ক্যালকাটা ইমপ্রভমেণ্ট ট্রাস্ট
- শ্রীমুকুল দত্ত, কলিকাতা / ওয়াজির আলী; কুচবিহার; কুমারটুলি ইন্ষ্টিটিউট

- শ্রীমুকুল মজুমদার, অর্থনীতি বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ববিভালয় / কাগজশিল্প; কাচশিল্প
- শ্রীমুরারিপ্রদাদ গুহ, ইণ্ডিয়ান কাউন্সিল অফ অ্যাগ্রি-কাল্চারাল রিদার্চ / কাঁঠাল
- শ্রীমৃণালকান্তি ভদ্র, দর্শন বিভাগ, বর্ধমান বিশ্ববিচ্চালয় / কিয়ের্কেগঅর্দ, স্থোরেন অব্যে
- মেনন, শ্রী এ. শ্রীধর, সম্পাদক কেরল ডিব্রিক্ট গে**জে**টিয়ার্স / কেরল
- শ্রীযতীন্দ্রচরণ গুহ ( গোবরবাবু ), কলিকাতা / কুস্তি
- শীষতীন্দ্র রামাত্মজ দাস, শ্রীবলরাম ধর্মদোপান, থড়দহ / কীর্তন
- শীষ্ত্নাথ সিংহ, প্রাক্তন অধ্যাপক, দর্শন বিভাগ, মীরাট কলেজ / কায়ব াহ
- শ্রীয়থিকা ঘোষ, সংস্কৃত বিভাগ, বেথুন কলেজ / কুলাচল; কৈলাস
- শ্রীযোগেশচন্দ্র বাগল, প্রাক্তন সহ-সম্পাদক, 'প্রবাসী' / কাওয়াসজি, রুন্তমজি; কাঙাল হরিনাথ; কাশীপ্রসাদ ঘোষ; কিশোরীচাঁদ মিত্র; রুফ্মোহন বন্দ্যোপাধ্যায়, বেভারেত্র
- শীরজতকুমার চক্রবর্তী, মেকানিক্যাল এঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ববিভালয় / এঞ্জিন
- শীরথীন্দ্রচন্দ্র নাগ, কলিকাতা হাইকোর্ট / কোম্পানি আইন শীরমা চৌধুরী, সংস্কৃত বিভাগ, বিবেকানন্দ কলেজ ফর উইমেন / শ্বত
- শীর্মাতোষ সরকার, বিড়লা প্ল্যানেটেরিয়াম / এডিংটন, আর্থার স্ট্যান্লি; কালপুরুষ; কোপার্নিকাস, নিকো-লাউস
- শীরমেশচন্দ্র মজুমদার, প্রাক্তন উপাচার্য, ঢাকা বিশ্ববিতালয়
  / কংগ্রেদ; কড়ি; কনিদ্ধ; কমোজ'; কমোজ';
  কার্জন, জর্জ ত্যাথানিয়াল ১ম মারু ইদ; কার্দমক বংশ;
  কুচবিহার; কুবলাই খাঁ; কুমার গুগু, ১ম; কুষাণ
  বংশ; কোশল; কোহিত্বর
- শীরাজ্যেশ্বর মিত্র, কলিকাতা / একতারা; ওমর থৈয়াম; কবিওয়ালার গান; কাওয়ালি; কালীকীর্তন; কীর্তন
- শ্রীরামগোপাল চট্টোপাধ্যায়, রসায়ন বিভাগ, ক্যালকাটা মেডিক্যাল কলেজ / কাঁসা
- শীলক্ষণচন্দ্র সেনগুপ্ত, অষ্টাঙ্গ আয়ুর্বেদ কলেজ / কুমার কস্সপ

- শ্রীনন্দীখর সিংহ, বিশ্বভারতী / এসপেরাস্তো লালওয়ানী, শ্রীগণেশ, কলিকাতা / ওস্ওয়াল
- শ্রীলীলা মজুমদার, কলিকাতা / কুলদারঞ্জন রায়
- শ্রীশক্তিত্রত সরকার, ভারত চেম্বার অফ কমাস// কুলি
- শ্রীশচী ক্রকুমার মাইতি, ইতিহাস বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ব-বিভালয় / করুষ; কার্কোট বংশ; কীকট
- শ্রীশচীন্দ্রনাথ গঙ্গোপাধ্যায়, দর্শন বিভাগ, বিশ্বভারতী / ক্রোচে, বেনেদেত্তো
- শ্রীশমীক বন্দ্যোপাধ্যায়, ইংরেজী বিভাগ, রামমোহন কলেজ, কলিকাতা / একান্ধ নাটক
- শ্রীশান্তিময় চট্টোপাধ্যায়, সাহা ইন্ষ্টিটিউট অফ নিউক্লিয়ার ফি**ক্লি**ক্স / কণাসন্ধানী যন্ত্র
- শ্রীগ্রামল সেনগুপ্ত, পদার্থবিতা বিভাগ, মওলানা আজাদ কলেজ / ক্যাথোড বে অসিলোগ্রাফ
- শ্রীশিবচরণ মুখোপাধ্যায়, স্থাপত্য বিভাগ, বেঙ্গল এঞ্জিনিয়ারিং কলেজ / কুত্র মিনার
- শ্রীশিবতোষ মৃথোপাধ্যায়, প্রাণীবিত্যা বিভাগ, প্রেসিডেন্সি কলেজ / এককোষী প্রাণী; কোষ<sup>২</sup>, ক্রোমসোম
- শ্রীশিবপ্রসাদ দাশগুপ্ত, স্থাশস্থাল আটলাস অর্গানাই-জেশন / এভারেস্ট
- শ্রীশিশিরকুমার দাশ, স্বাধুনিক ভারতীয় ভাষা বিভাগ, দিল্লী বিশ্ববিভালয় / কেরি, উইলিয়াম; কেরি, ফেলিক্স
- শ্রীশিশিরকুমার মিত্র, ইতিহাদ বিভাগ, সংস্কৃত কলেজ / কিরাত; কুকুরদেশ
- শুকু, শ্রীমৈত্রী, কটক / ওড়িয়া লোকসাহিত্য, লোকসংগীত লোকনৃত্য
- শ্রীশৈলেন্দ্রনাথ সেন, ইতিহাস বিভাগ, বিভাসাগর কলেজ ফর উইমেন / ওয়েলিংটন, আর্থার ওয়েলেসলি; কিয়েনাণ্ডার, যোহন জ্লাথারিয়া
- শ্রীশ্রীকুমার বন্দ্যোপাধ্যায়, প্রাক্তন অধ্যাপক, বাংলা বিভাগ,কলিকাতাবিশ্ববিভাল্য / ওয়ার্ডসওয়ার্থ, উইলিয়াম
- শ্রীশ্রীগোবিন্দ চক্রবর্তী, কলিকাতা / ওয়ালটেয়ার
- শ্রীসংঘ্কা গুপু, সংস্কৃত বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ববিভালয় / খ্যামৃক; কপিল; কামধেয়
- শ্রীসচ্চিদানন্দ কুমার, কেন্দ্রীয় কাচ ও মুৎশিল্প গবেষণা-গার / কাচং

- শ্রীদঞ্জিত বস্থ, অর্থনীতি বিভাগ, প্রেদিডেন্সি কলেজ / জয়-বিক্রয়
- শ্রীসতীকুমার চট্টোপাধ্যায়, নববিধান পাব্লিকেশন কমিটি / কেশবচন্দ্র সেন
- শ্রীপত্যকাম দেন, ভূগোল বিভাগ, প্রেসিডেন্সি কলেজ / ওয়াধা<sup>২</sup>; কংসাবতী প্রকল্প; কয়না প্রকল্প; কর্ণফুলি; কাকরপার প্রকল্প; কানা দামোদর; কুণ্ডাহ প্রকল্প; কুশী
- শ্রীনতাত্রত দেন, ইণ্ডিয়ান স্ট্যাটিস্টিক্যাল ইন্স্টিটিউট / কৃষিঋণ
- শ্রীপত্যরঞ্জন বন্দ্যোপাধ্যায়, বিদার্চ অ্যাসোদিয়েট, প্রাচীন ভারতীয় ইতিহাস বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ববিভালয় / ঋষভদেব ; এগ্রোলিং, যুলিউস ; কলাপ ; কুন্দ-কুন্দাচার্য ; ক্রমদীশ্বর
- শ্রীসত্যবঞ্জন সেন, অভয় আশ্রম / এণ্ডি
- শ্রীসত্যেন্দ্রনাথ ঘোষাল, বাংলা বিভাগ, পাটনা বিশ্ব-বিভালয় / কেচ্ছা
- শ্রীসত্যেশ চক্রবর্তী, ভূগোল বিভাগ, প্রেসিডেন্সি কলেজ / এলাচি; এশিয়া; কান্ধু বাদাম; কার্পাস
- শ্রীসন্তোষকুমার চট্টোপাধ্যায়, শুল্ক বিভাগ, ভারত সরকার / কাস্টম হাউস
- শ্রীদক্ষোবকুমার পাইন, উদ্ভিদবিতা বিভাগ, দার্জিলিং গভর্নমেণ্ট কলেজ / কাঠ; কাশ্যপ, লালা শিবরাম; ক্যাক্টাদ; ক্লোরোফিল
- শ্রীসব্যসাচী ভট্টাচার্য, ইতিহাস বিভাগ, ইণ্ডিয়ান ইন্**ষ্টি**টিউট অফ ম্যানেজমেন্ট / ওয়েভেল, আর্চিবল্ড পার্দিভাল
- শ্রীসমর বস্থ, কলিকাতা / কাল্লু; কিকড় সিং; কুস্তি; কৃষ্ণলাল বসাক
- শ্রীসমরেন্দ্রনাথ ঘোষাল, পদার্থবিতা বিভাগ, প্রেসিডেন্সি কলেজ / কেন্দ্রক বিভাজন
- শ্রীসমরেন্দ্রনাথ সেন, রেজিস্ট্রার, ইণ্ডিয়ান অ্যাসোসিয়েশন ফর দি কাল্টিভেশন অফ সায়েন্স / এক্স-রে
- শ্রীসমীরকুমার ঘোষ, পদার্থবিদ্যা বিভাগ, বিশ্বভারতী / ক্যাথোড রে; কৃষ্ণন, কারিয়ামাণিকাম শ্রীনিবাস
- শ্রীনরোজ আচার্য, কলিকাতা / কমিউনিজম
- শ্রীসরোজ বন্দ্যোপাধ্যায়, বাংলা বিভাগ, ঋষি বঙ্কিম-চন্দ্র কলেজ / কাব্য, বাংলা

- শ্রীসরোজেন্দ্রমোহন রায়চৌধুরী, সাধারণ সম্পাদক, পশ্চিম বঙ্গ কর্বাডি ফেডারেশন / কপাটি
- শ্রীদর্বাণীসহায় গুহুসরকার, কলিকাতা / গুক্তোন; কার্বন
- শীদীতানাথ গোস্বামী, সংস্কৃত বিভাগ, যাদবপুর বিশ-বিভালয় / কঠোপনিষদ; কোশল
- শ্রীনীমানন্দ অধিকারী, প্রাণীবিত্যা বিভাগ, তুগলি মহদীন কলেজ / কচ্ছপ; কড়ি; কুমিব; কুমি
- শ্রীস্কুমার ঘোষ, স্থুল অফ উপিক্যাল মেডিদিন / কুষ্ঠ
- শ্রীস্তকুমার মিত্র, কলিকাতা / এঙ্গেল্স, ফ্রিড্রিষ
- শ্রীস্তকুমার রায়, ইদলামি ইতিহাদা বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ববিত্যালয় / একডালা; উরঙ্গজেব; কররানী বংশ; কালাপাহাড়
- শ্রীস্তকুমার দেন, প্রাক্তন অধ্যাপক, তুলনামূলক ভাষাত্র বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ববিহালয় / ওড়িয়া; ওলন্দার্জ ভাষা; কড়চা; কথকতা; কথা; কর্তাভজা; কাশীরাম দাস; কৃত্তিবাস ওঝা; কৃত্রিম ভাষা; কোষ
- শীর্থময় ভট্টাচার্য, সংস্কৃত ও দর্শন বিভাগ, বিশ্বভারতী / কর্ণ : কুন্তী
- শ্রীস্থ্যময় ম্থোপাধ্যায়, বাংলা বিভাগ, বিশ্বভারতী / কুলজি শ্রীস্ক্রমা গুহ, কলিকাতা / কুমিলা; কুন্লি; কেকয়
- শ্রীষ্ধীর করণ, অধ্যক্ষ, বাল্রঘাট মহাবিভালয় / করম; কাচ
- শ্রীস্থধীররঞ্জন দাশ, প্রত্নতত্ত্ব বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ব-বিভালয় / কর্ণ স্থবর্ণ
- বিত্যালয় / কণ স্থবণ শ্রীম্বনীতিকুমার চট্টোপাধ্যায়, জাতীয় অধ্যাপক / এপ্
- শ্রীম্বনীলকুমার ভট্টাচার্য, উদ্ভিদবিতা বিভাগ, তুগলি মহসীন কলেজ / কেয়া , ক্রিপ্টোগ্যাম ; ক্লোরেলা
- শ্রীস্নীলকুমার মৃশী, ভূগোল বিভাগ, বিভাগাগ<sup>র</sup> কলেজ / কানা খারকেখর
- শ্রীস্থনীলবরণ রায়, মহাধ্যক, নগর ও গ্রাম পরিকল্পনা, পশ্চিম বঙ্গ সরকার / ক্যালকাটা মেট্রোপলিটন প্ল্যানিং অর্গানাইজেশন
- শ্রীপ্রপ্রকাশ মুখোপাধ্যায়, সাহা ইন্ষ্টিটিউট অফ নিউক্লি<sup>য়ার</sup> ফি**ক্লিক্স** / ওদস্থিতিবিভা
- শ্রীস্থপ্রভা রায়, ভাশতাল আটলাস অর্গানাইজেশন কিংড়া; কানপুর; কাবেরী; কামারহাটি

- শ্রীস্বোধ মৈত্র, অধ্যক্ষ, এয়ার টেক্নিক্যাল ট্রেনিং ইন্ষ্টিটিউট / এরোপ্নেন
- শ্রীস্থবত রায়, কলিকাতা / কচু; কফি<sup>3</sup>; কমলালেবু; কর্ক; কলা; কিশমিশ, কুল; কোকো
- শ্রীস্করতেশ ঘোষ, অর্থনীতি বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ব-বিচ্ঠালয় / কুটির ও ক্ষুদ্র -শিল্প
- শ্রীস্থভদ্রকুমার দেন, গবেষক, কলিকাতা বিশ্ববিচ্ছালয় / ককেশীয় ভাষা; কল্ড্ওয়েল, রবার্ট; কাশ্মীরী ভাষা; কেলগ, স্থাস্য়েল হেনরি
- শীস্থভাষ দত্ত, অ্যান্থ্রোপলজিক্যাল সার্ভে অক ইণ্ডিয়া / কুর্গ
- শীস্থভাষরঞ্জন বস্থ, ভূগোল বিভাগ, দার্জিলিঙ গভর্নমেন্ট কলেজ / কুষ্টিগ্রা
- শ্রীষ্টভাষরঞ্জন বিশ্বাস, ক্যাশক্যাল আটেলাস অর্গানাইজেশন / কামাখ্যা; কোল্লিকোড
- শ্রীস্থমন্ত বন্দ্যোপাধ্যায়, 'কেট্স্ম্যান' / কুর্বে, গুস্তাভ
- শীস্ত্রজিৎ দিংহ, নৃবিতা বিভাগ, ইণ্ডিয়ান ইন্ষ্টিটিট অফ ম্যানেজমেন্ট / কন্ধ
- স্থরেশ চক্রবর্তী, আকাশবাণী / এসরাজ
- শীস্বরেশচন্দ্র বন্দ্যোপাধ্যায়, সংস্কৃত বিভাগ, মওলানা আজাদ কলেজ / কবীন্দ্রবচনসমূচ্য় ; কলাবিতা ; কহলণ ; কুমারদাস ; কুলু কভট্ট ; ক্ষেমেন্দ্র
- শ্রীম্শীলকুমার সেন, রাষ্ট্রবিজ্ঞান বিভাগ, সিটি কলেজ / একনায়কতন্ত্র
- শ্রীস্থ্যাসকুমার বিশ্বাস, নূবিভা বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ব-বিভালয় / ওঙ্গী
- শ্রীসোমনাথ ভট্টাচার্য, মিউক্কিওলজি বিভাগ, কলিকাতা বিশ্ববিভালয় / এলিফ্যান্টা ; কীর্তিস্তম্ভ

- শ্রীদোমেন্দ্রমোহন দেনগুপ্ত, ইন্ষ্টিটিউট অফ পোর্চ গ্র্যান্ধ্রেট মেডিক্যাল এডুকেশন অ্যাণ্ড রিসার্চ / ক্লব্রিম অফ
- শ্রীদোগতপ্রসাদ ম্থোপাধ্যায়, গেঙ্গেটিয়ার্স ইউনিট, পশ্চিম বঙ্গ সরকার / কোটা
- শ্রীহরপ্রসাদ চট্টোপাধ্যায়, ইতিহাস বিভাগ, আশুতোষ কলেজ / কে. জন উইলিয়াম
- শ্রীহরপ্রসাদ মিত্র, বাংলা বিভাগ, প্রেসিডেন্সি কলেজ / কিরণধন চটোপাধ্যায়
- শ্রীহরিদাদ মুখোপাধ্যায়, ঝাড়গ্রাম রাজ কলেজ / রুঞ্কুমার মিত্র
- শ্রীহরিশচন্দ্র মুথোপাধ্যায়, কমিশনার, কলিকাতা কর্পোরেশন / কলিকাতা কর্পোরেশন
- হাই, শ্রীমৃহম্মদ আবহুল, বাংলা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিভালয় / এম. ওয়াজেদ আলী; কায়কোবাদ
- হায়াত, শ্রীআবুল, কলিকাতা / ওমর; ওসমান; কলমা; কাবা; কারবালা; কোরবান
- শ্রীহিমাংশুকুমার সরকার, ন্যাশন্তাল আটেলাস অর্গানাই-জেশন / কর্মোলি; কাকিনাড়া; কালাদান; কোচিন; কোডইকনাল
- শ্রীহিমান্তিশেথর রায়চৌধুরী, ওয়াই. এম. সি. এ. কলেছ বাঞ্চ / ওয়াই. এম. সি. এ.
- শ্রীহীরের্দ্রনাথ মৃথোপাধ্যায়, লোকসভার সদস্ত / কমিন্টার্ন ;
  কমিন্ফর্ম
- প্রীহেনা ঘোষ, ভূগোল বিভাগ, শিবনাথ শান্ত্রী কলেজ / করতোয়া; করলা
- শ্রীহেমচন্দ্র গুহ, ইলেক্ট্রিক্যাল এঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ, যাদবপুর বিশ্ববিভালয় / কেব্ল্

## ভারতকোষ

### ভারতকোষ

ঋণ্বেদ ভারতীয় আর্যগণের প্রাচীনতম সাহিত্যকৃতির নিদর্শন। ইহার রচনাকাল সম্বন্ধে পণ্ডিতগণের মধ্যে কোনও একমতা নাই। সমগ্র ঋক্সংহিতার সর্বপ্রথম मण्यां कि आं वार्य भाक्त भावत देविक यूग्रक वार्ति स्निनिष्ठ স্তব্বে বিভক্ত করেন— ১. গ্রীষ্টপূর্ব ১২০০-১০০০ অবা পর্যস্ত होन्नम यून ; २. बीष्ट्रभूर्व ১०००-৮०० जन भर्यस्व मञ्ज यून ; ু. খ্রীষ্টপূর্ব ৮০০-৬০০ অন্দ পর্যন্ত ব্রাহ্মণ যুগ; এবং ৪. এীষ্টপূর্ব ৬০০-২০০ অন্ধ পর্যন্ত সূত্র যুগ। ইহার মধ্যে প্রথম ত্ইটি স্তরের মধ্যেই সমগ্র ঋক্সংহিতার মন্ত্রাজি ঋষিগণ কর্তৃক রচিত এবং সংকলিত হইয়াছিল। মাক্স মৃালরের এই সিদ্ধান্ত বহু পাশ্চাত্তা এবং ভারতীয় গবেষক মোটাম্টি মানিয়া লইয়াছেন। কিন্তু কোনও কোনও পাশ্চাত্তা ভারততত্ত্ববিদ্ মনীধী উপরি-উক্ত স্তর্বিক্যাস সম্বন্ধে যথেষ্ট সন্দেহ প্রকাশ করিয়াছেন। মার্টিন হাউণ্ তাঁহার সম্পাদিত 'ঐতরেয় ব্রাহ্মণ' গ্রন্থের ভূমিকায় আহুমানিক খ্রীষ্টপূর্ব ২৪০০-২০০০ অব বৈদিক যুগের প্রাচীনতম স্তর্রূপে নির্দেশ করিয়াছেন। হের্মান য়াকোবি এবং গেওর্গ ব্যলরও गोक्म गालदात निकारखत करठीत मगाली हना करतन। এই সকল সমালোচনার ফলে মাক্স ম্যূলরও পরবর্তী কালে তাঁহার পূর্বমত পরিবর্তন করিয়াছিলেন।

১৮৯৩ খ্রীষ্টাব্দে বালগন্ধার টিলক জ্যোতিষিক গণনার সাহায্যে ঋগ্বেদের এবং অক্যান্ত বৈদিক সাহিত্যের কাল-নির্ণয়ের এক অভিনব প্রচেষ্টা করেন। তিনি 'অরিয়ন' নামক তাঁহার স্থপ্রসিদ্ধ গবেষণাপ্রবন্ধে ঋক্-মন্ত্রসমূহের রচনাকাল যে আত্মমানিক খ্রীষ্টপূর্ব ৪০০০ অব্দের ন্যূন হইতে পারে না, ইহা নানা সাক্ষ্য ও যুক্তির সাহায্যে প্রমাণ করিবার চেষ্টা করেন। পাশ্চান্ত্য গবেষকগণ টিলকের এই সিদ্ধান্ত মানিয়া লইতে পারেন নাই। সাম্প্রতিক কালে প্রস্থতাত্মিক সান্দ্যের উপর ভিত্তি করিয়া ঋগ্বেদের কাল-নির্ণয়ের প্রয়াস দেখা ঘাইতেছে। এই প্রসঙ্গে ১৯০৭ খ্রীষ্টাব্দে মধ্যপ্রাচ্যের বোঘান্ধ কোই নামক স্থানে জার্মান প্রত্মতন্ত্বিদ্ হুগো ভিঙ্কের কর্তৃক হিন্তী ভাষায় লিখিত কয়েকটি মুৎ-লেখের আবিষ্কারের উল্লেখ করা ঘাইতে পারে। পণ্ডিতগণ খ্রীষ্টপূর্ব ১৪০০ অন্ধ এই মুৎ-লেখের কাল বলিয়া সিদ্ধান্ত করিয়াছেন।

বহিভারত হইতে আর্থগণের ভারত-প্রবেশ এবং ঋগ্-বেদের রচনাকাল খ্রীষ্টপূর্ব ১৪০০ অব্দের উদ্বেশ হইতে পারে না, আধুনিক ঐতিহাদিকদের ইহাই দিদ্ধান্ত। মাক্দ মূলরের প্রাথমিক দিদ্ধান্তের দহিত ইহার মোটাম্টি মিলও আচে।

'ঋকসংহিতা' নামে যে সংকলন-গ্রন্থ বর্তমানে আমরা পাইয়া থাকি তাহাতে মোট স্ক্ৰদংখ্যা হইল ১০১৭ (অথবা ১১টি 'বালখিলাস্কু' লইয়া ১০২৮ )। এই স্কুণ্ডলি ১০টি মওলে বিভক্ত; মেইজন্ম ঋক্সংহিতার অপর এক সংজ্ঞা 'দাশতয়ী'। এক একটি মণ্ডল আবার কয়েকটি অমুবাকে বিভক্ত। ঋগ্বেদের অপর এক বিভাগ অনুসারে সমগ্র সংহিতাটি আটটি অষ্টকে বিভক্ত। প্রতিটি অষ্টক আটটি বর্গ এবং প্রতি বর্গ পাঁচটি করিয়া মন্ত্র বা ঋক্ লইয়া গঠিত। কিন্তু মণ্ডল-বিভাগটিই প্রাচীন এবং যুক্তিসংগত। দশটি মণ্ডলের মধ্যে ২য় হইতে ৭ম ম্ণ্ডল পর্যস্ত এক-একজন বিশেষ ঋষি এবং তাঁহার বংশধরগণ কর্তৃক পরিদৃষ্ট মন্ত্রের সংকলন। এইজন্ত পাশ্চাত্ত্য গ্বেষকগৃণ এইগুলিকে 'ফ্যামিলি বুক্স' আখ্যায় অভিহিত করিয়া থাকেন। ৮ম মণ্ডলটি 'প্রগাথ-মণ্ডল' রূপে ও নম মণ্ডল 'প্রমান-মণ্ডল' রূপে পরিচিত। অবশিষ্ট ১ম এবং ১০ম এই ছুইটি মণ্ডল অপেক্ষাকৃত পরবর্তী কালের সংযোজন বলিয়া পণ্ডিতগণের অভিমত। ২য় হইতে ৭ম পর্যস্ত ৬টি মণ্ডলের ঝষিগণের নাম যথাক্রমে গৃৎসমদ, বিখামিত্র, বামদেব, অত্রি, ভরদ্বাজ এবং বসিষ্ঠ অথবা তাঁহাদের বংশধরগণ। অপর পক্ষে ১ম মণ্ডলের স্ক্রপ্তলি একাধিক ঋষি কর্তৃক পরিদৃষ্ট; ৮ম মণ্ডলটি প্রধানতঃ কথগোত্রীয় ঋষিগণ কর্তৃক দৃষ্ট 'প্রগাথ' মস্ত্রের সংকলন ; ৯ম মণ্ডলে সংকলিত প্রত্যেকটি সুজের দেবতা 'প্ৰমান সোম' অৰ্থাৎ যজ্ঞে সোমাভিষ্বকালে ওষ্ধি সোমের উদ্দেশে যে সকল মন্ত্র পাঠ করা হইত সেই সব মন্ত্র এখানে একত সংগৃহীত হইয়াছে; এই সকল মগ্রের স্ত্রী একগোত্র-সম্ভূত ঋষি নহেন ; কেহ বৈখামিত্র, কেহ কাণ্ণ, কেহ কাশ্রপ, কেহ বা আঙ্গিরস ইত্যাদি ; ১০ম মণ্ডলটিও বিভিন্ন গোত্রীয় ঋষিগণ কর্তৃক দৃষ্ট মন্ত্রের সংকলন। ১ম মণ্ডলের ঋষিগণ শতর্চি-সংজ্ঞক; ১০ম মণ্ডলের ঋষিগণ 'কুদ্রস্কু' এবং' মহাস্কু' এই তুই সংজ্ঞান্ন অভিহিত ; অব- শিষ্ট মধ্যবর্তী ২য় হইতে ৯ম পর্যন্ত আটটি মণ্ডলের ঋষিপণ 'মধ্যম'রপে পরিচিত। আধুনিক গবেষকগণের মতে ২য় হইতে ৯ম মণ্ডল পর্যন্ত ঋক্সংহিতার এই মধ্যবর্তী ভাগটিই দ্র্বাপেক্ষা প্রাচীন; অপর পক্ষে ১ম এবং ১০ম এই ছুইটি মণ্ডলের স্ক্রেসমূহ অপেক্ষাকৃত পরবর্তী কালের সংকলন। লক্ষ্য করিবার বিষয় যে ১ম এবং ১০ম মণ্ডলের স্ক্রসংখ্যাও হুবছ একরূপ— প্রত্যেকটিতেই ১৯১টি করিয়া স্কু আছে। २ प्र मख्रान ४० हि ; ० प्र मख्रान ७२ हि ; ६ थ मख्रान ४५ हि ; ध्य मख्रल ৮१ि ; ७ मख्रल १६ि ; १म मख्रल ১०४ि ; ৮ম মণ্ডলে ১২টি; এবং ১ম মণ্ডলে ১১৪টি স্কু বর্তমান। এইভাবে মোট স্ক্রসংখ্যা দাঁড়ায় ১০১৭। বর্তমানে যে 'ঋক্সংহিতা' প্রচলিত ভাহাতে ১০১৭টি স্ফুই আছে। শংহিতাটি 'শাকল' শাখাব অন্তভুক্তি। বর্তমানে 'ঋক্-সংহিতা'র শাকল শাথার বিভিন্ন সংকরণে ৮ম মণ্ডলের অন্তর্গত ১১টি স্ক্র (৮.৪৯-৫৯ স্কু ) 'বালখিল্য-স্কু' নামে পরিচিত। এইগুলি সম্ভবতঃ ঋগ্বেদের অপর এক শাখার 'সংহিতা' হইতে সংগৃহীত।

ঋগ্বেদের থিল বা পরিশিষ্ট রূপে আরও কয়েকটি স্কুল পাওয়া যায়। মহর্বি পতঞ্জলি তাঁহার 'মহাভায়ে'র 'পস্পশা' আহ্নিকে স্পষ্টতঃই উল্লেখ করিয়াছেন যে 'বহৰ চ'গণের মধ্যে একুশটি শাখা প্রচলিত ছিল— ('একবিংশতিধা বাহর চাম্…')। শাকল শাখা ভিন্ন অবশিষ্ট শাখাগুলি নিশ্চমই কালক্রমে লোপপ্রাপ্ত হইয়াছে। হয়ত প্রত্যেক শাখারই বিভিন্ন সংহিতাগ্রম্থ ছিল এবং বিভিন্ন শাখাতে বছ ন্তন স্কুও হয়ত সংকলিত হইয়াছিল।

'ঋক্সংহিতা'র উক্ত ১০টি মণ্ডলে স্ক্তবিভাসের মধ্যেও কয়েকটি স্থনিৰ্দিষ্ট পদ্ধতি অঞ্সত হইয়াছে। প্ৰধানতঃ দেবত:, ছন্দঃ এবং স্কের অন্তর্গত ঋক্সংখ্যার উপর ভিত্তি করিয়া ২য় হইতে ৭ম পর্যন্ত ৬টি মণ্ডলে স্ক্তগুলি ক্রমিক-ভাবে সাজানো হইয়াছে। দেখা যায়, এই কয়টি মণ্ডলে শ্বপ্রথমে অগ্নিদেবতা, তাহার অব্যবহিত পরেই ইন্দ্রদেবতার উদ্দেশে উচ্চাব্নিত স্ক্রগুলি বিশ্বস্ত। তাহার পর 'বিশ্বে-দেবা:', 'মরুৎ' প্রভৃতি দেবতাগণের উদ্দেশে স্কুগুলির স্থান। এক একটি দেবতার উদ্দেশে নির্দিষ্ট স্বক্তগুলির বিক্তাদের মধ্যেও একটি ক্রম আছে— প্রত্যেকটি পরবর্তী স্কু অবাবহিত পূর্ববতী স্কু অপেক্ষা অল্পদংখ্যক ঋক্-বিশিষ্ট। ৮ম মণ্ডলে কিন্তু স্কুবিক্তাদে বিভিন্ন পদ্ধতি অমুসত। ইহাতে এক একজন ঋষির যতগুলি স্কু আছে সবগুলি একত্র করিয়া বিভিন্ন দেবতা অফুসারে স্ক্রগুলিকে কয়েকটি ভাগে বিভক্ত করা হইয়াছে এমনভাবে যে প্রত্যেকটি দেবতার উদ্দেশে সংকলিত স্থকগুলির মধ্যে প্রথমটির ঋক্দংখ্যা ইহার অব্যবহিত পূর্ববর্তী দেবতার উদ্দেশে দংকলিত স্ক্ররাজির ১ম স্তক্তের ঋক্সংখ্যা হইতে নান। এই সকল সাক্ষ্যপ্রমাণের উপর নির্ভর করিয়া পণ্ডিতগণ অমুমান করেন যে ঋগ্রেদের 'ফ্যামিলি বৃক্স' সর্বপ্রথম পৃথক পৃথক ভাবে সংকলিত হইলেও পরবর্তী কালে সেগুলি কতকগুলি সাধারণ নিয়ম অমুসারে পুনর্বিশ্রস্ত হইয়াছিল।

খগ্বেদের অন্যান্ত শাখা কালক্রমে লুগু হইলেও
শাকল শাখার সংহিতা যে রক্ষিত হইয়াছে ইহার কারণ
মহর্ষি শোনক তাঁহার 'ঋক্প্রাতিশাখা'তে ঋগ্বেদের
স্ক্রগুলির বর্গ, স্বর এবং ব্যাকরণ -গত বৈশিষ্ট্য এমন
পুঝাহুপুঝরূপে বর্ণনা করিয়াছেন যে, পরবর্তী কালে
কোনও অবাঞ্চিত অন্ধিকারপ্রবেশ অথবা অবক্ষর ঋর্বসংহিতাকে বিকলাক্ষ করিতে পারে নাই।

মহর্ষি শাকল্যের 'পদপাঠ' বৈয়াকরণ পদ্ধতি অবলম্বনে ঋগ্বেদের মন্ত্রগুলির স্বতন্ত্র পদরূপে বিশ্লেষণের সর্বপ্রথম প্রয়াস। ঋক্-মন্ত্রসমৃহের যথাযথ অর্থবিষয়ে বহু সন্দেহ এই পদপাঠের সাহায্যে নিরাক্তত হইয়াছে। এতদ্ভিন্ন ক্রম, জ্ঞটা, মালা, শিখা, রেখা, ধ্বজ, দ্বন্ধ, রথ এবং ধন প্রভৃতি বিভিন্ন পদ্ধতি অবলম্বনে এক একটি মন্ত্রকে পাঠ করিয়া তাহার বিশুদ্ধি সংরক্ষণের জন্ম পূর্বাচার্যগণ অধ্যবসার ও নিষ্ঠার পরিচয় দিয়াছেন।

ঋক্সংহিতার প্রাচীনতম স্তরের ( অর্থাৎ ২য় হইতে ৭ম মণ্ডল ) ভাষাগত বৈশিষ্ট্য লক্ষ্য করিবার মত। অনেক পদ [ বিশেষতঃ 'নাম' (বিশেষ্য পদ) এবং 'আখ্যাত' (ক্রিয়া পদ) ] এই সকল স্থক্তে দেখিতে পাওয়া যায়, ষেগুলি পরবর্তী সংস্কৃত ভাষাতে সম্পূর্ণভাবে অপ্রচলিত হইয়ার্ছে অথবা তাহাদের মূল আদিম অর্থ পরিবর্তন করিয়াছে এমন কি, মহিষ যাস্কের সময়ে এবং তাহার বহু পূর্ব হইতেই যে ঋক্-মন্ত্রগুলির প্রকৃত অর্থ সম্বন্ধে অধ্যেষ্ঠ সম্প্রদায়ের মনে নানারূপ সন্দেহের উদয় হইতেছিল তাহা<sup>র</sup> অজস্র শাক্ষ্য তাঁহার 'নিরুক্ত' গ্রম্বে ইতস্ততঃ বিকীর্ন হইয়া আছে। 'নিঘণ্ট,' গ্রম্বের প্রথম ছইটি কাণ্ডে ( যথাক্রমে 'নেঘণ্ট,ক' এবং 'ঐকপাদিক' বা 'নৈগম') যে সকল বৈদিক শব্দ সংগৃহীত হইয়াছে, তাহার অধিকাংশই পরবর্তী কালে অপ্রচলিত বা অর্থান্তরে প্রযুক্ত হইয়াছে। যাস্ক নির্বচনের (এটিমোলজি) সাহায্যে অতি ত্রহ বৈদি শবশগুলির অর্থ আবিষ্কার করিবার যথাসাধ্য চেষ্টা করিয়াছেন। তবে দব দময় তাহা সম্ভোষ্জনক হয় নাই আধুনিক কালে তুলনাম্লক ভাষাবিজ্ঞান আলোচনার প্রসারের ফলে বৈদিক সংস্কৃতের সহিত প্রাচীন ইরানীয়

অবেস্তা, গ্রীক, লাতিন, জার্মান, ইন্দো-ইওরোপীয় গোষ্ঠীর বিভিন্ন ভাষার তুলনার দারা অভিনব পদ্ধতিতে বৈদিক মন্ত্ররাজির আধুনিক ব্যাখান হইতেছে। বৈদিক সাহিত্যের বহু জজ্ঞাত গ্রন্থও আবিদ্ধৃত হইয়াছে এবং এখনও হইতেছে। ফলে বহু অজ্ঞাত বৈদিক শব্দের অর্থনির্ণয়ের পথ স্থগম হইতেছে। ঋক্-মন্ত্রগুলির ব্যাকরণগত বৈশিষ্ট্যও উল্লেখ-যোগ্য। সন্ধি, শব্দরূপ, ধাতুরূপ, প্রত্যয় প্রভৃতির বৈচিত্র্য বৈদিক সংস্কৃতকে যথেষ্ট ঐশ্বর্যমণ্ডিত করিয়াছে। পরবর্তী লৌকিক সংস্কৃত ভাষা এইদিক দিয়া অনেকাংশে সরল। বৈদিক সংস্থতে সমাদের সম্প্রতা লক্ষণীয়। বাকাগঠনরীতির দিক দিয়াও এই হুইটি ভাষার মধ্যে যথেষ্ট পার্থক্য বর্তমান। বৈদিক ভাষার আর একটি প্রধান বৈশিষ্ট্য ইহার 'স্বর' ( আাক্সেণ্ট )। উদাত্ত, অহুদাত্ত, স্বরিত- এই ত্রিবিধ স্বরের সাহায্যে প্রতিটি মন্ত্র পাঠ করা হইত। এমন কি এক একটি পদের বাহুরূপের অভিন্নতা সত্ত্বেও স্বরভেদবশতঃ অর্থভেদ সংঘটিত হইত। বৈদিক মন্ত্রগুলি এইভাবে শ্বর-চিহ্নিত হওয়ায় তুলনামূলক ভাষাবিজ্ঞানের আলোচনায় বহু অন্ধকারাচ্ছন্ন স্থল আলোকিত হইতে পারিয়াছে।

বৈদিক সংস্কৃতের সহিত প্রাচীন ইরানীয়গণের ধর্মগ্রন্থ অবেস্তার ভাষার ঘনিষ্ঠ সাম্য লক্ষণীয়। অনেক ক্ষেত্রে অবেস্তার মন্ত্রগুলিকে কয়েকটি ধ্বনিপরিবর্তনের সাহায্যে খক-মঞ্জে রূপাস্তরিত করাও সম্ভব।

ঋক্-মন্তগুলি মূলতঃ গায়ত্রী (২৪ অকর), উঞ্চিহ্ (২৮), অমুষ্টুভ্ (৩২), বৃহতী (৩৬), পঙ্ক্তি (৪০), ত্রিষ্টুভ্ (৪৪), জগতী (৪৮)— এই সাতটি প্রধান ছন্দে গঠিত।

'ঋক্' শব্দের ছারা বুঝায় পাদনিবদ্ধ মন্ত্র। ঋষিদৃষ্ট এই সকল মন্ত্র প্রধানতঃ দেবস্তুতির উদ্দেশ্যেই উচ্চারিত। হিরণা, পশু, পুত্র প্রভৃতি ঐহিক এবং স্বর্গাদি পারলৌকিক অর্থাদি লাভের ইচ্ছায় ঋষিগণ এই সকল ঋক্-মম্বের সাহায্যে দেবতাগণের স্তুতি করিয়াছেন। আচার্য যাস্ক ঋক্গুলিকে তিনটি শ্রেণীতে বিভক্ত করিয়াছেন: পরোক্ষ-কত, প্রত্যক্ষকত এবং আধ্যাত্মিক। দেবতাকে যেথানে পরোক্ষভাবে স্তব করা হয় এবং ক্রিয়াপদ প্রথম পুরুষে প্রযুক্ত হয়— তাহা 'পরোক্ষয়ত' ঋক্; দেবতা যেখানে ঋষির প্রতাক্ষভূত এবং ক্রিরাপদের মধ্যম পুরুষ প্রয়োগের দারা তাঁহাকে সম্বোধন করা হয় সেখানে ঋক্টি 'প্রত্যক্ষ-কৃত'; এবং যথন ঋষি স্বয়ং দেবতার সহিত তাদাত্ম্য-প্রাপ্ত হইয়া উত্তম পুরুষে ক্রিয়াপদের সাহায্যে আত্মস্তুতিতে প্রবৃত্ত হন তথন ঋকৃটি 'আধ্যাজ্মিক' রূপে বিবেচিত হইয়া থাকে। যাস্কের মতে ঋক্সংহিতায় পরোক্ষক্ত এবং প্রত্যক্ষকত মন্ত্রেরই বাহুলা; আধ্যাত্মিক মন্ত্রের সংখ্যা খুবই অল্প। শুধু দেবস্তুতিই নহে, কোনও কোনও সুক্তে বাকোবাকা বা কথোপকথন বর্ণিত হইয়াছে দেখা যায়। এইগুলি এখন সংবাদস্ক্ররূপে অভিহিত। উদাহরণক্রপ ঋগ্বেদের ১০.৯৫ স্ত্তে পুরুরবা এবং উর্বশীর ('উর্বশী' ন্ত্র ) সংবাদ উল্লেখ করা যায়। কোনও কোনও মন্ত্রে আবার আথর্বণ মন্ত্রের ফায় শপথ, অভিশাপ প্রভৃতি পরিদষ্ট হয়। 'অক্ষস্তকে'র গ্রায় স্কুগুলিতে অনেক লোকিক বিষয়বস্তুর অবতারণাও দেখা যায়। আবার এমন কতকগুলি স্কু আছে যেগুলিতে অতি গস্তীর দার্শনিক তত্ত্বে অবতারণা করা হইয়াছে। যেমন ঋগ্-বেদের প্রসিদ্ধ 'নাসদীয়স্ক' ( ঋগ্বেদ ১০. ১২৯ ) এবং 'পুরুষস্ক্ত' ( ঋগ্বেদ ১০. ১০ )। শৌনকীয় বুহদেবতার মতে এইগুলি 'ভাববৃত্ত' অর্থাৎ স্ষষ্টিবিষয়ক স্কু। আধুনিক গবেষকগণের মতে এইগুলি দার্শনিক স্ক্রুপে পরিগণিত হুইবার যোগা। এইভাবে দেখিতে পাওয়া যায় যে ঋষিগণের মন্ত্রদৃষ্টি বিচিত্র অভিপ্রায়সস্তৃত।

ঋগ্বেদের স্কুরাজিতে যে সকল দেবতার স্তব দৃষ্ট হয়, তন্মধ্যে অগ্নিই ('অগ্নি<sup>৩</sup>' ড ) দর্বপ্রধান। এই**জ**ন্ম অগ্নির উদ্দেশে উচ্চারিত মন্ত্রের সংখ্যাই সর্বাধিক। ইহার পরেই ইক্রের স্থান ('ইন্দ্র' দ্র)। আদিতা, মিত্র, বরুণ, বিষ্ণু, উষস্, অশ্বিষয়, সূর্য, পর্জন্ম, নদী ও দেবতা-স্বরূপিণী উভয়বিধ সরস্বতী ইত্যাদি অসংখ্য দেবতার স্বতিও ঋণুবেদের মন্ত্রবাজিতে পরিলক্ষিত হইয়া থাকে। বহু মন্ত্রে দেবতাগণের পুরুষ-আকৃতি কল্পিত হইয়াছে, আবার কোনও কোনও ময়ে তাহার বিপরীত কল্পনাও আছে। অধিকাংশ ক্ষেত্ৰেই বৈদিক ঋষিগণ নৈসৰ্গিক ঘটনা বা পদার্থসমূহকে নানা দেবতা এবং উপাখ্যান রূপে কল্পনা করিয়া মন্ত্র রচনা করিয়াছেন। ইন্দ্র এবং বুত্তের উপাথ্যানটিকে যাস্ক নৈসর্গিক বৃত্তান্তেরই প্রতিরণক রূপে সেইরপ মিত্র, বরুণ, অশ্বিদ্যু, ব্যাখ্যা করিয়াছেন। উষস্ প্রভৃতি দেবতা সম্বন্ধীয় উপাথ্যানকে নৈসর্গিক ষ্টনাবলীর সাহায্যে ব্যাখ্যা করিবার প্রয়াস দেখা যায়। দেবতার সংখ্যা বিষয়েও মতভেদ আছে। যাঁহারা 'অধিযক্ত'-পক্ষ অবলম্বনপূর্বক মন্ত্র ব্যাথা। করেন তাঁহাদের মতে নামভেদে দেবতার স্বরূপভেদ স্বীকার করিতে হইবে। নৈকক্ত দিদ্ধান্তে তিনটিই দেবতা— 'পৃথিবীস্থান' দেবতা অগ্নি, 'অন্তরিক্ষস্থান' ইন্দ্র অথবা বায়ু এবং 'হাস্থান' সূর্য। অন্য সকল দেবতাই এই তিন দেবতার প্রকারভেদ মাত্র। আচার্য যাঙ্কের ইহাই মত। আবার 'আধ্যাত্মিক' সম্প্রদায়ের যাঁহারা আচার্য তাঁহাদের মতে দেবতা এক এবং অভিন্ন; তিনিই বিভিন্ন রূপে প্রতিভাসমান হইতেছেন, বিভিন্ন ভাবে ঋষিগণকর্তৃক স্তত হইয়াছেন। সমস্ত দেবতাই সেই মহান আত্মা বা পরব্রন্ধের বিবর্তমাত্র। একমাত্র 'আদিত্য' বা 'হর্য'ই ঋগ্বেদের মন্ত্রবাজিতে বিভিন্ন ভাবে স্তত হইয়াছেন, মহর্ষি কাত্যায়ন তাঁহার 'স্বান্ত্রুমণিকা' গ্রন্থে এইরূপ একটি মতও উল্লেখ করিয়াছেন।

বৈদিক এই দেবতামওলীর সহিত বছ স্থলে ইন্দো-ইওরোপীয় গোটার অন্তর্ভুক্ত অন্যান্ত জাতির— যেমন গ্রীক, রোমক, জার্মান, লিথ্যানীয় প্রভৃতি দেবমওলীর স্বরূপ-কল্পনায় ঘনিষ্ঠ সাদৃষ্ঠ লক্ষ্য করা যায়। তুলনামূলক আলোচনার কলে ইন্দো-ইওরোপীয় জাতিগণের ধর্মবোধের বছ সাদৃষ্ঠ আমাদের সন্মুথে উদ্ঘাটিত হইয়াছে।

বেদপদ্বী ভারতীয় আচার্যগণ যদিও 'বেদ'কে অপৌক্ষেয় অথবা ঈশরপ্রণীত, অতএব অনাদিরূপে স্বীকার করিয়া থাকেন, তথাপি বৈদিক সাহিত্যের ঐতিহাসিক দৃষ্টিভঙ্গি অবলম্বনে বিচার-বিশ্লেষণই আধুনিক গবেষকগণের বেদ-ব্যাখ্যার প্রধান শৈলী। এই পদ্ধতি অবলম্বনে সমগ্র খগ্বেদ অধ্যয়ন করিলে প্রাচীন ভারতীয় আর্থগণের জীবন্যাত্রা সম্পর্কে বহু কোতৃহলোদ্দীপক এবং মূল্যবান তথ্য আবিষ্কার করা সম্ভব।

বৈদিক আর্যগণের দার্শনিক এবং আধ্যাত্মিক চিন্তাসম্পদেরও বহু প্রমাণ ঋক্সংহিতার একাধিক ফুক্তে বিঅমান।
ভারতীয় আন্তিক দর্শনশাস্তের প্রধান ছয়টি প্রস্থান যে
আপন আপন দার্শনিক চিন্তার ভিত্তি ঋক্-মন্ত্রগুলির উপর
প্রতিষ্ঠিত করিতে যত্রশীল, ইহা বৈদিক ঋষিগণের উন্নত
দার্শনিক মনীষারই পরিচায়ক। শুরু তাহাই নহে—
পরবর্তী বহু পোরাণিক উপাখ্যানের বীজ্ঞ ঋক্সংহিতার
স্ক্রেরাজির মধ্যে নিহিত।

কবিকর্ম হিসাবেও এই স্ক্রগুলির যথেষ্ট গৌরব আছে।
এই মন্ত্রগুলির নির্মাণকোশল, ইহাদের শব্দনির্বাচন, বাক্যগঠন প্রভৃতির মধ্যে স্ক্র শিল্পপ্রতিভার নিদর্শন বহুস্থলেই
ধরা পড়িবে। বিশেষতঃ ঋগ্বেদের ঔষস স্ক্রগুলির মধ্যে
কবিপ্রতিভার বিশ্বয়কর বিকাশ লক্ষ্য করা যায় ('উষস্'
দ্রা)।

ওল্ডেনবের্গ, পিশেল, গেল্নার, রুমফিল্ড, গ্রাদ্মান প্রম্থ পাশ্চান্তা পণ্ডিতগণ ঋগ্বেদের ভাষার ভিন্ন ভিন্ন দিক লইয়া যেভাবে আলোচনা করিয়াছেন, আমাদের দেশে তাহার গুরুষ অন্থাবন করিবার মত মনোভাব কমই দেখা গিয়াছে।

এক সময়ে বাংলা দেশে বেদচর্চার অভাব লক্ষ্য করিয়া দেবেন্দ্রনাথ ঠাকুর চতুর্বেদ অধ্যয়নের জন্ম চারি জন ব্রাহ্মণকে কাশী পাঠাইয়াছিলেন (১৮৪৫-৪৬খ্রী)। তত্ত্ববোধিনী পত্রিকায় তিনি ঋগ্বেদের অহ্বাদও অংশতঃ প্রকাশ করেন (১৮৪৮१১ এ পর্যন্ত, ১২৪৮টি ঋক্)। পরে (১৮৮৫-৮৭ এ)
ইহার সম্পূর্ণ বস্থান্ত্রাদ করেন রমেশচন্দ্র দত্ত। 'থিল' স্ত্র।

ল ঝার্থদসংহিতা, ১-৮ অষ্টক, রমেশচন্দ্র জন্দিত, কলিকাতা, ১৮৮৫-৮৭খ্রী; ঐ পুনন্দ্রিত, দেবীপ্রসাদ চট্টোপাধ্যায় ও মণি চক্রবর্তী সম্পাদিত, কলিকাতা, ১৯৬৩ খ্রী; Max Müller ed., Rig-Veda-Samhita (together with the Commentary of Sayanacharya), vols. I-VI, London, 1849-74; H. Oldenberg, Die Religion des Veda, Berlin, 1894; E. J. Thomas, Vedic Hymns, London, 1923.

বিফুপদ ভট্টাচাৰ্য

শত বছ ব্যবহৃত ও গভীর তাৎপর্যপূর্ণ একটি বৈদিক শবা।

'খ' ধাতুর অর্থ 'গমন করা'। স্টির মূলে যে অফুট
একটি নিয়মধর্মী সত্য রহিয়াছে তাহারই ছন্দিত ও সক্রিয়
রূপ হইল ঋত। 'জগং' অর্থে যেমন গতিশীল, বিবর্তমান,
অনাদি, অনস্ত স্টি, 'ঋত' অর্থে তেমনই গতিশীল,
বিবর্তমান, অনাদি, অনস্ত, পরিব্যাপ্ত সত্য। ঋতের
নৈসর্গিক, নৈতিক এবং ধর্মীয় তাৎপর্যও রহিয়াছে। ঋত
নিছক যান্ত্রিক নৈসর্গিক একরূপতা নহে। নিস্কর্গ, নীতি
ও ধর্ম যে মৌলস্ত্রে গ্রথিত সেই স্তর্হ ঋত। নৈস্ত্রিক
ঘটনা, নৈতিক প্রবণতা ও ধর্মীয় আচরণের মধ্যে যে
নিয়মাহগত্য পরিলক্ষিত হয় তাহা ঋতের স্বব্যাপী
ক্রিয়াশীলতার প্রকাশ।

স্থিকতা ঋষি স্থার স্কু হইতে ঋতের একটি বর্ণনা এখানে উল্লেখযোগ্য: 'সতাই পৃথিবীকে উত্তম্ভিত করিয়া রাখিয়াছেন, স্থ স্বর্গকে উত্তম্ভিত করিয়া রাখিয়াছেন, ঋতপ্রভাবে আদিত্যগণ আকাশে অবস্থিত আছেন, উহারই প্রভাবে সোম সেই স্থান আশ্রয় করিয়া আছেন।' (ঋণ্বেদ ১০. ৮৫. ১। রমেশচক্র দত্ত -ক্বত অহুবাদ)।

নিকজকার যাস্ক (৩.৪; ৪.২৪১) ও বেদভায়প্রণেতা সায়ণ 'উদক' ও 'ষজ্ঞ' অর্থেও ঋত শব্দটির ব্যাখ্যা করিয়াছেন। আবার অন্য এক স্থলে (ঋ.১০.১৯০.১) সায়ণ ঋত শব্দের ব্যাখ্যা করিয়াছেন 'ঘ্থার্থ মানস সংকল্প'। মহুসংহিতায় (৪.৫) 'উঞ্ছশিল' অর্থে ঋত শব্দটির উল্লেখ আছে।

ন্ত্র অনির্বাণ, বেদমীমাংসা, ২য় খণ্ড, কলিকাতা, ১৯৬৫ ; দেবীপ্রসাদ চট্টোপাধ্যায়, ভারতীয় দর্শন, ১ম খণ্ড, কলিকাতা, ১৯৬০ ; S. Radhakrishnan, Indian Philosophy, vol. I, London, 1922; Sri Aurobindo, On the Vedas, Pondicherry, 1956; Sri Aurobindo's Vedic Glossary, compiled by A. B. Purani, Pondicherry, 1962.

রমা চৌধুরী

ঋতু ' জলবায়ুর বিশিষ্ট অবস্থাভেদে বর্ধের প্রাকৃতিক বিভাগ। পৃথিবী অক্ষরেথাকে সর্বদা ধ্রুবনক্ষত্রের অভিমুখী রাখিয়া ও কক্ষতলের সহিত প্রায় ৬৬২ 'কোণ করিয়া ৩৬৫ দিনে সূর্যকে প্রদক্ষিণ করে। এইভাবে প্রদক্ষিণের ফলে উত্তর বা দক্ষিণ গোলার্ধ কথনও স্থর্মের দিকে হেলিয়া পড়ে, কথনও বা দ্বে সরিয়া যায়, ফলে পৃথিবীর বিভিন্ন স্থানে আলোকপাতের পার্থক্য ঘটে ও দিবা-রাত্রির হ্রাস-বৃদ্ধি হয়। মেরুবিন্দুতে ছয় মাস রাত্রি ও ছয় মাস দিন, নিরক্ষরেখায় দিন ও রাত্রি সমান।

দিবাভাগের দৈর্ঘ্য ও স্থের মধ্যান্থ-উন্নতির উপর
ভূপ্ঠের তাপ নির্ভর করে। আপাতগতির জন্ম বংসরের
বিভিন্ন সময়ে সূর্য নিরক্ষরেথার প্রায় ২৩২° উত্তরে কর্কটক্রান্তি ও প্রায় ২৩২° দক্ষিণে মকরক্রান্তির মধ্যে লম্বভাবে
কিরণ দেয়। ২৩২° উত্তর বা ২৩২° দক্ষিণ অক্ষাংশের
উত্তরে বা দক্ষিণে সর্বদা তির্যকভাবে কিরণ পতিত হয়।

দিবাভাগের উত্তপ্ত ভূপৃষ্ঠ রাত্রিতে তাপ বিকিরণ করিয়া
শীতল হয়। রাত্রিতে সঞ্চিত তাপের সম্পূর্ণ বিকিরণ না
হইলে গ্রীষ্ম এবং সঞ্চিত তাপের অধিক তাপ বিকিরণ
হইলে শৈত্য অমূভূত হয়। তাপের আধিক্য বা স্বন্ধতার
হেতু পর্যায়ক্রমে জলবায়্র যে অবস্থান্তর দেখা যায় তাহাকে
খতু পরিবর্তন বলে। এই তাপপরিবর্তন দিবাভাগের
দৈর্ঘ্য ও সূর্যর্থার তির্যক্তার উপর নির্ভরশীল।

বিভিন্ন সময়ে স্থের মধ্যাক উন্নতির ও দিবাভাগের দৈর্ঘাভেদের হিদাবে বৎসরকে বসন্ত, গ্রীষ্ম, শরং ও শীত এই ৪টি ঋতুতে ভাগ করা হইয়াছে। ২১ মার্চ ও ২০ দেপ্টেম্বর স্থর্য নিরক্ষরেথার উপর লম্বভাবে কিরণ দেয়, ফলে, পৃথিবীর সর্বত্র ১২ ঘণ্টা দিন ও ১২ ঘণ্টা রাত্রি ঘটে এবং তাপের পরিমাণ নিরক্ষরেখা হইতে উত্তরে ও দক্ষিণে ক্রমশঃ কমিয়া যায়। ক্র দিন তুইটিকে যথাক্রমে মহাবিষ্ব ও জলবিষ্ব বলা হয়। ২১ ডিসেম্বর হইতে ২১ জুন পর্যন্ত স্থর্যের উত্তরায়ণ। উত্তর গোলার্ধে ২১ মার্চ হইতে দিন রাত্রি অপেক্ষা দীর্ঘ হইতে আরম্ভ করে ও তাপস্থানও বৃদ্ধি পায়— অর্থাৎ গ্রীষ্মকাল আসিয়া পড়ে। ২১ জুন হইতে ২২ ডিসেম্বর পর্যন্ত স্থর্যের দক্ষিণায়ন। ২০ সেপ্টেম্বর হইতে উত্তর গোলার্ধে দিনের দৈর্ঘ্য কমিতে

ও তাপের স্বন্নতা ঘটিতে থাকে অর্থাৎ শীতকাল আসিতে থাকে। উত্তরায়ণ ও দক্ষিণায়নের এই শেষ সীমা ছইটি, যথাক্রমে গ্রীম্মকালীন সৌরস্থিতি বা কর্কটসংক্রান্তি ও শীতকালীন সৌরস্থিতি বা মকরসংক্রান্তি নামে পরিচিত। দক্ষিণ গোলার্ধে উত্তর গোলার্ধের বিপরীত ঋতু এক্ই সময়ে অনুভূত হয়।

পৃথিবীর আকৃতি সম্পূর্ণতঃ গোলাকার না হওয়ার জন্ম গ্রীম ও শীত -কালীন সোরস্থিতির এবং বিষ্বুদ্বের অবস্থান প্রতি বংসর ক্রান্তির্ত্তের বা স্থর্গর আপাত-গতিপথের একই স্থানে ঘটে না— প্রতি বংসর প্রায় ৫০ হৈ দেকেও করিয়া স্থর্গর আপাতগতির বিপরীত দিকে সরিয়া যায়! ইহাকে অয়ন-চলন (প্রিসিসন অফ দি ইক্ইনজ্বেস) বলে। এই গতির ফলে প্রায় ১৩০০০ বংসর ব্যবধানে গ্রীম্মকালীন সোরস্থিতি ও শীতকালীন সোরস্থিতি পরস্পারের সহিত স্থান পরিবর্তন করিয়া থাকে।

ভারতবর্ষে বংসরকে ৪-এর বদলে ৬টি ঋতুতে ভাগ
করাই প্রচলিত রীতি। বৈশাথ-জাৈচকে গ্রীম, আবাঢ়শ্রাবণকে বর্ষা, ভাদ্র-আবিনকে শরং, কার্তিক-অগ্রহায়ণকে
হেমস্ত, পৌষ-মাঘকে শীত এবং ফাল্পন-চৈত্রকে বসস্ত বলা হয়। আধুনিক ভূগোলবিদ্গণ এই ষড়্ঋতুর প্রত্যেকটিকে স্বতম্ব ঋতু বলিয়া হয়ত মানিতে চাহিবেন না, তবে বিভিন্ন প্রাকৃতিক কারণে ভারতবর্ষে ঋতুবৈচিত্র্য যে সমধিক তাহা অনস্বীকার্ষ। 'জলবায়' স্ত্র।

George W. Parker, Elements of Astronomy, London, 1929.

উষা সেন

ঋতু নারীর জননতম্বের সকলঅঙ্গেই বয়:প্রাপ্তি হইতে প্রায় পঞ্চাশ বছর বয়স পর্যন্ত কতকগুলি পরিবর্ত্নের পূন্রাবৃত্তি হইতে থাকে। এই পরিবর্তনগুলি সাধারণতঃ প্রতি চার সপ্তাহ অন্তর চক্রবৎ চলিতে থাকে। ইহাদের একত্রে ঋতুচক্রে (মেন্স্ট্রাল সাইক্ল) বলা যায়। প্রতিটি ঋতুচক্রের অন্তে স্ত্রীযোনিপথে বক্তপ্রাব হইতে থাকে, ইহাকেই ঋতুপ্রাব বা ঋতু বলে।

ঋতুপ্রাবের পরেই নৃতন একটি ঋতুচক্র শুক্ত হয়। এই
সময়ে পিটুইটারি গ্রন্থির সমুখভাগ হইতে ডিম্বস্থলীউদ্দীপক হর্মোন (ফলিক্ল্ ট্রিম্লেটিং হর্মোন) নামক
একটি যৌনাঙ্গ-উদ্দীপক হর্মোন রক্তে ক্ষরিত হয়। রক্তের
দারা ডিম্বাশয়ে পৌছিয়া ইহা একটি ডিম্বাগুকে (ওভাম)
বর্ধিত ও স্থপরিণত করিতে থাকে ও ডিম্বাশয় হইতে
ক্ষর্যোজেন নামক একটি স্ত্রীযৌন হর্মোনেরও ক্ষরণ করায়।

বিভিন্ন ভাবে ঋষিগণকর্ত্বক স্তত হইরাছেন। সমস্ত দেবতাই সেই মহান আরা বা প্রব্রহের বিবর্তমাত্র। একমাত্র 'আদিত্য' বা 'স্র্য'ই ঋগ্বেদের মন্ত্ররাজিতে বিভিন্ন ভাবে স্তত হইরাছেন, মহর্ষি কাত্যায়ন তাঁহার 'স্বান্ধ্রক্রমণিকা' গ্রন্থে এইরূপ একটি মতও উল্লেখ করিয়াছেন।

বৈদিক এই দেবতামওলীর সহিত বহু স্থলে ইন্দোইওরোপীয় গোটার অন্তর্ভুক্ত অন্যান্ত জাতির— যেমন গ্রীক,
রোমক, জার্মান, লিথ্যানীয় প্রভৃতি দেবমওলীর স্বরূপকল্পনায় ঘনিষ্ঠ সাদৃশ্য লক্ষ্য করা যায়। তুলনামূলক
আলোচনার কলে ইন্দো-ইওরোপীয় জাতিগণের ধর্মবোধের
বহু সাদৃশ্য আমাদের স্থাথে উদ্ঘাটিত হইয়াছে।

বেদপদ্ধী ভারতীয় আচার্যগণ যদিও 'বেদ'কে অপৌক্ষেয়
অথবা ঈশ্বপ্রপীত, অতএব অনাদিরপে স্বীকার করিয়া
থাকেন, তথাপি বৈদিক সাহিত্যের ঐতিহাসিক দৃষ্টিভঙ্গি
অবলম্বনে বিচার-বিশ্লেষণই আধুনিক গবেষকগণের বেদব্যাখ্যার প্রধান শৈলী। এই পদ্ধতি অবলম্বনে সমগ্র
স্থাবেদ অধ্যয়ন করিলে প্রাচীন ভারতীয় আর্থগণের জীবনযাত্রা সম্পর্কে বহু কৌতৃহলোদ্দীপক এবং মূল্যবান তথ্য
আবিষ্কার করা সম্ভব।

বৈদিক আর্থগণের দার্শনিক এবং আধ্যাত্মিক চিন্তা-সম্পদেরও বহু প্রমাণ ঋক্সংহিতার একাধিক হকে বিভমান। ভারতীয় আন্তিক দর্শনশান্তের প্রধান ছয়টি প্রস্থান যে আপন আপন দার্শনিক চিন্তার ভিত্তি ঋক্-মন্ত্রগুলির উপর প্রতিষ্ঠিত করিতে যত্রশীল, ইহা বৈদিক ঋষিগণের উন্নত দার্শনিক মনীষারই পরিচায়ক। শুধু তাহাই নহে— পরবর্তী বহু পোরাণিক উপাখ্যানের বীজও ঋক্সংহিতার স্ক্রেরাজির মধ্যে নিহিত।

কবিকর্ম হিসাবেও এই স্কুগুলির যথেষ্ট গোরব আছে।
এই মন্ত্রপ্রলির নির্মাণকোশল, ইহাদের শব্দনির্বাচন, বাকাগঠন প্রভৃতির মধ্যে স্ক্র্ম শিল্পপ্রতিভার নিদর্শন বহুস্থলেই
ধরা পড়িবে। বিশেষতঃ ঝগ্বেদের ঔষস স্কুগুলির মধ্যে
কবিপ্রতিভার বিশায়কর বিকাশ লক্ষ্য করা যায় ('উষস্'
দ্রা)।

ওল্ডেনবের্গ, পিশেল, গেল্নার, ব্লুমফিল্ড, গ্রাদ্মান প্রম্থ পাশ্চাত্তা পণ্ডিতগণ ঋগ্বেদের ভাষার ভিন্ন ভিন্ন দিক লইয়া যেভাবে আলোচনা করিয়াছেন, আমাদের দেশে তাহার গুরুত্ব অন্থাবন করিবার মত মনোভাব কমই দেখা গিয়াছে।

এক সময়ে বাংলা দেশে বেদচর্চার অভাব লক্ষ্য করিয়া দেবেন্দ্রনাথ ঠাকুর চতুর্বেদ অধ্যয়নের জন্ম চারি জন গ্রাহ্মণকে কানী পাঠাইয়াছিলেন (১৮৪৫-৪৬খ্রী)। তম্ববোধিনী পত্রিকায় তিনি ঋগ্বেদের অনুবাদও অংশতঃ প্রকাশ করেন (১৮৪৮-৭১ এী পর্যন্ত, ১২৪৮টি ঋক্)। পরে (১৮৮৫-৮৭ এী) ইহার সম্পূর্ণ বন্ধানুবাদ করেন রমেশচন্দ্র দত্ত। 'থিল' দ্র।

ল খাংগদগংহিতা, ১-৮ অষ্টক, রমেশচন্দ্র দত্ত অন্দিত, কলিকাতা, ১৮৮৫-৮৭খ্রী; ঐ পুনুম্বিতি, দেবীপ্রদাদ চট্টো-পাধ্যায় ও মণি চক্রবর্তী সম্পাদিত, কলিকাতা, ১৯৬৩ খ্রী; Max Müller ed., Rig-Veda-Samhita (together with the Commentary of Sayanacharya), vols. I-VI, London, 1849-74; H. Oldenberg, Die Religion des Veda, Berlin, 1894; E. J. Thomas, Vedic Hymns, London, 1923.

বিঞ্পদ ভট্টাচার্য

খাত বহু ব্যবহৃত ও গভীর তাংপর্যপূর্ণ একটি বৈদিক শন্ধ।
'খা' ধাতৃর অর্থ 'গমন করা'। স্বাষ্টির মূলে যে অক্ট একটি নিয়মধর্মী সত্য রহিয়াছে তাহারই ছন্দিত ও সক্রিয় রূপ হইল ঋত। 'জগং' অর্থে যেমন গতিশীল, বিবর্তমান, অনাদি, অনন্ত স্বাষ্টি, 'ঋত' অর্থে তেমনই গতিশীল, বিবর্তমান, অনাদি, অনন্ত, পরিব্যাপ্ত সত্য। ঋতের নৈস্যানিক, নৈতিক এবং ধর্মীয় তাৎপর্যও রহিয়াছে। ঋত নিছক যান্ত্রক নৈস্যানিক একরপতা নহে। নিস্ত্র্য, নীতি ও ধর্ম যে মৌলস্বরে গ্রাথিত সেই স্ব্রেই ঋত। নৈস্যানিক ঘটনা, নৈতিক প্রবণতা ও ধর্মীয় আচরণের মধ্যে যে নিয়মাহগত্য পরিলক্ষিত হয় তাহা ঋতের সর্বব্যাপী ক্রিয়াশীলতার প্রকাশ।

স্থিকক্তা ঋষি স্থার স্কু হইতে ঋতের একটি বর্ণনা এখানে উল্লেখযোগ্য: 'দত্যই পৃথিবীকে উত্তম্ভিত করিয়া রাখিয়াছেন, স্থা স্বর্গকে উত্তম্ভিত করিয়া রাখিয়াছেন, ঋতপ্রভাবে আদিত্যগণ আকাশে অবস্থিত আছেন, উহারই প্রভাবে দোম দেই স্থান আশ্রয় করিয়া আছেন।' (ঋগ্বেদ ১০.৮৫.১। রমেশচন্দ্র দক্ত -ক্বত অম্বাদ্)।

নিকজকার যাস্ক (৩.৪; ৪.২৪১) ও বেদভাশ্বপ্রণেতা সায়ণ 'উদক' ও 'যজ্ঞ' অর্থেও ঋত শক্টির ব্যাখ্যা করিয়াছেন। আবার অশু এক স্থলে (ঋ.১০.১৯০.১) সায়ণ ঋত শব্দের ব্যাখ্যা করিয়াছেন 'যথার্থ মান্দ সংকল্প'। মহুসংহিতায় (৪.৫) 'উম্পূশিল' অর্থে ঋত শক্টির উল্লেখ আছে।

ন্দ্র অনির্বাণ, বেদমীমাংসা, ২য় খণ্ড, কলিকাতা, ১৯৬৫ ; দেবীপ্রসাদ চট্টোপাধ্যায়, ভারতীয় দর্শন, ১ম খণ্ড, কলিকাতা, ১৯৬০ ; S. Radhakrishnan, Indian Philosophy, vol. I, London, 1922; Sri Aurobindo, On the Vedas, Pondicherry, 1956; Sri Aurobindo's Vedic Glossary, compiled by A. B. Purani, Pondicherry, 1962.

রমা চৌধুরী

ঋতু ' জলবায়ুর বিশিষ্ট অবস্থাভেদে বর্ষের প্রাকৃতিক বিভাগ। পৃথিবী অক্ষরেখাকে সর্বদা ধ্রুবনক্ষত্রের অভিমূখী রাখিয়া ও কক্ষতলের সহিত প্রায় ৬৬২ কোণ করিয়া ৩৬৫ দিনে স্থাকে প্রদক্ষিণ করে। এইভাবে প্রদক্ষিণের ফলে উত্তর বা দক্ষিণ গোলার্ধ কথনও সূর্যের দিকে হেলিয়া পড়ে, কথনও বা দ্বে সরিয়া যায়, ফলে পৃথিবীর বিভিন্ন স্থানে আলোকপাতের পার্থক্য ঘটে ও দিবা-রাত্রির হাদ-বৃদ্ধি হয়। মেক্রবিন্দুতে ছয় মাস রাত্রি ও ছয় মাস দিন, নিরক্ষরেখায় দিন ও রাত্রি সমান।

দিবাভাগের দৈর্ঘ্য ও স্থরের মধ্যাহ্ন-উন্নতির উপর ভূপৃষ্টের তাপ নির্ভর করে। আপাতগতির জন্ম বংসরের বিভিন্ন সময়ে স্থর্ঘ নিরক্ষরেথার প্রায় ২৩২° উত্তরে কর্কটক্রান্তি ও প্রায় ২৩২° দক্ষিণে মকরক্রান্তির মধ্যে লম্বভাবে
কিরণ দেয়। ২৩২° উত্তর বা ২৩২° দক্ষিণ অক্ষাংশের
উত্তরে বা দক্ষিণে সর্বদা তির্ঘকভাবে কিরণ পতিত হয়।

দিবাভাগের উত্তপ্ত ভূপৃষ্ঠ রাত্রিতে তাপ বিকিরণ করিয়া
শীতল হয়। রাত্রিতে দঞ্চিত তাপের সম্পূর্ণ বিকিরণ না
হইলে গ্রীম এবং সঞ্চিত তাপের অধিক তাপ বিকিরণ
হইলে শৈত্য অন্তভূত হয়। তাপের আধিক্য বা স্বল্পতার
হেতু পর্যায়ক্রমে জলবায়্র যে অবস্থাস্তর দেখা যায় তাহাকে
ঋতু পরিবর্তন বলে। এই তাপপরিবর্তন দিবাভাগের
দৈর্ঘ্য ও স্থ্রশীর তির্ধকতার উপর নির্ভরশীল।

বিভিন্ন সময়ে স্থেবর মধ্যাক্ত উন্নতির ও দিবাভাগের দৈর্ঘাভেদের হিনাবে বংসরকে বসস্ত, গ্রীম্ম, শরং ও শীত এই ৪টি ঋতৃতে ভাগ করা হইয়াছে। ২১ মার্চ ও ২৩ সেপ্টেম্বর স্থর্য নিরক্ষরেথার উপর লম্বভাবে কিরণ দেয়, ফলে, পৃথিবীর সর্বত্ত ১২ ঘণ্টা দিন ও ১২ ঘণ্টা রাত্তি ঘটে এবং তাপের পরিমাণ নিরক্ষরেথা হইতে উত্তরে ও দক্ষিণে ক্রমশঃ কমিয়া যায়। ক্র দিন তুইটিকে যথাক্রমে মহাবিষুব ও জলবিষুব বলা হয়। ২১ ডিসেম্বর হইতে ২১ জুন পর্যন্ত স্থর্যের উত্তরায়ণ। উত্তর গোলার্ধে ২১ মার্চ হইতে দিন রাত্রি অপেক্ষা দীর্ঘ হইতে আরম্ভ করে ও তাপস্ক্রমনও বৃদ্ধি পায়— অর্থাৎ গ্রীম্মকাল আসিয়া পড়ে। ২১ জুন হইতে ২২ ডিসেম্বর পর্যন্ত স্থর্যের দক্ষিণায়ন। ২৩ সেপ্টেম্বর হইতে উত্তর গোলার্ধে দিনের দৈর্ঘ্য কমিতে

ও তাপের শ্বন্ধতা ঘটিতে থাকে অর্থাৎ শীতকাল আসিতে থাকে। উত্তরায়ণ ও দক্ষিণায়নের এই শেষ সীমা ঘুইটি, যথাক্রমে গ্রীশ্বকালীন সৌরস্থিতি বা কর্কটসংক্রান্তি ও শীতকালীন সৌরস্থিতি বা মকরসংক্রান্তি নামে পরিচিত। দক্ষিণ গোলার্ধে উত্তর গোলার্ধের বিপরীত ঋতু একই সময়ে অহুভূত হয়।

পৃথিবীর আকৃতি সম্পূর্ণতঃ গোলাকার না হওয়ার জন্য গ্রীম ও শীত -কালীন সোরস্থিতির এবং বিষুব্ধয়ের অবস্থান প্রতি বৎসর ক্রান্তিবৃত্তের বা স্থর্ধর আপাত-গতিপথের একই স্থানে ঘটে না— প্রতি বৎসর প্রায় ৫০ হ সেকেও করিয়া স্থর্ধর আপাতগতির বিপরীত দিকে সরিয়া যায়। ইহাকে অয়ন-চলন (প্রিসিসন অফ দি ইকুইনক্ষেম) বলে। এই গতির ফলে প্রায় ১৩০০০ বৎসর ব্যবধানে গ্রীম্মকালীন সৌরস্থিতি ও শীতকালীন সৌরস্থিতি পরম্পরের সহিত স্থান পরিবর্তন করিয়া থাকে।

ভারতবর্ষে বৎসরকে ৪-এর বদলে ৬টি ঋতুতে ভাগ করাই প্রচলিত রীতি। বৈশাখ-জাৈচকে গ্রীম, আবাঢ়-শ্রাবণকে বর্ষা, ভাদ্র-আখিনকে শরৎ, কার্তিক-অগ্রহায়ণকে হেমন্ত, পৌষ-মাঘকে শীত এবং ফান্তন-চৈত্রকে বদন্ত বলা হয়। আধুনিক ভূগোলবিদ্গণ এই ষড়্ঋতুর প্রত্যেকটিকে স্বতম্ব ঋতু বলিয়া হয়ত মানিতে চাহিবেন না, তবে বিভিন্ন প্রাকৃতিক কারণে ভারতবর্ষে ঋতুবৈচিত্র্য যে সমধিক তাহা অনুষীকার্য। 'জলবায়' স্র।

स George W. Parker, Elements of Astronomy, London, 1929.

উষা সেন

আতু নারীর জননতন্ত্রের সকলঅঙ্গেই বয়:প্রাপ্তি হইতে প্রায় পঞ্চাশ বছর বয়স পর্যন্ত কতকগুলি গরিবর্তনের পুনরাবৃত্তি হইতে থাকে। এই পরিবর্তনগুলি সাধারণতঃ প্রতি চার সপ্তাহ অন্তর চক্রবৎ চলিতে থাকে। ইহাদের একত্রে ঋতুচক্র (মেন্স্টুরাল সাইক্ল) বলা যায়। প্রতিটি ঋতুচক্রের অন্তে স্ত্রীযোনিপথে বক্তপ্রাব হইতে থাকে, ইহাকেই ঋতুপ্রাব বা ঋতু বলে।

ঋত্সাবের পরেই নৃতন একটি ঋতুচক্র শুরু হয়। এই
সময়ে পিটুইটারি গ্রন্থির সন্মুখভাগ হইতে ডিম্বন্ধলীউদ্দীপক হর্মোন (ফলিক্ল্ ট্রিম্যুলেটিং হর্মোন) নামক
একটি যৌনাঙ্গ-উদ্দীপক হর্মোন রক্তে ক্ষরিত হয়। রক্তের
দ্বারা ডিম্বাশয়ে পৌছিয়া ইহা একটি ডিম্বাণুকে (ওভাম)
বর্ষিত ও স্থপরিণত করিতে থাকে ও ডিম্বাশয় হইতে
ক্রিপ্রোজনে নামক একটি স্ত্রীযৌন হর্মোনেরও ক্ষরণ করায়।

শেষোক্ত হর্মোনটি রক্তের দ্বারা জরায় ও অন্যান্ত স্ত্রীযৌনাঙ্গে পৌছায়। ফলে জরায়তে রক্তনঞালন বর্ধিত হয়, জরায়ুর সংকোচন বাড়ে ও উহাব টিম্থ বা দেহকলাগুলি বর্ধিত ও বিকশিত হইতে থাকে। এই ঈস্ত্রোদ্ধেন রক্তের দারা পিটুইটারিতেও পৌছায় ও ডিম্বলী-উদ্দীপক হর্মোনের ক্ষরণ কমাইয়া দেয়। ঐ সঙ্গেই পিটুইটারি रहेरज शीज्यनी-উদ्দीপक- हर्गान ( नृष्टिनाहे जिः हर्गान ) নামে দ্বিতীয় একটি যৌনাঙ্গ-উত্তেজক হর্মোনের ক্ষরণ আরম্ভ হয়। ইহা রক্তের সাহায্যে ডিম্বাশয়ে পৌছিয়া স্থপরিণত ডিম্বাণুটিকে ডিম্বাশয় হইতে বাহির করিয়া দেয় ও ডিম্বাশয় হইতে প্রোজেস্টেরোন নামক একটি স্ত্রীযৌন হর্মোনের ক্ষরণ করায়। ডিম্বাণ্টি ডিম্বাশয়ের বাহিরে আসিয়া জরায়ুনালীতে (ইউটেরাইন টিউব) প্রবেশ করে ও জরায়ুর পথে নামিয়া আসে। অন্ত দিকে প্রোজেন্টেরোন বক্তের ঘারা জরায়ুতে পৌছিয়া জরায়ুর কোষগুলির আরও বৃদ্ধি ঘটার, জরায়ুর গ্রন্থিগুলির বৃদ্ধি ও রসক্ষরণে সাহায্য করে ও জরায়ুর সংকোচন হ্রাস করে। এ সকল পরিবর্তন হয় সম্ভাবিত গর্ভদঞ্চাবের প্রত্যাশায়। গর্ভদঞ্চার না হইলে ক্রমশঃ প্রোজেন্টেরোনের ক্ষরণ ক্রমিয়া যায়; ফলে জরায়ুর শ্লৈমিক ঝিলির কিছু কিছু অংশ ভাঙিয়া পড়ে ও রক্তের সহিত বাহির হইয়া আসিয়া ঋতুস্রাব ঘটায়।

নারীর ঋত্চক্রের গড় দৈর্ঘ্য প্রায় ২৮ দিন। ইহার
মধ্যে ঋতুস্রাব হয় গড়ে প্রায় ৪ দিন এবং ডিম্বাণ্টি ডিম্বাশয়
ইইতে বাহির হইয়া আদে দাধারণতঃ ঋতুস্রাব শুরু হইবার
১৩ ইইতে ১৬ দিন পরে।

গর্ভদঞ্চার হইয়া থাকিলে সাময়িকভাবে ঋর্তুচক্রের পুনরাবৃত্তি বন্ধ থাকে। 'গর্ভ' দ্র।

Reproduction, Princeton, 1942; A. S. Parkes, ed., Marshall's Physiology of Reproduction, London, 1952; C. H. Best & N. B. Taylor, The Physiological Basis of Medical Practice, Baltimore, 1961.

দেবজ্যোতি দাশ

ঋত্বিক্ ঋতুতে ঋতুতে অর্থাৎ বিশেষ বিশেষ সময়ে বাঁহারা যজমানের হইয়া যাগাদি কর্ম নিম্পন্ন করেন, তাঁহারা ঋত্বিক্। প্রাচীন ভারতের বেদপন্ধী সমাজে বৈদিক যাগযজের অমুষ্ঠান প্রতিটি গৃহস্থের অবশ্রুপালনীয় কর্তব্য তথা জীবনের অঙ্গ ছিল।

এই সকল যজ্ঞে মন্ত্ৰজ্ঞ, কৰ্মজ্ঞ, এক কথায় বেদজ্ঞ

একাধিক বিশেষজ্ঞের প্রয়োজন হইত। ঋত্বিকৃগণ এই প্রয়োজন মিটাইতেন। ইহারা যজমানের আহ্বানে তাঁহার গৃহে আদিয়া নির্দিষ্ট কালে দর্শপূর্ণমাস প্রভৃতি ইপ্তিষজ্ঞ, নিরূত্পশুবন্ধ প্রভৃতি পশুযক্ত, অগ্নিষ্টোম প্রভৃতি সোময়জ্ঞ এবং অক্যাক্ত শ্রুতিবিহিত কর্ম সম্পাদন করিতেন।

বিছা এবং কর্ম অন্থনারে ঋত্বিক্দের মোটাম্টি চারটি গণ বা শ্রেণী এবং যোলটি পদ ছিল, যথা—

> অধ্বর্য্, প্রতিপ্রস্থাতা, নেষ্টা, উন্নেতা হোতা, প্রশাস্তা বা মৈত্রাবরুণ, অচ্ছাবাক্, গ্রাবস্তং উদ্যাতা, প্রস্তোতা, প্রতিহর্তা, স্বরন্ধণ্য বন্ধা, বান্ধণাচ্ছংদী, আগ্নীধ্র, পোতা

অধ্বর্ধ এবং তাঁহার সহকারীরা যজুর্বেদে পারদর্শী। ইহারা যজ্ঞের কাঠামোটি হাতে-কলমে গড়িয়া তুলিতেন। সঙ্গে সঙ্গে যেখানে যেমন প্রয়োজন নিম্নপ্রে যজুর্মন্ত্র পাঠ করিতেন।

সেই কাঠামোয় বাণীদংযোগ করিতেন হোতা এবং তাঁহার সহকারীবৃন্দ। ইহারা ঋগ্বেদে নিফাত। যজে যেথানে যেমন প্রয়োজন— যথা, প্রধান আছতিগুলির পূর্বে বা শকটে করিয়া সোমবহনের সময়— ইহারা উচ্চৈঃস্বরে ঋক্-মন্ত্র পাঠ ও আবৃত্তি করিতেন। আপন গোত্রের ঋষি-কবিদের দোহাই পাড়িয়া অগ্নিকে যজ্জন্বলে দেবতাদের লইয়া আসিতে অন্তরোধ করা হোতার একটি প্রধান কর্তব্য ছিল।

কাঠামোয় স্থ্রসংযোগ করিতেন সামবেদ-পারংগ্ম উদ্যাতা এবং তাঁহার সহকারীরা। সোমযজ্ঞে স্তোত্রগান ইহাদের বিশেষ কর্তব্য ছিল।

সমস্ত যজ্ঞটির পরিচালনা ও অধ্যক্ষতা করিতেন সর্ববেদ-কোবিদ ব্রন্ধা। তিনি অত্মতি দিতেন, ক্রটি হইলে দেখাইয়া দিতেন, শুধরাইবার উপায় না থাকিলে প্রায়শ্চিত্ত করিতেন।

যজ্ঞ যদি হয় সপত্মীক যজমান কতুঁক কায়মনোবাক্যে শব্দব্যকাহভূতির আয়োজন, তাহা হইলে অধ্বযুঁগণ সেই কায়, হোতৃগণ এবং উদ্গাতৃগণ বাক্য এবং ব্ৰহ্মা মন। 'যজ্ঞ' দ্ৰ।

ন্ত্র রামেন্দ্রস্থলর ত্রিবেদী, যজ্ঞ-কথা, কলিকাতা, ১৯২০। গৌরী চৌধুরী

খাস্কু খাভু, বাজ ও বিভুন্ এই তিন জন স্বল্পবিচিত দেবতার সমষ্টিগত নাম খাভু। ইহারা 'দোধঘন' অর্থাৎ স্থধনার পুত্র। 'স্থহস্ত' খাভুগণ কাফকর্মে দক্ষতার গুণে দেবত্ব লাভ করিয়া খাগ্বেদের ১১টি স্ভে যজীয় সোম গ্রহণের জন্ম আহত হইয়াছেন। ঋতুগণ ষ্টার একথানি
চমসকে (পানপাত্র) চারিথানা স্থানর চমসে পরিণত
করিয়াছিলেন। তাঁহারা অখিদেবতাদের জন্ম স্থাবহ
রথ, ইন্দ্রের জন্ম স্থাংশিক্ষিত অশ্ব ও বৃহস্পতির জন্ম ক্ষীরক্ষরা ধেন্থ নির্মাণ করিয়াছিলেন এবং বৃদ্ধ মাতাপিতাকে
যৌবন দান করিয়াছিলেন।

তুৰ্গামোহন ভটাচাৰ্য

শ্বমভদেব জৈনদের প্রথম তীর্থং কর। গর্ভাবস্থায় মাতা বপ্রে এক ঋষভ বা বৃষভ দেখিয়াছিলেন বলিয়া তাঁহার এই নাম। অপর নাম— আদিনাধ। তিনি স্ব্ধমত্বেম যুগে সর্বার্থদিদ্ধি নামক বিমান হইতে উত্তরাবাঢ়া নক্ষত্রে ধকুরাশিতে চৈত্রমাদের কৃষ্ণাষ্টমী তিথিতে ইক্ষ্ণাক্বংশীয় রাজা নাভির উরসে মারুদেবীর গর্ভে বিনীতা (বর্তমান অযোধ্যা) নগরীতে জন্মগ্রহণ করেন। ইক্ষ্বস পান করিয়া চৈত্রাষ্টমীতে ইনি দীক্ষিত হন। ইহার আচার্য ছিলেন শ্রেয়াংস। বটবৃক্ষতলে ইহার সিদ্ধিলাভ এবং কৈলাসশিথরে মহানির্বাণ লাভ হয়। ইহার চিহ্ন ঋষভ। ইহার সম্বন্ধে রচিত গ্রন্থ ও স্থোত্রাদির মধ্যে ধনপালের 'ঋষভপঞ্চাশিকা' ও শান্তিচন্দ্রগণীর 'ঋষভপ্তব' উল্লেখ-যোগা।

ন্দ্র জৈনহারিবংশপুরাণ ; ত্রিষষ্টিশলাকাপুরুষচরিত। সভ্যরঞ্জন বন্দ্যোপাধায়

শ্বমন্তদেব ভাগবতে বর্ণিত কাহিনী অমুসারে (ভাগবত কম ক্ষম ) শ্বমভদেব শ্রীভগবানের অষ্টম অবতার। মুম্ক্র্ণণের আচরণীয় পারমহংস্থাপথ প্রদর্শনের জন্ম অর্থীপ্রপ্র নাভির পত্নী মেরুদেবীর গর্ভে ইনি জন্মগ্রহণ করেন। ইন্দ্র রাজ্যে বারিবর্ধণ বন্ধ করিলে শ্বমভদেব যোগমায়ার প্রভাবে বর্ধণ দম্ভব করেন। ইনি ইন্দ্রকন্তা জয়স্তীকে বিবাহ করেন এবং তাঁহার একশত পুত্রের মধ্যে জ্যেষ্ঠ ভরতকে রাজ্যের ভার দিয়া সর্বতাগী দিগম্বর সম্যামীরূপে যোগচর্চায় নিবিষ্ট হন। মৌনব্রতধারী শ্বমভদেবকে লোকে নানাভাবে নির্বাতন করিত। স্বভাব-দিন্ধ যাবতীয় পুরুষার্থে নির্বন্ধর পরিপূর্ণ শ্বমভদেব সেই নির্যাতন সহিয়া যোগীদের সহিষ্কৃতা ও মোক্ষমাধনের প্রণালী শিক্ষা দেন। বহু স্থান প্রতিনের পর দেহত্যাগের বাসনা হওয়ায় তিনি কৃটকাচলের উপবনে উপস্থিত হন। এই স্থানে দাবানলে তাঁহার দেহ ভন্মীভূত হয়।

**ঋষি প্রাচীন অর্থ দ্রষ্টা বা জ্ঞানী। তপ**ক্ষার ফলে বাঁহাদের নিকট বেদমন্ত্র প্রতিভাত হইয়াছিল তাঁহারা প্রথম ঋষি নামে অভিহিত হইয়াছিলেন (নিঞ্জ ২. ১১)। একটি বৈদিক স্জের উৎপত্তিকথা-প্রশক্ষে যে আখ্যান চলিত আছে, তাহাতে ঋষি শব্দের মূল অর্থের পরিচয় পাওয়া যায়। অর্চনানদ্ নামে এক ঋষি স্বীয় পুত্র স্থাবাশ্বের সহিত রাজা রথবীতির যজ্ঞে বৃত হইয়াছিলেন। যজ্ঞস্থলে রাজকন্তাকে দেখিতে পাইয়া এবং পুত্রের অভিপ্রায় র্বিতে পারিয়া অর্চনানদ্ ঐ কন্তাকে পুত্রবধ্রূপে গ্রহণের প্রস্তাব করেন। কিন্তু শ্রাবাশ্ব সাক্ষোপান্ধ বেদবিত্যায় পারদর্শী হইলেও ঋষি না হওয়ায় রাজমহিষী তাঁহার হস্তে কন্তাদানে অসমত হন। ইহার পর প্রত্যাখ্যাত ঋষিপুত্র তপস্থার ফলে ঋগ্রেদের ৫ম মগুলের ৬১তম স্কেটি 'দর্শন' করিয়া ঋষিত্ব লাভ করেন এবং রাজকন্তার পাণিগ্রহণে সমর্থ হন।

বেদের অমুক্রমণিকায় প্রত্যেকটি বৈদিক মন্ত্রের দ্রষ্টা ঋষির নাম উল্লিখিত হইয়াছে। সাত জন প্রাচীন ঋষি বা সপ্তর্ষি বিশেষ সম্মানভাঙ্গন। শতপথবান্ধণে ইহাদের নাম গোতম, ভর্ষাঙ্গ, বিশ্বামিত্র, জমদ্গ্নি, বৃসিষ্ঠ, কশ্মপ ও অত্রি। ইহারা আকাশে সাতটি তারকা রূপে বিরাজিত. এইরপ মনে করা হয়। মহাভারতে ও পুরাণাদি গ্রন্থে ইহাদের নামের কিছু ইতরবিশেষ দেখা যান্ন এবং ইহাদের নানারপ চরিতকথার বর্ণনা পাওয়া যায়। এই সকল গ্রন্থে শত শত নৃতন ঋষিরও নাম আছে। সাত প্রকার ঋষির উল্লেখ পাওয়া যায়— শ্রুতর্ষি যেমন স্কুশ্রুত, কাওর্ষি যেমন জৈমিনি, পরমর্ঘি যেমন ভেল, মহর্ঘি যেমন ব্যাস, एनवर्छ, रामन नात्रम, ताकवि रामन विधामिक ও जनक, ব্রন্মর্ষি থেমন বসিষ্ঠ। আরও কয়েক প্রকার ঋষির কথা পাওয়া যায়— বালখিলা, বৈথানদ, মরীচিপ ইত্যাদি। মহাভারতে ফলাহারী, মৃশাহারী, স্বতপায়ী, শোমবায়ব্য ইত্যাদি বিভিন্ন প্রকার ঋষির উল্লেখ আছে। কালে কালে ঋষি ও মৃনি তৃইটি পদ সমার্থবাচক হইয়া গিয়াছে। মৃনি শব্দের মুখ্য অর্থ কৃচ্ছুসাধনরত তপস্বী।

দ্র বৃহদ্দেবতা; সর্বায়ক্রমণিকা; ষড়্গুরুশিয়াক্বত অনু-ক্রমণীবৃত্তি; সায়ণক্বত ঋগ্বেদভায়।

হুৰ্গামোহন ভট্টাচাৰ্য

ঋষিগিরি রাজগৃহ দ্র

**ঋষিপত্তন** সারনাথ দ্র

ঋষ্যমূক দাক্ষিণাত্যের পর্বত বিশেষ। পম্পা সরোবরের পশ্চিম তীরে নীলগিরি ও পূর্বঘাট পাহাড়ের নিকটে অবস্থিত। ঋষি মতঙ্গ ঋষ্যমূকে আশ্রম নির্মাণ করেন। দীতা-অন্নেরণে রামচন্দ্র মতঙ্গ আশ্রমে উপনীত হইলে স্থদীর্ঘ প্রতীক্ষান্তে শবরী রামচন্দ্রের সাক্ষাৎ পান ও তাঁহার মৃক্তি হয়। বানররাজ বালী অস্তর ছুলুভিকে বধ করিয়া বছ দূরে নিক্ষেপ করেন। ছুলুভির ম্থনির্গত শোণিতকণা মতন্দের আশ্রমে বিক্ষিপ্ত হইলে মতঙ্গ বালীকে অভিশাপ দেন যে ঋশুমৃক পর্বতে প্রবেশমাত্র বালীর মৃত্যু হইবে। এই কারণে স্থগ্রীব বালী কর্তৃক পরাজিত ও বিতাড়িত হইয়া সহচরগণের সহিত ঋশুমৃক পর্বতে অ্বস্থান করিতেছিলেন। রামচন্দ্র এই ঋশুমৃক পর্বতে স্থগ্রীবের সঙ্গে মিত্রতাবদ্ধ হন।

নংবুকা গুপ্ত

**খায়াপৃত্র, ঋত্য-** বিভাওক ম্নির পুত্র। মাধায় ঋয়ের (মুগ) মত শৃঙ্গ ছিল বলিয়া নাম ঋন্তশৃঙ্গ। তিনি পিতার স্থায় তপস্থা ও বন্ধচর্যে রত ছিলেন এবং পিতা ছাড়া অন্ত কোনও মাহুষ দেখেন নাই। এক সময় অঙ্গরাজ রোমপাদ বা লোমপাদের রাজ্যে অনার্ষ্টি হইলে ব্রাহ্মণদের প্রামর্শক্রমে তিনি ইহার প্রতিকারকল্পে বার-বনিতার সাহায্যে ঋষ্যশৃঙ্গকে রাজ্যে আনয়ন করেন। স্থসজ্জিতা বারবনিতাকে ঋয়শৃঙ্গ অভিনব তপশ্বী মনে করিয়া তাহার প্রলোভনজালে আবদ্ধ হন এবং তাহার সহিত অঙ্গরাজ্যে আগমন করেন; সঙ্গে সঙ্গে প্রবল বর্ষণ হয় ও মদনকাম রোমপাদ ঋত্যশৃঙ্গকে শাস্তা-নামী কতা দান করেন (মহাভারত, বনপর্ব, ১১০-১১৩)। পুত্রলাভের উদ্দেশ্যে লোমপাদের বন্ধু রাজা দশরথ অখনেধ যজ্ঞ অফুষ্ঠানের সংকল্প করিলে তাঁহার অন্থরোধে মৃনি যজ্ঞকার্যে নেতৃত্ব করেন এবং পরে পুত্রেষ্টি যজ্ঞ সম্পাদন করেন। ফলে দশরথ চারি পুত্র লাভ করেন (রামায়ণ, আদি-কাণ্ড, ১১-১৬,১৮)। সংসারভাবানভিজ্ঞ সরল ব্যক্তিকে ব্যঙ্গ করিয়া 'কলির ঋষ্যশৃঙ্গ' বলা হয়।

চিন্তাহরণ চক্রবর্তী

এ. পি. আই. আদোদিয়েটেড প্রেস অফ ইণ্ডিয়া স্ত এ. সি. বিহাৎ স্ত

এউক্লিদেস, ইউক্লিড গ্রীক গাণিতিক। নাউক্রাতেসের পুত্র। প্লাতোর (প্লেটো) সমসামন্ত্রিক মেগারাবাসী দার্শনিক এউক্লিদেস ও ইনি এক ব্যক্তি নহেন। প্রক্লাস, হেরন, পাপ্লাস, সিমপ্লিকাস ইত্যাদির লেখা হইতে এউক্লিদেস ও তাঁহার রচনা সম্বন্ধে অনেক তথ্য জানা যায়। তবে তাঁহার জীবন সম্বন্ধে আমাদের জ্ঞান অল্প। প্রক্লাসের

লেখা হইতে জানা যায় যে গ্লাতোর প্রথম ছাত্রবৃদ্দ এবং আর্থিমেদেদের মধ্যবর্তী কোনও সময়ে এউক্লিদেদ বিভয়ান ছিলেন। প্রথম টলেমির রাজস্বকাল এটিপূর্ব ৩০৬ হইতে গ্রীষ্টপূর্ব ২৮৩ অব্দ পর্যন্ত; প্লাতোর মৃত্যুকাল আত্মানিক প্রান্তপূর্ব ৩৪৭ অন্ব এবং আর্থিমেদেদের সময় প্রীষ্টপূর্ব ২৮৭ इहेरि औष्टेश्र्व २>२ जल। कत्न जल्ला कता यात्र त्य এউক্লিদেসের জীবনকাল ৩০০ খ্রীষ্টপূর্বানের নিকটবর্তী কোনও সময়ে। এউক্লিদেস সম্ভবতঃ প্লাতোর ছাত্রবুন্দের নিকট আাথেন্স-এ শিক্ষালাভ করেন ও পরে আলেক-জান্দ্রিয়াতে তাঁহার বিত্যালয় স্থাপন করেন। তাঁহার রচিত সকল পুস্তক এখন পাওয়া যায় না। যে সব পুস্তক হারাইয়া গিয়াছে তাহার মধ্যে কয়েকটি গুরুত্বপূর্ণ: ১. কনিক্স- এই পুস্তকটিতে এউক্লিদেস মেনাক্মাস আরিম্তএম ও অ্যান্ডের অধীত বিষয় একত্রিত করেন ; ২. দিউডারিয়া— এই পুস্তকটি তাঁহার বিখ্যাত এলেমেন্ট্স-এর প্রাথমিক পাঠ; ৩. পরিস্ম্।

এউক্লিদেসের যে সমস্ত লেখা এখনও পাওয়া যায় তাহার মধ্যে ডেটা বা ডাটা ও অপ্টিক্স নামক পুস্তক হুইটির নাম উল্লেখযোগ্য। প্রথম পুস্তকটিতে গাণিতিক ও জ্যামিতিক চিন্তাধারায় ও বিশ্লেষণে মনকে প্রস্তুত করিবার পথ দেখানো হইয়াছে।

এউ ক্লিদেসের প্রধান কীর্তি তাঁহার লিখিত এলেমেন্ট্ স।
এখনও এই পুস্তক প্রাথমিক জ্যামিতির উৎস বলিয়া গণ্য
হয়। বর্তমান শতাব্দীর প্রথমাংশ পর্যস্ত 'এলেমেন্ট্ সৃ'-এ
ব্যবহৃত যুক্তির দোপানকে জ্যামিতিক যুক্তির একমাত্র ও
নির্ভূল সোপান বলিয়া বিবেচনা করা হইত। এই
পুস্তকটিতে ইউজক্মদ (গ্রীষ্টপূর্ব ৪০৯-৩৫৬ অব্দ) কত বহ
প্রতিপাত্যের উৎকর্ম সাধন করিয়া, থিয়েতেতদ (গ্রীষ্টপূর্ব
পঞ্চম শতক)-এর বহু অসম্পূর্ণ প্রতিপাত্যকে সম্পূর্ণ করিয়া
এবং আরও বহু স্থান হইতে তথ্য সংগ্রহ করিয়া এউ ক্লিদেশ
জ্যামিতিবিত্যার একটি প্রাথমিক ভিত্তি প্রস্তুত করেন।

Heiberg and Menge ed., Euclidis Opera Omnia, 8 vols, Leipzig, 1883-1916.

গগনবিহারী বন্দ্যোপাধায়

এউরিপিদেস (ঐপ্রষ্টপূর্ব ৪৮০-৪০৬ অব্দ) গ্রীক নাট্যকার।
৪৮০ ঐপ্রিপ্র্বাবেদ দালামিদ দ্বীপে জন্ম। বিষয় প্রকৃতির এই
নাট্যকার লেখাপড়ার চর্চাতেই দিন্যাপন করিতেন।
নাট্যরচনার অনেক উপাদান তিনি পান গ্রীক মহাকাব্য
হইতে, আবার অনেক ক্ষেত্রে তাঁহার নির্ভর ছিল স্থানীয়
কিংবদন্তি বা জনপ্রিয় উপকথা। শোকাবহ বিষয় তাঁহাকে

আকর্ষণ করিত বেশি। মানবিক বিড়ম্বনা ও ভ্রষ্টতা এবং উহার সহিত জড়িত বেদনা ও হাহাকার— এই ছিল তাঁহার প্রিয় বিষয়। আবেগময় এই পরিবেশে তিনি মামুষের কোমল ও করুণাময় অথবা তিক্ত ও ঈর্ষাপর দিকগুলি চিত্রিত করিতে পারিতেন। বীরাচার অপেক্ষা তাঁহার মনে এইগুলির আবেদনই ছিল অধিক।

এউরিপিদেস ছিলেন স্বাধীন মতামতের মান্ত্র।
চিরাগত বিধাসসমূহে তাঁহার অন্নই শ্রনা ছিল, ব্যক্তিগত
বোধের নির্দেশমতই তিনি চলিতেন। প্রথাসিদ্ধ দৃষ্টিভঙ্গির
আবরণে যে তুর্বলতা, অজ্ঞতা বা খলতা প্রচ্ছন্ন, তাহার
আবিদ্ধারেই ছিল তাঁহার আগ্রহ। এগুলিকে উপহাস
করা তাঁহার উদ্দেশ্য ছিল না, তিনি কেবল দেখাইতেন
এগুলি মান্ত্রের কত তুর্ভোগ ডাকিয়া আনে। আবার ঐ
সঙ্গে তিনি অকপট বিশ্বয়ে নিস্কামাধুর্যেরও বর্ণনা করেন,
তাঁহার স্বকুমার গীতিম্বভাব এ বিষয়্পেও তাঁহাকে সংবেদনশীল
করিয়া তুলিয়াছিল।

কামনায় বিহবল ও অন্ধ মাত্মৰ, স্বাভাবিক স্নেহের কাছে আত্মসমর্পণশীল মাত্ম্ম, তুচ্ছ বা মহৎ আকাজ্জায় উদ্দীপিত মাত্ম্ম— এই সব ছিল এউরিপিদেসের অভিনিবেশের বিষয়। তাঁহার নায়ক-নায়িকার মধ্য দিয়া তিনি সমকালীন সমাজের বিশ্লেষণ করেন, সমালোচনা করেন, বিচার করেন। বিশেষতঃ নারীসমাজের প্রতি তাঁহার দৃষ্টি ছিল কঠোর। নারীদের তিনি দ্বণা করিতেন। ইহাদের তিনি বলিতেন পুরুষের 'দৃষ্ট প্রতিরূপ'।

এউরিপিদেস আশিখানিরও বেশি নাটক লিখিয়াছেন, তন্মধ্যে উনিশটি এখন পাওয়া যায়। তাঁহার শ্রেষ্ঠ ট্র্যাজেডি-গুলির নাম 'মেদেয়া' 'হিপ্নোলিতস' 'হেলেনে' 'আন্দ্রোমাখে' 'হেকাবে' 'ওরেস্তেস' 'ইফিগেনেয়া হে এন্ তাউরয়িস'।

রবেয়ার আঁতোয়ান

পদার্থবিতাকে জ্যামিতিক রূপ দিবার প্রচেষ্টা বিজ্ঞানঅহরাগীদের কাছে স্থবিদিত। সাধারণ আপেক্ষিকবাদে
('আপেক্ষিকবাদ' দ্র ) শক্তি সম্বন্ধে ধারণা করা হয়
জ্যামিতির মার্বত। মহাকর্ষ (গ্র্যাভিটেশন) শক্তির
ব্যাপারে এই প্রচেষ্টা সাফল্য লাভ করিয়াছে। তবে এই
সার্থকতা সম্পূর্ণ হইত যদি এই তত্ত্ব ভড়িৎ-চৌম্বক ক্ষেত্রেও
সমভাবে প্রযোজ্য হইত। এখানে মনে রাখা দরকার যে,
১৯১৫ খ্রীষ্টাব্দে আইনস্টাইন যথন তাঁহার নৃতন মহাকর্ষ তত্ত্ব
স্থিষ্টি করেন তথন তড়িৎ-চৌম্বক ক্ষেত্র ছাড়া অন্ত ক্ষেত্রের
অন্তিত্ব সম্বন্ধের কোনও ধারণা ছিল না। আর

তাহার সম্যক প্রয়োজনও ঘটে নাই। তথনকার পদার্থ-বিত্তার একটা বিশেষ ধারণা ছিল, দৃশুতঃ বিশ্বচরাচরে যত বিভিন্ন শক্তিরই অস্তিত্ব থাকুক না কেন, স্বারই উৎপত্তি মূলতঃ মহাকর্ষ বা তড়িৎ-চৌম্বক ক্ষেত্র হইতে।

আমরা আরও জানি যে সাধারণ আপেক্ষিকবাদে ক্ষেত্র নির্ণয়ের জন্য প্রয়োজন হয় এক ব্যবকলনীয় সমীকরণ সমষ্টির। অন্যভাবে ইহাদের বলা হয় ক্ষেত্র-সমীকরণ। এই সকল ক্ষেত্র-সমীকরণ দারা ক্ষেত্র-পরিবর্তক-সমূহ (ফিল্ড ভ্যারিয়েব্ল্স) নির্ণীত হয়। বাহতঃ ক্ষেত্র-পরিবর্তকদের সংখ্যা ১৬টি। তবে আসলে মাত্র ১০টি ক্ষেত্র-পরিবর্তকই মহাকর্ষ-ক্ষেত্র বা জ্যামিতিক ক্ষেত্রকে সম্পূর্ণ নির্ণয় করে। তাহার কারণ চতুর্মাত্রিক দেশে (ক্ষেস্ ) ক্ষমাঞ্জন্মের অন্তিত্ব রহিয়াছে। এই দশ্টি মূল ক্ষমাঞ্জন ক্ষেত্র-পরিবর্তকের গাণিতিক গুণাবলীর উল্লেখ এখানে নিপ্রয়োজন।

এখন দেখা যাক, এই সকল ক্ষেত্র-পরিবর্তক যে ক্ষেত্র নির্ণয় করে তাহার বৈশিষ্ট্য কি। মহাকর্ষ-ক্ষেত্রের উৎপত্তি বস্তব অবস্থান হইতে। এক বস্তব মহাকর্ষ-ক্ষেত্রের প্রভাব ক্রমে ক্রমে অ্যান্ত বস্তুসমষ্টির উপরে গিয়া পড়ে। কাজেই যে বৈশিষ্ট্যের সন্ধান করা হইতেছে, তাহা নির্ভর করিবে বস্তব ভর, গতিবেগ এবং উহার তড়িং-চৌম্বক ক্ষেত্রের উপর। চলমান তড়িং-বাহী বস্তু তাহার গতিপথের চারিদিকে তড়িং-চৌম্বক ক্ষেত্র স্থিটি করে বলিয়া শেষোক্ত নির্ভরশীলতার উত্তর হয়।

সাধারণ আপেক্ষিকবাদে বস্তুর ভর, তাহার গতিবেগ ও আমুষঙ্গিক তড়িৎ-চৌম্বক ক্ষেত্র, এ সবের স্থান অভিজ্ঞতা-জগতের অবদান হিসাবে। কারণ কোনও বস্তুর উপরে কার্যকর তড়িৎ-চৌম্বক শক্তি তাহার ভরের উপর নির্ভরশীল নয়, ইহা নির্ভর করে তাহার তড়িৎ-আধানের উপর। কাজেই তড়িৎ-চৌম্বক ক্ষেত্রে তড়িৎ-বাহী বস্তুর গতিপথ নির্ণয়ের জন্ম বস্তুর ভর, তড়িৎ-আধান ও তাহার নিজম্ব প্রকৃতি সম্বন্ধে জ্ঞানের প্রয়োজন। এইখানেই মহাকর্ধ-ক্ষেত্রের সহিত তড়িৎ-চৌম্বক ক্ষেত্রের মূল প্রভেদ। মহাকর্ধ-ক্ষেত্র নিজের জোরে এবং একাই আমাদের বিশ্বের জ্যামিতিকে বৈশিষ্ট্যমণ্ডিত করে। সাধারণ আপেক্ষিকবাদে তাই এই চুই ক্ষেত্রের আলোচনা বিভিন্নম্থী। সহজ কথান্ন, মহাকর্ধ-ক্ষেত্রের যেন তৃইটি দিকই আছে— যথা, পদার্থিক ও জ্যামিতিক। অন্ত দিকে তড়িৎ-চৌম্বক ক্ষেত্রের মাত্র একটি দিক আছে; আর সেইটি হইল পদার্থিক।

অবশ্য তড়িৎ-চৌম্বক ক্ষেত্র যে একটি ক্ষেত্র সে বিষয়ে কোনও সন্দেহ নাই। তাই ইহার জ্যামিতিক ব্যাখ্যাও সম্ভবপর হওয়া উচিত। বস্তুতঃ ধ্রুপদী পদার্থবিভার লক্ষ্য হইল বিশ্বের একটি সর্বজনগ্রাহ্ম জ্যামিতিক কাঠামো হইতে, এক ও অদিতীয় একটি প্রাকৃতিক নিয়মের নাহায্যে, কেমন করিয়া প্রকৃতির দব রকমের শক্তির অস্তিত্ব প্রমাণ করা যায়। কিন্তু ক্ষেত্ৰতত্ত্বের কাঠামোতে বস্তুর ভর, বস্তুর গতিবেগ বা শক্তি— এই সব সংজ্ঞার স্থায় স্থান নাই। এইসব সংজ্ঞা নিউটনীয় যুগের স্থতিচিহ্ন। ক্ষেত্রতত্ত্বে এই-সব সংজ্ঞার বদলে প্রয়োজন নৃতন সংজ্ঞার ('ক্ষেত্রতত্ব' দ্র)। বস্তুর ভরের বদলে প্রশ্ন তুলিতে হইবে কোন্ স্থানে ক্ষেত্রের মান বেশ বেশি। বস্তুর গতিবেগ বা শক্তির পরিবর্তে প্রশ্ন করিতে হইবে ক্ষেত্রের মান কেমনভাবে স্থান হইতে স্থানান্তরে, কাল হইতে কালান্তরে বদলায়। আর ক্ষেত্রের শক্তিশালী অংশটুকুরই বা স্থান-কালের মঙ্গে সঙ্গে কতটা পরিবর্তন কেমন ভাবে ঘটে। এই অসংগতির জন্মই সাধারণ আপেক্ষিকবাদে মহাকর্ষ-ক্ষেত্র ও তড়িং-চৌম্বক ক্ষেত্র সম্পূর্ণ বিভিন্ন ভাবে আলোচিত। সেথানে বস্তু ও ক্ষেত্রের আচরণবিধির যুপগৎ সহ-অবস্থান লক্ষ্য করার বিষয়।

মহাকর্ষ ও তড়িৎ-চৌম্বক ক্ষেত্রের মধ্যে এই প্রভেদ মাত্র অল্প কয়েক জন বিজ্ঞানী সতাই স্থনজনে দেখিতে পারেন নাই। উভয় ক্ষেত্রকেই তুল্যভাবে দেখার জল্য আন্দোলন ধীরে ধীরে গড়িয়া ওঠে। বিজ্ঞানীরা এই তৃই ক্ষেত্রতম্বকে যে একক ক্ষেত্রতম্ব দাবা স্থানচ্যুত করার প্রয়াস করেন, তাহাকেই একক ক্ষেত্রতম্ব নামে অভিহিত করা হয়।

এই প্রচেষ্টায় দর্বপ্রথম অগ্রণী হন (১৯১৮ খ্রী) জার্মানির
খ্যাত্নামা, অধুনা পরলোকগত, গণিতজ্ঞ হেরমান ভাইল।
দাধারণ আপেক্ষিকবাদে তুইটি ঘনসন্নিহিত বিন্দুর মধ্যবর্তী
দূরত্ব অপরিবর্তনীয়। আলোক-কোণও একটি বিশেষ
প্রকার দ্রত্বের স্চক। দেখানে দূরত্বের মাপ শৃত্য। তাই
আলোক-কোণও অপরিবর্তনীয়। ভাইল ১৯১৫ খ্রীষ্টান্দের
মহাকর্ষতত্বকে বিশদভাবে পরীক্ষা করেন। পরীক্ষার
ফলে তিনি চিন্তা করিলেন কেমন করিয়া বিশ্ব-জ্যামিতিকে
বদলানো যায়, যাহাতে আলোক-কোণ অপরিবর্তনীয় থাকে
অথচ দাধারণ দূরত্বের অপরিবর্তনীয় বৈশিষ্টা নষ্ট হয়।
কারণ ভাইল যে সিক্ষান্তে পৌছান তাহা হইল: বিভিন্ন
স্থানে, বিভিন্ন সময়ে কোনও দ্রত্বের মাণ দাধারণতঃ
বিভিন্নই হইবে, কারণ তাহা নির্ভর করিবে কোন্ পথ
অনুসরণ করিয়া তুলনা করা হইয়াছে তাহার উপর।

এখানে লক্ষণীয় যে, আলোক-কোণের উপর অবস্থিত দ্রত্বের মান সম্পূর্ণ নির্ধারিত হইবে পূর্বে উল্লিখিত দশটি ক্ষেত্র-পরিবর্তকের আহুপাতিক হার দ্বারা। অর্থাৎ পরিবর্তকগুলির নিজস্ব, আদল মূল্য নির্ণয়ের প্রয়োজন নাই। তাই ভাইলকে নৃতন এক রূপাস্তরের অবতারণা করিতে হইল; আর সেটি সাধারণ আপেকিকবাদের স্থিতি-নির্দেশকসমূহের রূপাস্তরের উপর। তিনি তথাকথিত গেজ-রূপান্তরের অন্তিড ধরিয়া লইলেন। এই রূপান্তরের কাজ হইল, ১০টি ক্ষেত্র-পরিবর্তককে একটি উৎপাদক দিয়া গুণ করা, আর সেই উৎপাদক হইল স্থিতিনির্দেশকগুলির অনিৰ্ণীত ফাংশন। আবার যে কোনও দৈৰ্ঘ্য-খণ্ড বা দূরত্বই ১০টি ক্ষেত্র-পরিবর্তক বা তাহাদের একঘাতিক সমন্বয়ের উপর নির্ভরশীল। কাজেই দূরত্বও একই উৎপাদক দিয়া পরিবর্তিত হইবে। অর্থাৎ সাধারণত: দূরত্ব বা দৈর্ঘ্য-থণ্ড গেজ-অপরিবর্তনীয় থাকিবে না। কিন্তু যেহেতৃ আলোক-কোণের উপর অবস্থিত দূরত্বের মাপ শ্রু, সেইজ্র উৎপাদকের কোনও অবদান নাই। অর্থাৎ আলোক-কোণের উপর অবস্থিত দূরত্ব গেজ-অপরিবর্তনীয় থাকিবে। ইহার দ্বারা অবশ্য স্থিতি-নির্দেশক রূপাস্তরে দূরত্বের অপরিবর্তন মোটেই ব্যাহত হইল না। ভাইল এই ধরনের এক নৃতন জ্যামিতি থাড়া করিতে সক্ষম হইলেন। তাঁহার জ্যামিতি বীমানীয় জ্যামিতি হইতে পৃথক, উহাকে এক কথায়, অ-রীমানীয় জ্যামিতি বলা যায়। তবে তাঁহার জ্যামিতি স্থিতি-নির্দেশক ও গেজ— এই উভয় প্রকার, রূপান্তরে সমপরিবর্তনীয়।

ভাইলের এই জ্যামিতি রীমানীয় জ্যামিতি অপেক্ষা ব্যাপকতর। কারণ রীমানীয় জ্যামিতি— যাহার উপর ভিত্তি করিয়া মহাকর্যতত্ত্ব গড়িয়া উঠিয়াছে— সম্পূর্ণ নির্ধারিত হয় ষোলটি (মূলতঃ দশটি) স্থমসঞ্জম ক্ষেত্র-পরিবর্তকের থারা। বিশেষজ্ঞদের ভাষায় ইহারা হইল চতুর্মাত্রিক ক্ষেত্রে মাত্রিক টেন্সরের ষোলটি উপাঙ্গ। এই মাত্রিক টেন্সরুষহ আরও চারিটি নৃতন ক্ষেত্র-পরিবর্তকের ঘারা ভাইলের জ্যামিতি নির্ধারিত হয়। এই নৃতন চারিটি পরিবর্তক মাত্রিক দেশে তথাক্থিত একটি ভেক্টরের চারিটি উপাঙ্গ। ভাইল-তত্ত্ব স্থমমঞ্জম মাত্রিক টেন্সর, অর্থাৎ তাহার মূল দশটি উপাঙ্গ, নির্ধারণ করে মহাকর্ষ-ক্ষেত্র; আর ভেক্টর-উপাঙ্গগুলি নির্ধারণ করে তড়িৎ-চৌষক ক্ষেত্র। তবে ভাইলের এই বিরাট প্রচেষ্টা তুইটি বিভিন্ন ক্ষেত্রের মধ্যে সমন্বয় ঘটাইতে পারে নাই।

ভাইলের এই প্রচেষ্টাকে অন্ত এক দিক হইতে দার্থক করিয়া তোলার চেষ্টা করেন অখ্রীয় গণিতজ্ঞ থেয়োডোর

কালুৎসা (১৯২১ খ্রী)। ভাইল-তত্ত্বে যে ১৪টি (১০+৪) ক্ষেত্র-পরিবর্তকের স্থান আছে, কালুৎসা তাহাদের উপস্থাপিত করিতে চাহিলেন পঞ্চমাত্রিক দেশের মার্ফত। দৃশতঃ পঞ্চমাত্রিক দেশে মাত্রিক টেন্সরের উপাঙ্গের সংখ্যা হইল ২৫টি। তবে স্থপামঞ্জ্ঞহেতু ইহাদের কার্যকর সংখ্যা रहेन २८। अर्था९ नुजन क्यामिजि निर्धातरात्र क्रम श्रास्त्रन ১৫টি ক্ষেত্র-পরিবর্তকের। কিন্তু পদার্থিক জগৎ চতুর্মাত্রিক। णारे कानु भारक धतिया नरेट रहेन, यनि स्विधामण স্থিতিনির্দেশকমণ্ডলী পছন্দ করা যায়, তাহা হইলে টেন্সরের উপাস্সমূহ অপদার্থিক— অর্থাৎ, পঞ্চম মাত্রার উপর নির্ভর করিবে না। আর যেহেতু মোট ১৪টি ক্ষেত্র-পরিবর্তকের প্রয়োজন, তাই কালুৎসা প্রস্তাব করিলেন যে, উপরি-উক্ত পরিস্থিতিতে একটি উপাঙ্গ ধ্রুবক ও তাহার মান এক। এইভাবে পঞ্চমাত্রিক দেশের দৈর্ঘ্য-খণ্ডকে ক্ষেত্র-পরিবর্তকগুলির সাহায্যে এমনভাবে খাড়া করিলেন যাহাতে তড়িৎ-চৌম্বক ক্ষেত্রে তড়িৎ-বাহী বস্তু-কণাপুঞ্জের গতি-সমীকরণ রূপাস্তরিত হয় বক্রদেশের তথা-কথিত 'সরলরেথা'র সমীকরণে।

এই পঞ্চমাত্রিক আপেক্ষিকবাদকে আরও মার্জিত ও পরিবর্ধিত করেন (১৯২৬-২৭ খ্রী) স্থইডেনের পদার্থবিদ্ অস্কার ক্লাইন। কালুৎসা-তত্ত্বেই এক স্কুলর বিকল্প রূপ দিয়াছেন অনৃওয়াল্ড ভেব্লেন ও ব্যানেশ হদ্মান (১৯৩৩ খ্রী)। তাঁহাদের তব্ব প্রজেক্টিভ আপেক্ষিকবাদ নামে অভিহিত। ভাইলের বিরাট প্রচেষ্টা ফলবতী না হইলেও তাহা আরও নানা বৈজ্ঞানিককৈ নৃতন প্রেরণা দের। ভাইলের কাজের খব অল্প দিনের মধ্যেই ইংরেজ পদার্থবিদ্ আর্থার এডিংটন ভাইলের জ্যামিতিকে আরও ব্যাপক করার চেষ্টা করেন (১৯২১ খ্রী)। এডিংটনের এই প্রচেষ্টা (এবং বস্তুভঃ পরে যাঁহারা ভাইল-এডিংটনের প্রদর্শিত পথে সাফল্যের চেষ্টা করেন তাঁহারা ভাইল-এডিংটনের প্রদর্শিত পথে সাফল্যের চেষ্টা করেন তাঁহারা ভাইল-এডিংটনের প্রদর্শিত পথে সাফল্যের চেষ্টা করেন তাঁহাদের প্রায় সকলেরই প্রচেষ্টা) মূলতঃ সমাস্তর্বের সংজ্ঞার উপর ভিত্তি করিয়া গড়িয়া উঠিয়াছে।

শাধারণ আপেক্ষিকবাদের স্থান্টির ফলে বক্রদেশে
শমান্তর্বের প্রশ্ন প্রকট হইয়া ওঠে। কারণ পদার্থবিভার
প্রয়োজন মিটাইতে বক্রদেশে ভেক্টর তত্ত্ব খাড়া করা
অপরিহার্য হইয়া পড়িল। জানিবার প্রয়োজন হইল,
চতুর্মাত্রিক দেশে এক বিন্দু হইতে অহ্য এক বিন্দুতে গেলে ভেক্টরগুলির কি পরিবর্তন ঘটে। এউক্লিদেশ (ইউক্লিড) -এর জ্যামিতির কথা ধরা যাক। দেখানে একই
বিন্দু হইতে নির্গত ভুইটি বিভিন্ন ভেক্টরের অন্তর পরিমেয়।
প্রয়োজন শুধু ভেক্টরগুলির ত্রিভুজ নিয়মের সঙ্গে পরিচিতি। কিন্তু ভেক্টর হুইটি যদি বিভিন্ন বিন্দু হুইতে নির্গত হয় তাহা হুইলে উপরি-উক্ত পশ্বা সরাসরি প্রয়োগ করা যাইবে না। অর্থাৎ পশ্বা যেথানে প্রযোজ্য, সেই পরিস্থিতি আগে তৈয়ারি করিয়া লইতে হুইবে। বিশদ করিয়া বলিলে বলিতে হয়, একটি ভেক্টরকে এমন সমাস্তরভাবে পরিবহন করিতে হুইবে যাহাতে পরিবাহিত ভেক্টরের উৎস-বিন্দু দিতীয় ভেক্টরের উৎস-বিন্দুর সহিত মিলিয়া যাইতে পারে। কেবলমাত্র সেই রকম পরিস্থিতিতেই সাধারণ ভেক্টর-সমন্বয়ের নিয়ম প্রযোজ্য। স্থতরাং দেখা যাইতেছে হুইটি বিভিন্ন বিন্দু হুইতে নির্গত ভেক্টরের অন্তর জানিতে হুইলে সমাস্তর পরিবহনের সংজ্ঞাও নির্ণয় করিতে হুইবে। জ্যামিতি এউক্লিদেশীয় বা অন্তর্গে যাহাই হউক, ইহার যাথার্থ্য অনস্বীকার্য।

১৯১৭ খ্রীষ্টাব্দে ইতালির গণিতজ্ঞ তুলিও লেভি-চিভিতা সমান্তর পরিবহনের একটি নির্দিষ্ট সংজ্ঞা থাড়া করিতে সক্ষম হন। পরিবাহিত ভেক্টরের উপর সমাস্তর পরি-বহনের প্রভাবও গণনীয়। বস্তুতঃ, এই রকম পরিবহন মার্ফত তথাক্থিত ক্রিস্টোফেল প্রতীকের জ্যামিতিক ব্যাখ্যা পাওয়া যাইতে পারে। এই নৃতন সংজ্ঞার ফলে तम्भ मस्यक्क दय शांत्रभा अखिता अर्छ जारा रहेन, दम्भ অতি কৃত্র কৃত্র থণ্ড দিয়া তৈয়ারি; আর বলা ঘাইতে পারে ঘনসন্নিহিত খণ্ডগুলি সমাস্তর পরিবহন ছারা সংযোজিত। আর এই সমান্তর পরিবহনের সাহায্যে বলা সম্ভব, কোনও অবস্থায় একটি ক্ষুদ্র থণ্ডের মধ্যে অবস্থিত ভেক্টর্কে সন্নিহিত আর একটি খণ্ডের ভেক্টরের সমাস্তর বলিয়া গণ্য করা যাইবে। ক্ষেত্র-বিশারদদের ভাষায় সমান্তর পরিবহন একটি পরিবহনক্ষেত্র নির্ধারণ করে। আর এই পরিবহনক্ষেত্রের পরিচয় পাওয়া যায় তথাকথিত ক্ষেত্র পরিবর্তকসমূহের মাধ্যমে। বাছতঃ ইহাদের সংখ্যা হইল ৬৪। তবে স্থদামঞ্চ্যুহেতু ইহাদের আদল সংখ্যা হইল ৪ • । এই ৪ • টি পরিবহনক্ষেত্র-পরিবর্তকদের সর্বজন-গ্রাহ্ম নাম হইল আপন-সংযোজক ( অ্যাফিন কানেকশন )। উপরে যাহা বলা হইয়াছে তাহা হইতে দেখা যাইতেছে যে কোনও ব্যবকলনীয় জ্যামিতির কথাই চিস্তা করা যাক না কেন, তাহার মূলে একটি নির্দিষ্ট সমান্তর পরিবহন বা আপন-সংযোজকদের কথা ভাবিতে পারা ঘাইবে।

মাত্রিক প্রকৃতির সহিত নৃতন এই জ্যামিতিক দংজ্ঞার সংযোজনের ফলে তদানীস্তন পদার্থবিদ্দের মধ্যে নৃতন আশার সঞ্চার হয়। তাঁহারা আশা করিলেন যে এই তুই সংজ্ঞার দৌলতে মহাকর্ষ ও তড়িৎ-চৌম্বক, উভয় ক্ষেত্রকেই একটি জ্যামিতির সাহায্যে বর্ণনা করা যাইবে। বস্ততঃ ভাইল-এডিংটন ও কাল্ৎসা -তও লইয়া বিজ্ঞানী মহলে যথেষ্ট আলোচনা হয়। অবশ্য ইহাদের কাহারও তত্ত্বই পূর্ণ সাফল্য দাবি করিতে সক্ষম হয় নাই।

ষভাবতঃই এই সমস্তা সমাধানে নিজেকে পূর্ণশক্তিতে নিয়াগ করেন (১৯২৯-৫৫ খ্রী) বিশ্ববিথাতে পদার্থবিদ্ আলবার্ট আইনফাইন। জীবনের শেষার্থ তিনি অতিবাহিত করেন এই সমস্তারই সমাধানে। এই প্রচেষ্টায় কখনও তিনি অকাই, কখনও সহকর্মাসহ, বিবিধ গবেষণা প্রকাশ করিতে শুক্ত করেন। তাঁহার হাতে একক ক্ষেত্রত্ব নৃতন নৃতন রূপ পরিগ্রহ করিতে থাকে। একই সময়ে একক ক্ষেত্রতত্বে কণাতমবাদের এক বিশিষ্ট প্রষ্টা, জার্মান পদার্থবিদ্ এরউইন প্রোয়েডিংগার-এর অবদান নৃতন ওবিশেষ গুরুত্বপূর্ণ। আইনফাইন ও প্রোয়েডিংগার-এর অবদানের গুরুত্ব অবিসংবাদিত বটে, তবে এ কথাও অনম্বীকার্য যে আজ পর্যন্ত আমরা যে জ্ঞান অর্জন করিয়াছি তাহার ভিত্তিতে বলা যায় যে ইহাদের প্রতিটি প্রচেষ্টাই ব্যর্থতায় পর্যবদিত হইয়াছে।

আইনফাইন ও শোয়েডিংগার শেষ পর্যন্ত যে সব প্রচেষ্টা করিয়াছেন তাহা মূলতঃ এডিংটনের আপন-ক্ষেত্রের উপর ভিত্তি করিয়া। কার্যতঃ, আপন-ক্ষেত্রের সংজ্ঞার সঙ্গে জুড়িয়া দেওয়া হইয়াছে নৃতন এক দাবি। সে দাবির উদ্দেশ্য रहेन : माजिक छिन्मरत्रत ও আপন-मংযোজকদের স্থসামঞ্জন সম্পূর্ণভাবে পরিত্যাগ করা। অর্থাৎ, সামগ্রিক-ভাবে বিচার করিলে বলা যাইতে পারে যে, বিশুদ্ধ মহাকর্ষ-তত্ত্বে স্থসমঞ্জদ মাত্রিক টেন্সরের যে সার্থকতা, আইন-স্টাইনের নৃতন তব্ব খাড়া করিতে অসমঞ্জস টেন্সরেরও সেই সার্থকতা। এই নৃতন তত্ত্বে তাই মাত্রিক টেন্সরের ১৬টি কার্যকর উপান্ধ; আর আপন-সংযোজকদের সংখ্যা হইল ৬৪। আর সামঞ্জু ত্যাগ করার উদ্দেশ্য হইল, মাত্রিক টেন্সরের প্রতি-সমঞ্জদ অংশের সাহায্যে তড়িৎ-চৌম্বক ক্ষেত্র বিশ্লেষণ; কারণ তড়িৎ-চৌম্বক ক্ষেত্রেও অহুরূপ, অর্থাৎ প্রতি-সমল্পন, বস্তর অস্তিত্ব আছে। এই তত্ত্বেও ক্ষেত্র-সমীকরণ নির্ধারিত হইয়াছে; আর তাহাদের মধ্যে সংগতির অভাব নাই।

এক দিকে যেমন একটা পদার্থবিভাকে জ্যামিতিক ব্যাখ্যা দিবার বিরাট প্রচেষ্টা চলিয়াছিল, অন্ত দিকে তেমনই পদার্থবিভা হইতে জ্যামিতিকে সম্পূর্ণ বাদ দিবার চেষ্টাও চলিয়াছিল। এই প্রচেষ্টায় অগ্রণী অস্ত্রীয় গণিতজ্ঞ ফ্রিড্রিথ্ কোট্লার (১৯২২ খ্রী)। তিনিই প্রথম প্রশ্ন তুলিতে আরম্ভ করিলেন, জ্যামিতি বাদ দিয়া পদার্থবিভা কত দ্র খাড়া করা যায়। জ্যামিতি বাদ দিবার হেতু হইল: মাত্রিকের ধারণা জটিল; ইহা বুঝিতে প্রয়োজন জটিলতর বস্তুর— যেমন অনমনীয় বস্তু। তাই যেথানে মাত্রিকের মোলিক কোনও অবদান নাই, সেথানে মাত্রিকের উপর নির্ভর করিতে কোট্লার রাজি হন নাই। এই চিন্তাধারাকে বিশেষভাবে আগাইয়া লইয়া যান হল্যাণ্ডের গণিত জ ডি. ভান ডানৎসিগ্ (১৯৩৪-৩৬ খ্রী)। কোট্লার-ভান ডানৎসিগ্ তত্ত্বে একটি বৈশিষ্ট্য লক্ষণীয়। তাহা হইল ডিফারেন্শাল সম্বন্ধকে ইন্টিগ্র্যাল সম্বন্ধ ধারা স্থানচ্যুত করা।

আজ হইতে প্রায় একশত বংসরেরও আগে একজন খ্যাতনাম। বিজ্ঞানী পরীক্ষামূলকভাবে মহাকর্ব -ক্ষেত্র ও বিছাৎ-চৌম্বক ক্ষেত্রের সংযোগ সাধনের এক প্রচেষ্টায় বহু দিন ব্যাপৃত থাকিয়া ব্যর্থকাম হন। তিনি হইলেন ইংরেজ পদার্থবিদ্ মাইকেল ফ্যারাডে। তড়িৎ-চৌম্বক শক্তিও নিউটনীয় মহাকর্ষ শক্তির সঙ্গে গৃঢ় সম্পর্ক স্থাপনের চেষ্টা তিনি করেন। এই প্রসঙ্গে ১৮৪৯ গ্রীষ্টান্দে তাঁহার ল্যাবরেটরি ডায়ারিতে লেখেন— মহাকর্ষ: নিরীক্ষার দ্বারা এই শক্তির সঙ্গে তড়িৎ, চৌম্বক এবং জ্যান্য শক্তির সঙ্গে একটা সম্বন্ধ অবশ্যই স্থাপন করা সম্ভবপর হওয়া উচিত। এই সম্বন্ধকে এই সব শক্তির সঙ্গে এমনভাবে তৈয়ারি করা যাইতে পারে, যাহাতে তাহারা পারম্পরিক ক্রিয়া ও তুল্য ফল হিসাবে প্রকাশ পায়।

নানা প্রকারের নিরীক্ষার উদ্ভাবনে বিফল হইয়া তিনি ভায়ারির এই অংশে তাঁহার সিদ্ধান্ত প্রকাশ করেন: উপস্থিত কালের মত আমার প্রচেষ্টা এইখানেই শেষ হইল। যদিও এই সব পরীক্ষার ফলে তড়িং-চৌম্বক ও মহাকর্ষ-ক্ষেত্রের মধ্যে কোনও সম্বন্ধের অস্তিত্ব স্বীকৃত হয় নাই, তথাপি এইরূপ সম্বন্ধের অস্তিত্বে আমার দৃঢ় ধারণা ক্ষ্ম হয় নাই।

এদিকে কালের গতির সহিত তাল রাখিতে গিয়া
একক ক্ষেত্রতত্ত্বের কার্যস্থাচি জটিলভাবে ও বহুল পরিমানে
বাড়িয়া গিয়াছে। নিরীক্ষাজগতে অব্যাহত প্রগতির ফলে
আজ মানুষের জ্ঞান মাত্র ছই রকমের ক্ষেত্রেই সীমাবদ্ধ
নহে। তড়িৎ-চৌম্বক ক্ষেত্র 'ধীর অথচ নিশ্চিত গতিতে
স্থচনা করিয়াছে কোয়ান্টামবাদ বা কণাতমবাদের।
কণাতমবাদের আবির্ভাবের ফলে ভবিয়তে একক ক্ষেত্রতত্ত্বকে হইতে হইবে স্থানুপ্রসারী ও গভীর। বর্তমান কালে
যুক্তিগ্রাহ্থ একক ক্ষেত্রতত্ত্বকে কেবলমাত্র মহাকর্ষ -ক্ষেত্র
ও তড়িৎ-চৌম্বক ক্ষেত্রের বর্ণনাতেই ক্ষান্ত হইলে চলিবে
না। সেই তত্ত্বকে আজ মৌলিক কণাসমূহের ব্যাখ্যাও
দিতে হইবে। অগ্রভাবে বলা যাইতে পারে যে, একক

ক্ষেত্ৰতত্ত্বকে কণাতম পদাৰ্থবিভাৱ নিয়মাবলীরও আধার হইতে হইবে। কারণ মৌলিক কণাসমূহের আচরণবিধির ব্যাথাা আজু আর কণাতমবাদ ছাড়া সম্ভব নয়।

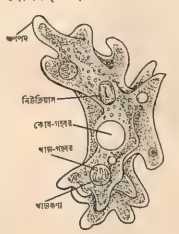
এই রকম নির্ধারণমূলক কোনও তত্ত্বের সম্ভাবনা সম্বন্ধে পদার্থবিদ্রা কোনদিনই একমত ছিলেন না। মাত্র অল কয়েক জন বিজ্ঞানীসহ আইনফাইন এই রকম তত্ত্বের প্রয়োজনীয়তা ও সম্ভাব্যতা সম্বন্ধে নিশ্চিত ধারণা পোষণ করিতেন। তিনি তাঁহার পদার্থবিভাকে জ্যামিতিকরণের মাধ্যমে শুধুমাত্র মহাকর্ষ- ও তড়িৎ-চৌধক ক্ষেত্রের সমস্তা সমাধানের কথাই কল্পনা করেন নাই। তাঁহার বন্ধমূল বিশ্বাস ছিল যে তাঁহার এই প্রচেষ্টা অন্যান্ত মৌলিক কণার আচরণবিধিরও বিশদ ব্যাখ্যা দান করিবে। আইনস্টাইনের সমকালীন পদার্থবিদ্রা সাধারণতঃ তাঁহার বিরুদ্ধ মতই পোষণ করিতেন। বর্তমান কালেও প্রায় সব পদার্থবিদ্ই আইনন্টাইনের বিপরীত মতের সমর্থক। আইনন্টাইনের সঙ্গে তাঁহাদের আসল মতহৈধ পদ্মা লইয়া, লক্ষ্য লইয়া নহে। কণাতমবাদের বিজয় অভিযানের পর তাঁহারা স্বভাবতঃই প্রাক্-কণাতম যুগের নির্ধারণবাদী তত্তে কোনও প্রকার আস্থা রাথিতে অস্বীকার করেন।

থ্যাতনামা পদার্থবিদ নীলস বোর ও ভোল্ফগাংগ্ পাউলি এই বিরুদ্ধ মতাবলম্বীদের নেতৃত্ব করিয়াছেন। প্রথিত্যশা বৈজ্ঞানিক, যথা মাক্স্ বোর্ন, ভার্নার হাইজেনবার্গ ইত্যাদি শেষোক্ত মতাবলম্বী। তবে কিছুকাল হইল হাইজেনবাৰ্গ কণাতম পদার্থবিভায় এক নৃতন প্রচেষ্টায় ব্যাপৃত আছেন। প্রচলিত তত্ত্বে ভিন্ন ভিন্ন মৌলিক কণা ভিন্ন ভিন্ন ক্ষেত্র নির্ধারিত করে। আর মৌলিক কণাসমূহের সংখ্যাও অল নহে। তাই আইনফাইনের অনুসরণ করিয়া হাইজেনবার্গ চেষ্টা করিতেছেন যাহাতে এই বিভিন্ন ক্ষেত্রসমূহকে একক ক্ষেত্র দিয়া স্থানচ্যুত করা যায়। দেখানে অবশ্য মহা-কর্ষতত্ত্বের কোনও স্থান এখনও হয় নাই। স্ত্যু সত্যই ধুরহ এক কাজে হাইজেনবার্গ ও তাঁহার সহকর্মীগণ আজ লিপ্ত আছেন। তবে তাঁহাদের প্রচেষ্টাকে বিন্মাত্র ছোট না করিয়াও বলা যায় যে, আইনস্টাইনের মত হাইজেনবার্গের প্রচেষ্টাও এখন পর্যন্ত বিশেষ সাফল্য লাভ করিতে পারে নাই। পদার্থবিভার জগতে এই পরিস্থিতি আজিও বিজ্ঞানী-দের অপরাজেয় জিজ্ঞাসাকে তৃঃসাহসিক উভ্যমের প্ররোচনা জোগাইতেছে।

Theory of Relativity, New York, 1942; H. Weyl, Space-Time-Matter, U. S. A. 1950; E. Schrödinger, Space-Time Structure, Cambridge, 1950; 'Jubilee of Relativity Theory', Helvetica Physica Acta, Supplement IV, Switzerland, 1956; M. Faraday, Diary, Royal Society, London; A. Einstein, The Meaning of Relativity, London, 1960.

পূর্ণাংশু রার

এককোষী প্রাণী এককোষী প্রাণীরা আগপ্রাণী গোষ্ঠীর (ফাইলাম-প্রোটোজোয়া, Phylum-Protozoa)



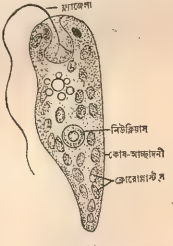
গ্ৰীক শৰ অস্তভ্জ। 'প্রোটোদ' অর্থে 'প্রথম' অর্থে প্রাণী 'कृन' বুঝায়। বিখ্যাত অ্যামিবা নামক জীব এই পৰ্যায়-ভুক্ত। আহুমানিক ১৫२० খ্ৰীষ্টাব্দে এককোষী 'প্ৰাণী' মানুষের প্রথম দৃষ্টিগোচর र्य। ১৬१७ গ্রীষ্টাবে অণুবীক্ষণ ষম্ভের অন্যতম উন্নয়নকর্তা লেউভেনহুক সঞ্চিত বৃষ্টির জলে এক-কোষী প্রাণীর সন্ধান

চিত্ৰ ১ : আমিবা

পান। বর্তমানে প্রায় ৩০০০ বিভিন্ন প্রকার এককোষী প্রাণীর পরিচয় লিপিবদ্ধ হইয়াছে। ইহাদের মধ্যে অনেক-গুলি পরজীবী অর্থাৎ অন্ত প্রাণীর দেহে বাস করে।

পুকুর, নালা, ভোবা প্রভৃতি যে কোনও বন্ধ অগভীর

ইহাদিগকে জলাশয়ে দেখিতে পাওয়া যায়। একটিমাত্র সাধারণতঃ কোষের দারা ইহাদের দেহ গঠিত। কোনও কোনও ক্ষেত্রে একাধিক কোষের সন্মিলনে একটি প্রাণী-সংঘ গঠিত হইতে পারে। সাধারণতঃ কোষের আক্বতি গোলা-হইলেও কার প্রকারও হইতে পারে। কোষে এক বা একাধিক প্রাণকেন্দ্র বা নিউক্লিয়াস



**ठिज २ : ইউ**ग्लেमा

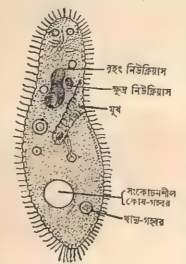
থাকে। কোষের আয়তন বেশি বড় হয় না— সাধারণতঃ

কমেক মাইজন (১ মাইজন — ১৯৯৯ মিলিমিটার) হইয়া থাকে। অবশ্য কথনও তাহার বেশি আয়তনেরও হইতে পারে; যেমন— স্পাইরোন্টোম ৪°৫ মিলিমিটার ও পোরো-স্পাইরা ১৬ মিলিমিটার পর্যন্ত হইতে পারে। ব্যাবেদিয়া নামক এককোবী প্রাণী আবার অতিশয় ক্ষুদ্রাকার— একটি লোহিত রক্তকণিকার ভিতর কয়েকটি ব্যাবেদিয়া অবস্থান করিতে পারে।

এককোষী প্রাণীর একটিমাত্র কোষই চলাফেরা, খাদ-

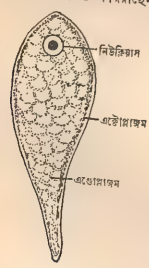
প্রধাদ, বংশবৃদ্ধি, থাতগ্রহণ, বেচন প্রভৃতি
জীবনের অবশুকরণীয়
সমস্ত দ্বৈবিক ক্রিয়া
সম্পাদন ক রি তে
পারে। কো বে ব
প্রাণপদ্ধ বা প্রোটোপ্নাজ্মের মধ্যে অবস্থিত
না না বি ধ বিশেষ
বিশেষ বস্তু বা
কোবাদক (অর্গ্যানেল)
এই সকল কার্যে
সহায়তা করে।

এই সকল কার্যে সহায়তা করে। প্রধানতঃ চলন-প্রক্রিয়ার উপর নির্ভর



চিত্র ৩: পারামিসিয়াম

করিয়া বিজ্ঞানী হাইম্যান এককোষী প্রাণীদের নিম্নলিথিত চার ভাগে বিভক্ত করিয়াছেন—ক. ফ্র্যাজেলাটা (Flagel-



চিত্ৰ 8: মনোসিন্টিস

lata )— (का व-मः न म চাবুকের মত 'ফ্র্যাজেলা'র माराखा यारावा हलएका करत, रयमन-- हेडिस्मना, ष्ट्रों हे भाग त्ना त्मा या रेजािन ; थ. तारेका-পোডা (Rhizopoda) —কোষের প্রোটো-প্লাজ্মের দাহায্যে পরি-বর্তনশীল ক্ষণপদ ( সিউ-ডোগোডিয়া, pseudopodia) সৃষ্টি করিয়া যাহারা চলাফেরা করে, रामन-जामिता; भ. সিলিয়াটা (Ciliata)—

কোষগাতে অসংখ্য क्ष क्ष 'मिनिया'त माराया याराता

চলাকেরা করে, যেমন—প্যারামিসিয়াম; ঘ. স্পোরোজোয়া (Sporozoa)— যাহাদের কোষে কোনও কোষগহুর বা ভ্যাকুয়োল নাই, যেমন— প্লাজ্মোডিয়াম, মনোসিষ্টিস প্রভৃতি।

অনেক এককোষী প্রাণী মন্নয়দেহে নানাবিধ বাাধি স্থান্টি করে, যথা— প্লাজ্মোডিয়াম, এন্টামিবা ও ট্রাইপ্যানো-সোমা নামক এককোষী প্রাণীগুলি হইতে যথাক্রমে ম্যালেরিয়া, আমাশয় ও স্লিপিং সিক্নেস্ ( ঘুমরোগ ) স্থান্টি হয়। 'আমিবা' দ্র।

M. L. H. Hyman, The Invertebrates, vol. I, New York, 1940; W. R. Hegner & S. A. Karl, College Zoology, New York, 1959.

শিকতোৰ মুখোপাধাায়

**একচেটিয়া** কোনও ব্যবসায়ের বিক্রেয় পণ্যস্রব্যের মোট জোগান একটি প্রতিষ্ঠানের আয়ত্তে থাকিলে ব্যবসায়টি একচেটিয়া অবস্থায় উপনীত হয়। আবার কোনও ক্রেতব্য জিনিদের মোট চাহিদা একটি প্রতিষ্ঠানের আয়তে থাকিলে সেই জিনিসটির বাজারে একচেটিয়া অবস্থার স্পষ্ট হয়। ক্রয় ও বিক্রয়, চাহিদা ও জোগান উভয় দিক হইতেই একচেটিয়া ব্যবসায়ের উন্তব হইতে পারে। বাস্তব ক্ষেত্রে বহু প্রতিষ্ঠানের মধ্যে সম্পূর্ণ প্রতিযোগিতার (পারফেক্ট কম্পিটিশন) দৃষ্টান্ত যেমন বিরল, তেমনই কোনও ব্যবসায়কে দৰ্বতোভাবে একটিমাত্ৰ প্ৰতিষ্ঠানের কুক্ষিগত হইয়া পড়িতেও খুব দেখা যায় না। বস্তুতঃ অল্প কয়েকটি প্রতিষ্ঠানের মধ্যে বিশেষ বিশেষ ধরনের অসম্পূর্ণ প্রতিযোগিতাই (ইম্পারফেক্ট ক ম্পিটিশন) আরও স্থপরিচিত। কোনও একটি প্রতিষ্ঠানের ক্রয়-বিক্রয়ের পরিমাণের সহিত ক্রেতব্য বা বিক্রেয় জিনিদের দামের যোগাযোগের স্থত্রেই অল্প কয়েকটি প্রতিষ্ঠানের অসম্পূর্ণ প্রতিযোগিতা বা একচেটিয়া ব্যবসায়ের মূল লক্ষণটি প্রকাশ পায়। কোনও শিল্প, বাণিজ্য বা শমগ্র আর্থিক ব্যবস্থার ক্ষেত্রে এক বা একাধিক প্রতিষ্ঠানের আপেক্ষিক কর্ভত্তের আধিক্যে একচেটিয়া ক্ষমতার মৌলিক লক্ষণটি বিভ্যান। তাই সম্পূর্ণভাবে একক কর্তৃত্ব বা একচেটিয়া লক্ষণযুক্ত অল্প কয়েক জনের প্রতিযোগিতা উভয়বিধ অবস্থাই আমাদের আলোচনায় একচেটিয়া সংজ্ঞার মধ্যে পড়িবে।

সম্পূর্ণ প্রতিযোগিতার মূল লক্ষণ এই যে বাজারের মোট ক্রয়-বিক্রয়ের অন্তুপাতে যে কোনও একটি প্রতিষ্ঠানের কেনা-বেচার পরিমাণ এতই কম যে তাহার পক্ষে সেই

ক্রয়-বিক্রয়ের জিনিসগুলির দামের উপর কোনও প্রভাব বিস্তার করা সম্ভব নয়। ফলে সম্পূর্ণ প্রতিযোগিতার অবস্থায় কোনও ক্রেতা বা বিক্রেতার পক্ষে জিনিসের দাম স্থিরনির্দিষ্ট বলিয়া গ্রহণ করা ভিন্ন উপায় থাকে না। জর্থাৎ এককভাবে কাহারও পক্ষে চাহিদা বা জোগানের হ্রাস-বৃদ্ধি করিয়া জিনিসের দাম পরিবর্তন করা সম্ভব হয় না। বাজারদরের সীমানির্দিষ্ট ব্যয়ের ভিতর যত বেশি সম্ভব পণ্যোৎপাদনের সামর্থ্যই প্রতিযোগী প্রতিষ্ঠানসমূহের ম্নাফা অর্জনের একমাত্র পথ। সম্পূর্ণ প্রতিযোগিতায় নির্দিষ্ট বাজাবদরে একটি প্রতিষ্ঠান যত পরিমাণ জিনিস সরবরাহ করিতে পারে তাহার সবই বিক্রয় হইবার পথে কোনও বাধা নাই। এই পরিস্থিতিতে জিনিসের বাজারদর, জোগানের পরিমাণ ও তাহার উৎপাদনজনিত ব্যয়ের মধ্যে যে সম্পর্ক বিখমান থাকে তাহার ফলে কোনও একটি প্রতিষ্ঠানের প্রভূততম ম্নাফা অর্জন এবং সকলের স্বার্থে কাম্য উৎ-পাদনের মধ্যে সামঞ্জু বৃক্ষিত হয়। অগ্রপক্ষে একচেটিয়া ব্যবসায় বা অসম্পূর্ণ প্রতিযোগিতার ক্ষেত্রে জিনিসের দামের উপর প্রভাবের স্থযোগ লইয়া প্রতিটি প্রতিষ্ঠান জোগানের হ্রাস-বৃদ্ধি এবং তদম্যায়ী পণ্যমূল্যের পরিবর্তন ঘটাইয়া লাভ করিবার প্রয়াস পায়। এই অবস্থায় প্রতিটি প্রতিষ্ঠানের পক্ষে পণাম্ল্যের স্থিবনির্দিষ্টতা বজায় থাকে না এবং জিনিদের বাজারদর চাহিদা বা জোগানের পরিমাণ ও তাহার উৎপাদনজনিত ব্যয়ের মধ্যে পূর্বোক্ত যথায়থ সম্পর্ক ছিন্ন হইয়া যায়। ফলে উৎপাদনের পক্ষে প্রয়োজনীয় ব্যয়ের উপযুক্ত মাত্রা অন্ন্যায়ী জিনিদের মূল্য ও সরবরাহ যাহা থাকিবার কথা বাজারে জিনিসটির দাম তদপেকা বেশি এবং সরবরাহের পরিমাণ কম হইয়া পড়ে। একচেটিয়া পরিস্থিতিতে উৎপাদনের উপাদানের ব্যবহার ও পণ্যম্ল্য নির্ধারণের এই লক্ষণটি অপচয় ও অসমবল্টনের নানা রূপে প্রকাশ পায়।

বিজ্ঞাপন বা অন্ত কোনও কারণে পণ্যের বিভেদীকরণ (প্রোডাক্ট ডিফারেন্শিয়েশন) মারফত স্ব স্ব বিক্রয়ের পরিমাণ আয়তে রাখা সম্ভব হইলে কোনও ব্যবসায়ে বছ প্রতিষ্ঠান নিযুক্ত থাকিলেও অসম্পূর্ণ প্রতিযোগিতার অবস্থা ঘটিতে পারে। আবার অল্প কয়েকটি প্রতিষ্ঠানের মধ্যে প্রতিযোগিতার ক্ষেত্রে এমন অবস্থা (অলিগোপলি) ঘটিতে পারে যে তাহাদের পণ্যমূল্য ও বিক্রয়সাধ্য পরিমাণের ব্যাপার পারম্পরিক দদ্বের সম্পর্কে উপনীত হয়। কোনও প্রতিষ্ঠান মূল্য হ্রাস করিয়া বিক্রয় বাড়াইতে প্রয়াস পাইলে অন্তর্গাও তাহাদের পণ্যমূল্য ক্মাইয়া সেই প্রচেষ্টার সফল প্রতিরোধে সমর্থ হইতে পারে। তথন অন্তদের প্রতিক্রিয়া

সম্বন্ধে অনিশ্চয়তার দক্ষন প্রতিটি প্রতিষ্ঠানের কার্যক্রমের স্বাধীনতা ব্যাহত হয়। ফলে পণামূল্য উৎপাদন ও দরব্রাহের ব্যাপারে চরম দক্ষম অস্থায়িছের পরিস্থিতি দেখা দেয়। এমতাবস্থায় বিভিন্ন প্রতিষ্ঠান বাহ্যিকভাবে সম্পাদিত চুক্তির দ্বামা সম্মিলিত সংস্থায় (কার্টেল) পরিণত হয়, কিংবা স্বতঃক্ষূর্ত বোঝাপড়ার স্তত্তে তাহারা যেন নিহিত চুক্তি (কোয়েসাই এগ্রিমেন্ট) অম্থায়ী নিজেদের কর্মধারা পরিচালনা করে। এই উভয়বিধ অবস্থাতেই যথাক্রমে দ্রুভাবে বা শিথিলভাবে সম্মিলিত একচেটিয়া ক্ষমতা ও কর্মপ্রণালীর স্থাষ্ট হয়। আবার ইহাদের মধ্যে এক বা একাধিক প্রতিষ্ঠান বৃহত্তর আয়তন ও উৎপাদন-ক্ষমতার উৎকর্ম বা বিজ্ঞাপনের কার্যক্রতার জোরে মূল্যনির্ধারণের ব্যাপারে নেতৃস্থানীয় প্রতিপত্তি বিস্তার করিতে পারে।

কোনও শিল্প বা ব্যবসায়ে একচেটিয়া ক্ষমতার উদ্ভব নানাবিধ সংগঠনের মাধ্যমে ঘটতে পারে। ব্যবসায়ে নিযুক্ত কয়েকটি প্রতিষ্ঠান একই কর্তুত্বের অধীনে তাহাদের সর্বপ্রকার কার্যকলাপের সংযুক্তি সাধন করিতে পারে। একচেটিয়া ক্ষমতার উদ্দেশ্যে এইরূপ সংযোগ ঘটলে তাহা স্চরাচর ট্রাস্ট আখ্যায় পরিচিত হয়। আবার কয়েকটি কোম্পানি নিজেদের স্বতম্ব অস্তিত্ব বজায় রাখিয়া মৃল্যানির্ণয়, विक्रम्नीचि, स्माठे छे९भामत्नव भविमान, काँठामान क्य ইত্যাদি কোনও কোনও বিশিষ্ট ব্যাপারে সম্মিলিত কার্য-ক্রমের নিমিত্ত একত্র হইতে পারে। একচেটিয়া আধিপত্যের উদ্দেশ্যে গঠিত এই ধরনের সম্মিলিত সংস্থা কার্টেল নামে পরিচিত ৷ এই সব সাংগঠনিক প্রকারভেদের সহিত আবার ব্যবস্থাপনা ও উৎপাদনের প্রযুক্তিগত সংহতির বিভিন্ন প্রকাশ ঘটিয়া থাকে। প্রতিষ্ঠানটি যে জিনিস উৎপাদন করে তাহারই পরিমাণ বাড়াইতে গেলে যে বিস্তার ঘটে তাহাকে অর্থনীতির পরিভাষায় সোজাস্থজি সম্প্রসারণ ( হরাইজন্টাল একটেন্শন ) বলা হয়। নির্মাণের অভিন প্রণালী বা একই কাঁচামালের উৎস হইতে তৈয়ারি নানা জিনিসের উৎপাদনে ব্যাপৃত হওয়ার ফলে যে বিস্তার ঘটে তাহাকে পাশাপাশি সম্প্রসারণ (ল্যাটরাল এক্সটেন্শন) আখ্যা দেওয়া যায়। যেমন মাংস, চামড়া, শিং ও হাড় সবই প্তব্ধ হইতে লভা। কোনও মাংসব্যবসায়ী যদি চামড়া, শিং ও হাড়ের ব্যবসায়ও নিজ আওতায় আনিয়া স্বীয় প্রতিষ্ঠানের বিস্তারসাধন করে তাহা হইলে পাশাপাশি সম্প্রসারণ ঘটিবে। আর এক ধরনের বিস্তার ধাপে ধাপে সম্প্রসারণ (ভার্টি ক্যাল এক্সটেন্শন)। উৎপাদনের বিভিন্ন স্তর্সমূহের কর্তৃত্বে একীকরণ ঘটিলে শেষোক্ত ধরনের পরিচয় পাওয়া যায়। বস্ত্রশিল্পের দৃষ্টাস্ত দিলে বলা যায়

যে তৈয়ারি স্থতা হইতে বস্ত্রবয়নে নিযুক্ত একটি প্রতিষ্ঠান
স্থতা বৃনিবার কাজও নিজে শুরু করিলে ধাপে ধাপে
দম্প্রদারণের নজির মিলিবে। উৎপাদনে নিযুক্ত কোনও
প্রতিষ্ঠান উৎপন্ন জব্যের পরিবহন ও পাইকারি বিক্রয়ের
ব্যবসায়ে কর্মক্ষেত্র বিস্তৃত করিলে তাহাও ধাপে ধাপে
দম্প্রদারণের শ্রেণীতে পড়িবে।

ধনতান্ত্রিক বিবর্তনের ইতিহাদকে মোটামটি তিন্টি পর্যায়ে ভাগ করিলে একচেটিয়া ধনতত্ত্বের ক্রমনির্ণয়ের স্থবিধা হইবে। প্রথম পর্যায়ে ধনিকের মূলধন প্রধানতঃ বাণিজ্যকর্মে নিযুক্ত হইত। ঐ যুগে বড় বড় কোম্পানিগুলি আভ্যন্তরীণ ও বহির্বাণিজ্যে রাষ্ট্রান্থমোদিত একচেটিয়া স্থযোগ-স্থবিধা ভোগ কবিত। ১৮১৩ খ্রীষ্টাব্দ পর্যন্ত ইঙ্গ-ভারতীয় বাণিজ্যে ঈন্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানির একচ্ছত অধিকার এই ধরনের একচেটিয়া ব্যবস্থার প্রকৃষ্ট দৃষ্টান্ত। ধনতম্বের দ্বিতীয় পর্যায়ে ধনিকের মূলধন সরাস্বিভাবে পণ্যোৎপাদনে নিয়োজিত হয়। ইংল্যাণ্ড-আমেরিকার ন্তায় সাবেক ধনতত্ত্বের দেশসমূহে অষ্টাদশ শতাব্দীর শেষার্ধে ্এবং উনবিংশ শতান্ধীতে ধনতান্ত্রিক শিল্পযোজনার প্রথম যুগে দম্পূর্ণ প্রতিযোগিতার অবস্থা কায়েম ছিল। শিল্প ও ব্যবসায় প্রতিষ্ঠানের নাতিবৃহৎ আয়তন, কোনও একজন প্রতিযোগীর বাজারের উপর বিশেষ অধিকারের অভাব, অবাধ বাণিজ্য ও অবাধ প্রতিযোগিতা ঐ যুগের বৈশিষ্ট্য। এই অবস্থায় প্রতিটি প্রতিষ্ঠানকে সর্বদা স্বীয় উৎপাদন-কৌশল ও ব্যবস্থাপনার উন্নতি বিধানের প্রয়াস পাইতে হইত। কারণ অন্তদের তুলনায় উন্নততর উৎপাদন-কৌশলের সাহায্যেই একটি প্রতিষ্ঠানের পক্ষে প্রতিযোগিতায় অধিকতর সাফল্য ও মুনাফা অর্জনের উপায় ছিল। কার্য-কারণের এই যোগাযোগের দক্তন সেই যুগে ধনতান্ত্রিক বিকাশ এবং উৎপাদন ব্যবস্থার বৈজ্ঞানিক অগ্রগতির মধ্যে ধনিষ্ঠ সম্পর্ক বিরাজ করিত। কিন্তু কার্য-কারণের এই যোগস্তত্তেই আবার পরবর্তী একচেটিয়া অবস্থা উদ্ভবের বীজ নিহিত থাকে। বহু ক্ষেত্রেই ব্যবসায় প্রতিষ্ঠান বা শিল্পসংস্থার আয়তন না বাড়াইলে বৈজ্ঞানিক প্রযুক্তি (টেক্নলজি) বা ব্যবস্থাপনার উৎকর্ষ শাধন করা যায় না। প্রতিযোগিতায় সফল প্রতিষ্ঠানগুলি তাহাদের ক্বতকার্যতার যুক্তিতেই অন্তদের তুলনায় বৃহত্তর হইয়া উঠে এবং অপেক্ষাকৃত কম খরচে প্রচুর পরিমাণে উৎপাদনের দামর্থ্য অম্যায়ী তাহাদের সম্প্রদারণ ঘটে। তথন ক্রমশঃ একই ব্যবসায়ে নিযুক্ত অন্ত প্রতিষ্ঠানসমূহের ঐ ক্ষেত্র হইতে অপসরণ বা প্রতিযোগী সতা বিদর্জন দিয়া সফল প্রতিদন্দীদের নিকট অধিকার সমর্পণ ব্যতীত গত্যস্তর থাকে না। আবার সফল প্রতিষ্ঠান- সম্হের সম্প্রসারণের নিমিত্ত অর্থের প্রয়োজন মিটাইবার পথে বড় বড় ব্যাঙ্কগুলির সহিত শিল্পজ উৎপাদনের নিবিড় সম্পর্ক স্থাপিত হয় এবং এইভাবে একচেটিয়া পরিস্থিতিতে বিরাট বিরাট ব্যাঙ্ক এবং বৃহৎ শিল্পের মালিকানা ও পরিচালনার একীকরণ ঘটে। ধনতান্ত্রিক ব্যবস্থায় প্রভৃততম ব্যক্তিগত মূনাকা অর্জনের যে প্রেরণায় অর্থ নৈতিক উন্নতির ধারা রচিত হয় সেই প্রেরণার আত্যন্তিক প্রক্রিয়াতেই আবার একচেটিয়া ক্ষমতার আবির্ভাব অনিবার্থ হইয়া পড়ে। ধনতন্ত্রের প্রগতিশীল পর্যায়ের কর্মধারার সহিত একচেটিয়া অবস্থায় বিবর্তনের এই যোগস্ত্রেই উৎপাদনের উপাদানসমূহের ব্যক্তিগত মালিকানার অধীনে অর্থ নৈতিক উন্নতির পথে অনিবার্থ প্রতিবন্ধকের প্রশ্ন উঠিয়া পড়ে।

প্রতিযোগী হইতে একচেটিয়া পর্যায়ে পরিণতির পর ধনতদ্রের প্রগতিশীলতা বহুল পরিমাণে বাধাপ্রাপ্ত হয়। জোগানের পরিমাণ নিয়ন্ত্রণ করিয়া জিনিসের দামের উপর প্রভাববিস্তারের স্থযোগ ঘটিবার ফলে প্রভূততম মুনাফা এবং উৎপাদনের বিকাশের মধ্যে কার্য-কারণস্থত্র ছিন্ন হইয়া যায়। উৎপাদন কমাইয়া ম্নাফা বৃদ্ধির স্থযোগের দক্তন প্রাপ্তিসাধ্য উৎপাদনক্ষমতার পরিপূর্ণ ব্যবহার হয় না। অল্প কয়েকটি প্রতিষ্ঠানের মধ্যে প্রতিযোগিতার (অলিগো-পলি) ক্ষেত্রে পারস্পরিক প্রতিক্রিয়া এবং তাহার ফলাফল সম্পর্কে অনিশ্চয়তার জন্ম উৎপাদনের উৎকর্ষমূলক ব্যয়সংকোচন ও মূল্যহ্রাস করিবার প্রেরণা রুদ্ধ হইয়া যায়। পুরাতন যন্ত্রের খরচ উন্থল হইবার পূর্বে যন্ত্রনিয়োগের আগ্রহ থাকে না। মজুরের প্রয়োজন যাহাতে কমে দেইরূপ যন্ত্রনিয়োগের ঝোঁক বাড়িয়া যায়। আবার একচেটিয়া প্রতিষ্ঠানসমূহ নিজ নিজ স্থবিধা বজায় রাখিবার নিমিত্ত ন্তন আবিদ্ধার পেটেণ্ট আইনের জোরে কুক্ষিগত করিয়া রাখে। পণ্য ও মৃল্যের বিভেদীকরণ এবং বিজ্ঞাপনের আকর্ষণ-বিকর্ষণে ক্রেতাদের মধ্যে বিভ্রাম্ভি ও সংস্থানের অপচয় ঘটে। উৎপাদনক্ষমতার বাধাপ্রাপ্ত নিয়োজনের ফলে বেকারের সংখ্যা বাড়িয়া যায় এবং তাহার সহিত একচেটিয়া ব্যবস্থাজনিত অসমবন্টন মিলিয়া বাজারের ক্রয়-ক্ষমতা বিশেষ হ্রাদ পায়। ব্যক্তিগত মুনাফার অভিপ্রেত माजा जल्यायी म्लक्ष्म विनित्यारगत स्टागं मःकीर् श्रया আসে। এই সংকটের চাপে সাম্রাজ্যবিস্তার মার্ফত মূলধন বিনিয়োগ ও বাজারের অন্বেষণ প্রয়োজন হয় এবং সেই পথ যে বক্তক্ষয়ী সংঘাত, শোষণ ও অব্যবস্থার কালিমায় লিপ্ত উনবিংশ-বিংশ শতাব্দীর সামাজ্যবাদের ইতিহাসে তাহার অজন্র দৃষ্টান্ত রহিয়াছে।

গত শতাকীর শেষে এবং বর্তমান শতাকীর আরম্ভে

ইংল্যাণ্ড আমেরিকার ক্যায় সাবেক ধনতন্ত্রের দেশে একচেটিয়া বিকাশের শুরু হইয়াছিল। বিবিধ আইনের সাহায্যে এসব দেশে একচেটিয়া ব্যবসায়ের ক্ষমতা থর্ব করিবার চেষ্টা হইয়াছে। কিন্তু ধনতন্ত্রের পরিণত পর্যায়ে এখন ঐসব দেশের আর্থিক কাঠামোয় বিরাট বিরাট একচেটিয়া প্রতিষ্ঠানের প্রভাব-প্রতিপত্তি অন্তহীন। আবার জার্মানি বা জাপানের মত দেশে বিলম্বিত ধনতন্ত্রের বিকাশ স্টনা হইতেই বহুলাংশে একচেটিয়া গতিপ্রকৃতি পরিগ্রহ ক্রিয়াছিল। তাহা ছাড়া শিল্পযোজনার ঘাটতি ক্রত হাবে দ্রীকরণের উদ্দেশ্যে বিলম্বিত ধনতন্ত্রের দেশগুলিতে রাষ্ট্রীয় শহযোগিতায় একচেটিয়া সংগঠন গড়িয়া উঠিতে দেখা গিয়াছে। এইরূপ সংগঠনের মালিকানা ও পরিচালনায় রাষ্ট্রের অংশ থাকে। রাষ্ট্রের আত্নকূল্যেই তাহারা বিকাশ লাভ করে। এইরূপ ব্যবস্থা রাষ্ট্রসংশ্লিষ্ট একচেটিয়া ধনতন্ত্র ( স্টেট মনোপলি ক্যাপিট্যালিজ্ম ) আখ্যায় পরিচিত। ঘুই বিশ্বযুদ্ধের অন্তর্বতীকালে এবং দিতীয় বিশ্বযুদ্ধের পর সাবেক ধনতন্ত্রের দেশেও রাষ্ট্রসংশ্লিষ্ট একচেটিয়া ধনতন্ত্রের দৃষ্টান্ত চোথে পড়ে। প্রধানতঃ অল্প কয়েকজনের প্রতি-যোগিতা (অলিগোপলি) হইতে উদ্ভূত অনিশ্চয়তা ও অস্থান্নিত্ব দূর করিবার উদ্দেশ্যেই শেষোক্ত দেশগুলিতে বাদ্বীয় হস্তক্ষেপ ও সহযোগিতার মাধ্যমে একচেটিয়া স্বার্থের সংহতি ঘটিয়াছে। আবার অর্থ নৈতিক বিকাশের দিক দিয়া অনগ্রদর দেশগুলিতে রাষ্ট্রীয় ও ব্যক্তিগত ম্লধনের শহযোগিতায় স্প্ত একচেটিয়া সংগঠনের পরিচালনায় শিল্প-যোজনার নানাবিধ প্রচেষ্টা সাম্প্রতিক ইতিহাসের আর একটি উল্লেখযোগ্য ব্যাপার।

প্রতিযোগী হইতে একচেটিয়া অবস্থায় বিবর্তনের যে ধারার কথা পূর্বে লিখিত হইল উপনিবেশিক অর্থনীতির কাঠামোয় বিশ্বত ভারতীয় ধনতন্ত্রের বিশিষ্ট ইতিহাসে এরপ পর্যায়ক্ত্রম পূর্ব সংগতি লাভ করে নাই। সামস্ততান্ত্রিক প্রভুষের কবলমূক্ত ক্রষক-কারিগরের স্বাধীন জীবিকার সংকল্প এবং তাহার সামাজিক স্বীকৃতির ভিত্তিতেই ধনতন্ত্রের নাবেক জন্মভূমিসমূহে ঐ আর্থবাবস্থার প্রাথমিক পর্যায়ের স্থচনা হইয়াছিল। ভারতে ধনতন্ত্রের ইংরেজ বিজয় ঘটিত আদি সংঘাতে মধ্যস্বস্থভোগী ভূমিব্যবস্থার প্রবর্তনা ও দেশজ শিল্পের ধ্বংসলীলায় কৃষক-কারিগরের সংস্থান ও সাংগঠনিক উদ্যুম বিনষ্ট হইয়া যায়। তারপর বিশিষ্ট যে ম্যানেজিং এজেন্দি, ব্যবস্থার পরিচালনায় ভারতে ধনতন্ত্রের বিকাশ মুখ্যতঃ সাধিত ইইয়াছে তাহার বিশেষ প্রণালীতে এ দেশে ধনতন্ত্র প্রথম হইতেই থানিকটা এক-

চেটিয়া লক্ষণযুক্ত গতিপ্রকৃতিতে: চিহ্নিত। ম্যানেজিং এজেন্সি ব্যবস্থার একটি প্রধান বৈশিষ্ট্যই হইল যে তাহার ফলে একটি কেন্দ্রীয় মালিকানা বিনিয়াগ ও পরিচালনার কর্তৃত্বে বহু প্রতিষ্ঠান গড়িয়া ওঠে। এইরূপে সম্পর্কিত প্রতিষ্ঠানসমূহের সংখ্যা ও আয়তন -বৃদ্ধির সঙ্গে ম্যানেজিং এজেন্সি ব্যবসায়ের প্রসার ঘটে। তখন আবার তাহাদের অধীন প্রতিষ্ঠানসমূহ একচেটিয়া কর্তৃত্বের লক্ষণযুক্ত হইয়া পড়ে। উপনিবেশিক অর্থনীতিতে শিল্পোৎপাদনের বিকাশ যে নানা কারণে সদাব্যাহত থাকে তাহা আমাদের স্থবিদিত। ভারতে ম্যানেজিং এজেন্সি প্রথার প্রাধান্তের দক্ষন আবার শিল্পপোণ্যাৎপাদনের সংকীর্ণ পরিসরটুকু অল্প কয়েকটি বড় এজেন্সি ব্যবসায়ের অধিক্বত হইয়া একচেটিয়া অবস্থায় পৌচায়।

ধনতন্ত্রের স্বাভাবিক বিবর্তনের ধারায় সম্পূর্ণ প্রতি-যোগিতা হইতে একচেটিয়া অবস্থায় পরিণতি ঘটিলে তাহার পূর্ববর্তী অধ্যায়টি উৎপাদন ব্যবস্থার বৈজ্ঞানিক উন্নতিতে সম্পুক্ত থাকে। প্রতিযোগী পর্যায়ে উৎপাদন কৌশলের উন্নতি ও মুনাফাবৃদ্ধির মধ্যে ঘনিষ্ঠ সম্পর্ক অহুরূপ বিকাশের অমুকুল। সোজাস্থজি পাশাপাশি বা ধাপে ধাপে সম্প্র-সারণের প্রক্রিয়ায় যন্ত্রনিয়োগ ও ব্যবস্থাপনায় নানাবিধ সংহতি ও উন্নয়নের কথা আমরা পূর্বেই উল্লেখ করিয়াছি। কিন্তু ভারতে একচেটিয়া বিকাশের বিশেষ ধারায় উৎপাদন কৌশলের উন্নতি এবং ব্যবসায়ের আয়তন বৃদ্ধির মধ্যে অফ্রূপ যোগাযোগের দৃষ্টান্ত বিরল। বিভিন্ন ম্যানেজিং এজেনির আয়ত্তে উৎপাদনের দিক হইতে সম্পর্ক-বিহীন নানাবিধ শিল্প ও ব্যবসায়ের যে সমাবেশ দেখা যায় তাহাতে কোনও উন্নতিমূলক সম্প্রসারণের কর্মধারা সাধিত হইয়াছে বলা যায়না। তাই অকিঞ্চিৎকর শিল্পজ উৎপ্রাদনের বনিয়াদের উপর প্রতিষ্ঠিত একচেটিয়া ধনতন্ত্রের কুফলগুলি ভারতীয় অর্থনীতিতে পুরাপুরি বর্তাইয়াছে, কিন্তু একচেটিয়া ধনতন্ত্রে পরিণতির পক্ষে যথাযথ যন্ত্রশিল্পের পূর্ববর্তী বিকাশ সাধিত হয় নাই। ধনতন্ত্রের এই অনিয়মিত গতিপ্রকৃতিতে আধুনিক ভারতীয় অর্থনীতির একটি মূল হন্দ ও সমস্তার পরিচয় পাওয়া যায়।

বিবিধ তথ্য হইতে ভারতে একচেটিয়া ব্যবসায়ের প্রতিপত্তি ও ইদানীস্তন অবস্থার পরিচয় পাওয়া যায়। একই ম্যানেজিং এজেন্সির পরিচালনায় একাধিক বিরাট কারথানা ও ব্যবসায়ের সমাবেশ ঘটিবার ফলে একচেটিয়া নিয়ন্ত্রণের প্রাথমিক প্রসার ঘটিয়াছিল। ১৯৫৬ খ্রীষ্টাব্দে একটি আইনের দ্বারা ভারত সরকার ম্যানেজিং এজেন্সিগুলির কর্মক্ষেত্রের পরিসর ও আয় -নিয়ন্ত্রণের ব্যবস্থা করিয়াছেন। কিন্তু ম্যানেজিং এজেন্সি ব্যতিরেকেও বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানের পরিচালক-মণ্ডলীতে (বোর্ড অফ ডিরেক্টর্স) একই ব্যক্তি বা গোষ্ঠার অস্তর্ভুক্তিও একচেটিয়া প্রতিপত্তির আর একটি উৎস। উল্লেথযোগ্য যে এই অভিন্ন পরিচালনার প্রণালীতেই বড় বড় ব্যান্ধ এবং বৃহৎ শিল্পস্বার্থের মধ্যে সংযুক্তি ঘটিয়াছে।

কোম্পানি আইন প্রশাসন বিভাগে সংগৃহীত তথ্যের ভিত্তিতে সম্পাদিত একটি গুরুত্পূর্ণ নিরীক্ষা ( গ্রন্থপঞ্জিতে উল্লিখিত 'ইকনমিক উইকলি'র প্রবন্ধটি দ্রষ্টব্য) হইতে জানা যায় যে সাম্প্রতিক কালে ম্যানেজিং এজেন্সি প্রথার প্রতি-পত্তি কিছটা হ্রাম পাইলেও অন্তবিধ সাংগঠনিক ব্যবস্থার উদ্ভাবনে একচেটিয়া ধনতম্বের প্রসার অব্যাহত বহিন্নাছে। কয়েকটি বৃহৎ ব্যবসায়গোটার অধিকারে অজ্ঞ প্রতিষ্ঠানের সমগ্র বা আংশিক কর্তৃত্ব রহিয়াছে। এই সকল গোষ্ঠীর মালিকানা ও কর্তৃত্ব বিস্তাবের সম্পূর্ণ পরিচয় পাইতে হইলে বিচ্ছিন্নভাবে ম্যানেজিং এজেন্সি পরিচালিত কোম্পানিগুলির হিদাব নেওয়াই যথেষ্ট নয়। প্রতিটি বৃহৎ গোটা একাধিক ম্যানেজিং এজেন্সি কোম্পানির কর্তত্তে প্রতিষ্ঠিত। এতম্বাতীত বৃহৎ ব্যবসায়গোট্টাদের মালিকানা ও প্রতিপত্তি লগ্নি-কারবারেও স্থাপিত হইয়াছে। নানা প্রতিষ্ঠানের শেয়ার ক্রয় করিয়া আর্থিক বিনিয়োগ ঐ কার বারের প্রধান অভিপ্রায় এবং এইরূপ বিনিয়োগের মারফত লগ্নি-কোম্পানিসমূহের কর্তৃত্বে অধিষ্ঠিত ব্যবসায়-গোষ্ঠী তাহাদের নিয়ন্ত্রণক্ষমতার প্রসার ঘটাইতে সমর্থ হয়। আবার বৃহত্তম ব্যবসায়গোষ্ঠীসমূহের প্রতিপত্তি শুধুমাত্র সরাসরি পরিপূর্ণ কর্তৃত্বের পরিধিতেই সীমাবদ্ধ থাকে না। পরিপূর্ণ একক কর্তৃত্ব বা গরিষ্ঠদংখ্যক শেয়ারের মালিকানা একটি গোণ্ডীর অন্তর্বতী একচেটিয়া ক্ষমতার পরিমাপ নির্ণয় করে। তাহা ছাড়া বহু কোম্পানির মোট শেয়ারের আধাআধি বা তাহার কম মালিকানার মারফত বৃহৎ ব্যবসায়গোণ্টাদিগের আংশিক এবং পরস্পারের অমুষঙ্গী কর্তৃত্বের পরিধি বিস্তৃত হয়। পরিপূর্ণ এবং আংশিক কর্তৃত্বের এইরূপ যোগাযোগের প্রক্রিয়ায় একচেটিয়া ব্যবসায়ের বিপুল আয়তন গড়িয়া উঠিয়াছে।

ব্যাক্ষিং ও বীমা ব্যবদায় (রাষ্ট্রায়ত্ত জীবনবীমা ব্যাতিরেকে) যন্ত্রশিল্প খনিজ উৎপাদন বৈদেশিক বাণিজ্য আভ্যন্তরীণ পাইকারি বাণিজ্য সংবাদপত্র ইত্যাদি সংগঠিত শিল্প ও ব্যবসায়ের প্রতিটি ক্ষেত্রেই একচেটিয়া প্রতিপত্তির ফলে অর্থ নৈতিক প্রগতির পথে নানাবিধ বাধাবিল্পের ব্যাপার অবশ্রুমীকার্য। আর্থিক সংগতি, তাহার বিনিয়োগ এবং উৎপাদন হইতে লাভের বিরাট অংশ একচেটিয়া ধনিকগোঞ্জীদের ভারা নিয়ন্ত্রিত হয়। আর প্রভৃততম

লাভের অন্বেষণে এইসব একচেটিয়া ব্যবসায় কর্তৃক অনুস্ত কর্মপন্থার সহিত দেশের স্বাঙ্গীণ অর্থনৈতিক কল্যাণের বিরোধ অবশ্রস্থাবী হইয়া পড়ে। তিনটি পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনার পরও ক্রমবর্ধমান জাতীয় আয় ও সম্পাদের তম্বের প্রতিপত্তিতেই নিহিত। ১৯৬৪ খ্রীষ্টাম্পের ফেব্রুয়ারি মাদে প্রকাশিত জাতীয় আয়বণ্টন কমিটির বিপোর্টেও ক্রমবর্ধমান আয় ও ধনবৈষম্য এবং তাহার সহিত একচেটিয়া ব্যবসায়ের যোগাযোগ স্বীকৃত হইয়াছে। একচেটিয়া ব্যবসায়ের প্রতিপত্তি ও ক্রিয়া-প্রক্রিয়া সম্পর্কে গভীরতর অমুসন্ধান ও বিশ্লেষণের নিমিত্ত বিশেষজ্ঞদের লইয়া গঠিত একটি কমিশন (মনোপলি কমিশন) বর্তমানে নিযুক্ত রহিয়াছে। শিল্প ও ব্যবসায়ের ক্ষেত্রে সরকারি মালিকান। ও পরিচালনার ক্রমবিস্তার এবং সমাজতান্ত্রিক পরিকল্লনার मिटक 'পथनिर्दिश'र এकि विष् युक्ति नि\*ठग्रहे এकरिठिया ধনতম্বের কবল হইতে অর্থ নৈতিক ব্যবস্থাকে মুক্ত করিবার প্রয়োজনেই উপযুক্ত তাৎপর্য পায়।

E. A. G. Robinson, Monopoly, London, 1941; E. H. Chamberlin, Theory of Monopolistic Competition, New York, 1956; William J. Baumol, Business Behaviour, Value & Growth, New York, 1959; George W. Stocking & Myron W. Watkins, Monopoly and Free Enterprise, New York, 1951; P. Sargant Florence, The Logic of British and American Industry, London, 1953; Paul M. Sweezy, The Theory of Capitalist Development, London, 1946; Maurice Dobb, Studies in the Development of Capitalism, London, 1945; Paul A. Baran, The Political Economy of Growth, New York, 1957; D. H. Buchanan, Development of Capitalistic Enterprise in India, New York, 1934; M. M. Mehta, Structure of Indian Industries, Bombay, 1955; S. L. Sharma, Some Trends of Capitalist Concentration in India, Aligarh, 1955; D. R. Gadgil, Planning and Economic Policy in India, Poona, 1961; R. K. Nigam, Managing Agencies in India, New Delhi, 1957; R. K. Nigam & N. C. Chaudhuri, The Corporate Sector in India, Delhi, 1961; S. R. Mohnot, Concentration of

Economic Power in India, Allahabad, 1962; R. K. Hazari, 'Ownership & Control: A Study of Inter-Corporate Investment', Economic Weekly, vol. XII, Nos. 48-50, vol. XIII, No. 7, Bombay, 1960.

অশোক সেন

একজটা অন্ত নাম নীলতারা। বৌদ্ধ মহাযান দেবতামণ্ডলীর অন্তর্গত শক্তিশালিনী দেবী। ইহার অনেকগুলি
নীলম্তি আছে, তাহার ভিতর বিদ্যাজ্ঞালা করালীর ১২টি
ম্থ এবং ২৪টি হাত। একজটা তারাদেবীর উগ্রতার
প্রতিম্তি, দেইজন্ত ইনি উগ্রতারা নামেও পরিচিত।
তিব্বতে ইনি লামো নামে পৃঞ্জিত হন। ইনি ভীষণতার
প্রতিরূপ। নেপালে ইনি আর্য তারাদেবী নামে পৃঞ্জিত
হন। বৌদ্ধ শাস্ত্র্রেশ্ব অনুসারে খ্রীষ্টীয় সপ্তম শতাকীর মধ্য
ভাগে সিদ্ধ নাগার্জুন তিব্বত হইতে একজটা দেবীর পূজা
ভারতে প্রচলিত করেন। 'তারা' স্থা।

ই বিনয়তোষ ভট্টাচার্য, বৌদ্ধদের দেবদেবী, কলিকাতা, ১৩৬২ বঙ্গান্দ; B. Bhattacharya, An Introduction to Buddhist Esoterism, Oxford, 1932.

**একডালা** পশ্চিম দিনাজপুর জেলার ঐতিহাসিক স্থান। বর্তমানে অধিকাংশ পণ্ডিতের মতে একডালা পশ্চিম দিনাজপুর জেলায় ছিরামতি ও বালিয়া নদীর সংগমস্থলের নিকট অবস্থিত ছিল। মধ্যযুগে প্রায় ৪০ কিলোমিটার (২৫ মাইল) পরিথা -বেষ্টিত ভূথগু ব্যাপিয়া ইহার আয়তন বিস্তৃত ছিল। ইহার পরিথা ছিরামতি ও বালিয়া নদীর সঙ্গে সংযুক্ত ছিল। তুইটি নদীর মধ্য ভাগে অবস্থিত বলিয়া একডালা দ্বীপের স্থায় দেখাইত এবং ঐতিহাসিক অফিফ এইজন্তই ইহাকে দ্বীপ বলিয়া বর্ণনা করিয়াছেন। মলতান ইলিয়াদ শাহ (১৩৪২-৫৭ খ্রী) এখানে স্বদৃঢ় প্রাচীর নির্মাণ করিয়া শক্রর আক্রমণ হইতে আত্মরকা করিবার স্ববন্দাবস্ত করিয়াছিলেন। ইহার আয়তন এত বুহৎ ছিল যে প্রাচীরাভাস্তরেই ইলিয়াস শাহের সমস্ত সেনা-বাহিনী এবং আমিরগণ ও তাঁহাদের পরিবারবর্গ বাস করিতে পারিত। ১৩৫৪ খ্রীষ্টাব্দে ইলিয়াস শাহ, এবং ১৩৫ন খীষ্টাব্দে দিকলর শাহ্ (১৩৫৭-৮৯ খ্রী) এই তুর্গে আশ্রয় গ্রহণ করিয়া দিল্লীর স্থলতান ফীরুজ তুঘলকের সহিত যুদ্ধ চালাইয়াছিলেন। ফীরুজ তুর্গ অধিকার করিতে সমর্থ হন নাই। পরবর্তী কালে স্থলতান হুদেন শাহ (১৪৯৩-১৫১৯ খ্রী) একডালায় তাঁহার রাজধানী স্থানান্তরিত করিয়াছিলেন

কিন্তু তাঁহার পুত্র নসরৎ শাহ্ (১৫১৯-৩২ ঞ্জী) পুনরায় গোড়ে রাজধানী স্থাপন করেন। মধ্যযুগে একডালা স্থরম্য বাসগৃহ, মদজিদ ও প্রাসাদ -শোভিত নগরী ছিল।

West Macott, 'Note on the Site of Fort Ekdala, Dt. Dinajpur', Journal of the Asiatic Society of Bengal, vol. 43, 1874; S. H. Hodivala, Studies from Indo-Muslim History, vol. I, Bombay, 1939; Jadunath Sarkar, ed., History of Bengal, vol. II, Dacca, 1948; West Bengal District Gazetteers: West Dinajpur, Calcutta, 1965.

হুকুমার রায়

একতারা বৈরাগীদের বাছ্যয়। ইহাতে লাউয়ের থোলের সহিত একটি বংশদণ্ডে একটি তার সংযুক্ত থাকে। বংশ-দণ্ডটি মধ্য হইতে চিরিয়া তুইটি অংশ লাউয়ের তুই দিকে আটকানো হয় এবং তারটি বংশদণ্ডের উপর হইতে ঠিক লাউয়ের মধ্য ভাগে প্রসারিত থাকে। তারটি অঙ্গুলি দ্বারা বাজানো হয়।

রাজ্যের মিত্র

একনাথ (১৫২৮-১৬০৩ ঐ) সম্ভ ভামনাদের প্রপৌত্র।
গোদাবরী নদীর তীরে পৈথান নগরীতে ইহার জন্ম।
জন্মগ্রহণের অব্যবহিত পরেই পিতা-মাতার মৃত্যু হয় এবং
শৈশবে তিনি পিতামহ ও পিতামহী কর্তৃক পালিত হন।
বাল্যকাল হইতেই তিনি দেবগিরির (দৌলতাবাদ)
জনার্দন স্বামীর একনিষ্ঠ ভক্ত ছিলেন। বহু পুরাণের তিনি
প্রায়হবাদ করেন এবং পৌরাণিক চরিত্র লইয়া নানা
কাহিনী ও উপাথ্যান রচনা করেন। তাঁহার খণ্ড ও বিশ্বিপ্র
রচনার মধ্যে নানা শ্রেণীর লোকপ্রিয় সংগীত রহিয়য়ছে!

শ্রীমদ্ভাগবতপুরাণের একাদশ স্কন্ধের পভাহ্নবাদই তাঁহার রচনাবলীর মধ্যে সর্বাধিক জনপ্রিয় ৷ মূল সংস্কৃতের ১৩৬২ শ্লোকের পরিবর্তে তিনি মারাঠী ভাষায় ১৮৬৪৪টি ওবি রচনা করিয়া গিয়াছেন ৷ তৎকালপ্রচলিত বহু সংস্করণের পাঠ মিলাইয়া জ্ঞানেশ্বরীর একটি নির্ভর্যোগ্য স্বষ্ঠু সংস্করণের সম্পাদনার গৌরবও তাঁহার ৷

তাঁহার গৃহে বান্ধণভোজনের জন্ম প্রস্তুত থাত অস্পৃত্য-গণের মধ্যে বিতরণ করিয়া তংকালপ্রচলিত গোঁড়ামির মৃলে তিনি প্রচণ্ড আঘাত করিয়াছিলেন। তাঁহার অলোকিক কার্যের বহু কাহিনী অভাপি জনসমাজে প্রচলিত।

গ্রীপদ রামচন্দ্র টিকেকর

একনায়কতন্ত্র শক্টি বিভিন্ন যুগে বিভিন্ন অর্থে ব্যবহৃত হইয়াছে। বর্তমানে একনায়কতন্ত্র বলিতে দাধারণতঃ এমন এক শাদনব্যবস্থা বুঝায় যেথানে জনগণের ইচ্ছার বিরুদ্ধে কিংবা নিয়মতন্ত্রবহিভূ তভাবে নিরঙ্গুশ রাষ্ট্রায় ক্ষমতা অধিকার বা ব্যবহার করা হয়। যদি কোনও রাষ্ট্রের রাজা, রাষ্ট্রপতি বা প্রধান মন্ত্রী একনায়কতান্ত্রিক উপায়ে রাষ্ট্রীয় ক্ষমতা অধিকার বা ব্যবহার করেন, তাঁহাকেও একনায়ক বলা হয়। যে রাষ্ট্রের রাষ্ট্রীয় ক্ষমতার অধিকারী ব্যক্তি বা গোট্ট জনসাধারণের নিকট তাহার ক্বতকর্মের জন্ম দায়ী থাকে না, তাহার স্বরূপ হয় স্বর্গাত্তক। একনায়কতন্ত্রের সংজ্ঞা নিরূপিত হওয়া উচিত সরকারের কার্যক্রম ছারা, গঠনের ছারা নহে।

প্রজাতন্ত্রী রোমে একনায়কতন্ত্র ছিল সংবিধানসন্মত 
সাময়িক সংকটকালীন শাসনব্যবস্থা মাত্র। বহিরাক্রমণ,
গৃহবিবাদ প্রভৃতি কারণে সাধারণ শাসনপদ্ধতি স্থগিত
রাথিয়া কোনও এক ব্যক্তির হস্তে শাসনক্ষমতা গ্রস্ত করিবার ব্যবস্থা ছিল। সংকটাবস্থার অবসানের সঙ্গে সঙ্গেই কিন্তু একনায়কতন্ত্রের অবসান হইত এবং সাধারণ শাসনব্যবস্থা পুনঃপ্রবর্তন করা হইত। একনায়ককে তাঁহার শাসনকালীন কর্মের ব্যাখ্যা দিতে হইত। স্থল্লা ( খ্রীষ্টপূর্ব ৮২ অব ) ও জুলিয়াস সিজার ( খ্রীষ্টপূর্ব ৪৫ অব ) এই প্রথা অগ্রাহ্য করিয়া অনির্দিষ্ট কালের জন্ম দায়িবহীন একনায়কতন্ত্র প্রতিষ্ঠা করেন। তাঁহাদের শাসন রোমক প্রজাতন্ত্রের মৃত্যুর অভ্রভ স্কচনা।

প্রথম বিশ্বযুদ্ধ পর্যন্ত প্রায় সমস্ত একনায়কতন্ত্রই ( যথা : ১৭৯৩ খ্রীষ্টান্দে ফরাসী 'পাবলিক সেফ্টি' কমিটি কর্তৃক বা ১৮৪৮ খ্রীষ্টান্দে জেনারেল ক্যাভিগ্নাক কর্তৃক সংকটকালীন ক্ষ্মতা গ্রহণ ) রোমক প্রজ্ঞাতন্ত্রের সমৃদ্ধিকালের একনায়কতন্ত্রের সহিত তুলনীয়; উভয়ই ছিল সংকটকালীন অস্থায়ী ব্যবস্থা এবং উভয়েরই ( ঘোষিত ) উদ্দেশ্য ছিল সংবিধানকে রক্ষা করা ও সংকটাবসানে পুনঃপ্রবৃত্তিত করা।

কিন্তু প্রথম বিশ্বযুদ্ধের পরবর্তী কালে (কোনও কোনও রাষ্ট্রে সংবিধানসমত আপৎকালীন শাসনব্যবস্থার কথা ছাড়িয়া দিলেও) সমস্ত একনারকতন্ত্রের উদ্দেশ্য ছিল কোনও নায়ক বা তাহার পরিপোষক গোষ্ঠীর স্বার্থে নিয়মতন্ত্রকে সংকুচিত বা ধ্বংস করা।

শাসনতান্ত্রিক অস্থায়িত্ব, বহিরাক্রমণ বা তাহার আশঙ্কা, অর্থনৈতিক সংকট, অন্তর্বিপ্লব বা অন্যান্ত অসাধারণ অবস্থাতেই সাধারণতঃ একনায়কতন্ত্রের আবির্ভাব হয়। থে সকল রাষ্ট্রে নিয়মতান্ত্রিক ঐতিহ্য স্থপ্রতিষ্ঠিত নহে সেথানে একনায়কতন্ত্রের অভ্যুত্থান অপেক্ষাকৃত সহজ।

যুদ্ধোত্তর সামাজিক, রাষ্ট্রনৈতিক ও অর্থনৈতিক বিশৃষ্খলার ফলে ইতালিতে ফ্যাসিবাদী এবং জার্মানিতে নাৎদিবাদী একনায়কতম্বের অভ্যূত্থান প্রতিষ্ঠিত হয়। গণতন্ত্রের ছুর্বলতাই ইতালিতে ফ্যাসিবাদী এবং জার্যানিতে নাংসিবাদী একনায়কতন্ত্রের কারণ। তথাকথিত গণতন্ত্র অর্থ-নৈতিক ও সামাজিক ক্ষেত্রে গ্রায় ও সাম্যের নীতি প্রয়োগ করিতে সমর্থ হয় না। গণতম্বের এই ছর্বলতা প্রকট হইয়া দাঁড়ায় প্রথম বিশ্বযুদ্ধোত্তর যুগে। যুদ্ধবিধ্বন্ত দেশগুলিতে ব্যাপক কর্মহীনতা, মুদ্রাক্ষীতি, থাছাভাব, অত্যধিক করভার, জাতিগত বৈষম্য প্রভৃতি সমস্তার সমাধান না হওয়ায় বিশৃষ্খলা দেখা দেয়। গণতান্ত্রিক ও সমাজবাদী গণতান্ত্রিক দলসমূহের নেতৃর্ন্দের রাষ্ট্রনৈতিক অদূরদর্শিতা ও শোচনীয় ব্যর্থতার স্থ্যোগ গ্রহণ করিয়া ১৯২২ গ্রীষ্টাব্দে ইতালিতে মুদোলিনি এবং ১৯৩৩ খ্রীষ্টাব্দে জার্মানিতে হিটলার রাষ্ট্র-কর্তৃত্ব হস্তগত করেন এবং ক্রমে নিয়মতন্ত্রের সকল চিহ্ন মৃছিয়া ফেলেন।

সাধারণতঃ একনায়ক সামরিক বলপ্রয়োগে কিংবা ভীতিপ্রদর্শনের দারা ক্ষমতা হস্তগত করে এবং পরে নৃতন নিয়মতন্ত্রের মাধ্যমে নিজেকে আইনের মর্যাদা দিবার চেষ্টা করে। প্রকৃত প্রতিদ্বিতাহীন অস্তায় নির্বাচনে একনায়ক দ্বীয় স্বার্থ সংরক্ষণের জন্ত একটি সংবিধান অন্ত্যোদন করাইয়া লয়।

একনামকতম্ব কখনই সম্পূর্ণ ব্যক্তিগত কর্তৃত্বের ভিত্তিতে গঠিত হইতে পারে না। আপাতদৃষ্টিতে একজন বা মৃষ্টিমেয় কয়েকজন শাসককে দেখা গেলেও প\*চাৎপটে থাকে শ্রেণী বা গোষ্ঠী -বিশেষের স্বার্থপ্রস্থত সমর্থন। প্রায় সর্বত্রই একনায়কতম্ব কোনও প্রতিক্রিয়াশীল দল বা গোষ্ঠী কর্তৃক পরিপুষ্ট এবং তাহাদের স্বার্থরক্ষায় সমধিক আগ্রহী।

পরিপোষক শ্রেণী বা গোষ্ঠী, দেনাবাহিনী এবং আমলাতত্ত্বের দমর্থন সাধারণতঃ একনায়ককে তাহার ক্ষমতায় আদীন রাথে। কিন্তু বর্তমান যুগের একনায়ককে জনসমর্থন লাভ করিবারও চেষ্টা করিতে হয়। আধুনিক একনায়কতন্ত্র এক দিকে যেমন মত প্রকাশের এবং প্রচারের স্বাধীনতাকে থর্ব করিয়া এবং প্রয়োজন হইলে গুপ্ত পুলিশের সাহায্যে দমননীতি গ্রহণ করিয়া বৃদ্ধিজীবী শ্রেণীর একাংশের স্বাভাবিক বিরোধিতাকে দমন করে, অন্ত দিকে তেমন বিদেশীদের প্রতি ঘুণা প্রচার এবং অ্যান্ত চতুর প্রচারের মাধ্যমে জনমত গঠন ও পরিচালন করিবার চেষ্টা করে।

একনায়কতন্ত্র বিপ্লব বা অন্ত কোনও অবস্থার দ্বারা বাধ্য

না হইলে কখনই ক্ষমতার আসন পরিত্যাগ করে না। স্পেনে ফ্রাঙ্গো বা পতুর্গালে সালাজার এখনও ক্ষমতায় স্মাসীন।

এই কথা অনস্বীকার্য, কোনও কোনও ক্ষেত্রে জনগণের বহিরাবরণ একনায়কতন্ত্রকে সংবৃত রাখে। পক্ষাস্তরে একনায়কতন্ত্রের বহির্লক্ষণসম্পন্ন সরকারের পক্ষে কোনও কোনও ক্ষেত্রে গণতন্ত্রের আদর্শকে কার্যতঃ রূপ দেওয়া সহজ্ঞতর। সর্বহারা শ্রেণীর একনায়কতন্ত্র-বিষয়ক আলোচনা বর্তমান গ্রন্থের 'কমিউনিজ্ঞম' প্রবন্ধে সন্নিবেশিত হইয়াছে।

F. Garcia Calderon, 'Dictatorship and Democracy in Latin America', Foreign Affairs, vol. III, 1924-25; M. J. Bonn, The Crisis of European Democracy, New Haven, 1925; W. C. Abbott, 'Democracy or Dictatorship', Yale Review, new series, vol. XVI, 1926; W. Bolitho, Italy Under Mussolini, New York, 1926; H. R. Spencer, 'European Dictatorship', American Political Science Review, vol. XXI, 1927; W. Y. Elliott, The Pragmatic Revolt in Politics, New York, 1928; O. Forst de Battaglia, Dictatorship on Trial, tr., H. Paterson, New York, 1931; R. L. Buell & Others, New Government in Europe, New York, 1934; G. P. Gooch, Dictatorship in Theory and Practice, London, 1935; H. Finer, Mussolini's Italy, New York, 1935; A. Hitler, Mein Kampf, New York, 1939; J. Nehru, Glimpses of World History, London, 1939; F. Neumann, Behemoth, London, 1942; H. J. Laski, Reflections on the Revolution of Our Time, London, 1942; C. L. Rossiter, Constitutional Dictatorship, Princeton, 1948; H. Arendt, The Origins of Totalitarianism, New York, 1951; F. Neumann, The Democratic and the Authoritarian State, Illinois, 1956; R. M. MacIver, The Web of Government, New York, 1957: G.M. Kahin ed., Major Governments of Asia, New York, 1958; K. R. Popper, The Open Societies and Its Enemies, London, 1962.

স্শীলকুমার দেন

একনালী প্রাণী কোএলেন্টেরাটা (Coelenterata)। একনালী প্রাণীর দেহ বহু কোষের ঘারা গঠিত। ইহাদের দেহাভ্যন্তরে একটিমাত্র নালী থাকে, তাই हेशारम्य এकनानी প्राणी वना इग्र। এकनानी প्राणीय দেহের কোষগুলি ছুইটি স্তরে সজ্জিত, এই স্তর তুইটির মধ্যে মেসোগ্লিয়া নামক একপ্রকার জেলিজাতীয় কোষহীন পদার্থ থাকে। প্রায় ১৫০০০ প্রজাতির একনালী প্রাণী পাওয়া যায়। ইহাদের অধিকাংশই লবণাক্ত জলে বাস করে এবং অন্ন কিছু বাস করে মিষ্ট জলে। একনালী প্রাণীর দেহের গঠন মোটাম্টি হুই বকমের, নলের মত (পলিপ্, Polyp) ও ছাতার মত (মেডুদা, Medusa)। কোনও কোনও প্রজাতি আবার ঐ ছুই বুকম আকৃতিরই প্রাণী লইয়া গঠিত। ওবেলিয়া, জেলিমাছ, সমুদ্রুল ( সী-অ্যানেমোনে), হাইড্রা, প্রবাল প্রভৃতি একনালী গোষ্টার প্রাণী। 'জেলিমাছ' ও 'প্রবাল' দ্র।

T. H. Hyman, The Invertebrates, vol. I, New York, 1940.

অমলকৃঞ মুখোপাধায়

# একবীজপত্ৰী উদ্ভিদ গুপ্তবীদ্দী উদ্ভিদ স্ৰ

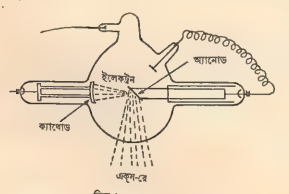
প্র। দোণাচার্য ভাষাকে নিষাদ জাতি বলিয়া শিয়ারপে প্র। দোণাচার্য ভাষাকে নিষাদ জাতি বলিয়া শিয়ারপে গ্রহণ না করায় তিনি আচার্যকে গুরুরপে কর্না করিয়া বনমধ্যে স্থাপিত ভাষার মূয়য় মৃতির সম্ম্যে একাগ্রভাবে ধর্মবিল্যা অভ্যাস করিতে থাকেন এবং ক্রমে ঐ বিল্যায় নিরতিশয় নেপুণালাভ করেন। তাহার সেই নৈপুণার পরিচয় পাইয়া অর্জুন অত্যন্ত ক্ষ্ম হন। কারণ শ্রেণ বলিয়াছিলেন, তাহার আর কোনও শিয়া অর্জুনের সমকক্ষ হইবে না। অর্জুন সেই পূর্বকথা স্মরণ করাইয়া দিলে প্রোণাচার্য একলবাের নিকট উপস্থিত হইয়া গুরুদক্ষিণাস্মরপ তাহার দক্ষিণ অস্ট্র প্রার্থনা করেন। একলবাও ম্রায়ির নির্বিচারে উহা ছিয় করিয়া দোণকে প্রদান করেন। ফলে বাণপ্রয়োগে তাঁহার পূর্বক্ষিপ্রতা লুপ্ত হয়, অর্জুন প্রীত হন, অর্জুন সম্পর্কে দ্রোণের উক্তি সার্থক হয়। দ্রুদ্ব প্রাহারত, আদিপর্ব ১৩২।

এক্স-রে এক প্রকার তড়িৎ-চৌষ্ট্র বিকিরণ (ইলেক্ট্রোইন্সান্টেক রেডিয়েশন)। ইহা রেডিক্তরঙ্গ, উন্তাপজনিত

5006

্বিকিরণ, অবলোহিত, দৃশ্যমান আলোক, অতিবেগুনী ও গামা -রশার সমগোত্রীয়। এই বিকিরণ তরঙ্গাকারে প্রবাহিত হয়। দৃশ্যমান আলোকরশার তরঙ্গ-দৈর্ঘ্য ৭০০০ ×১০-৮ হইতে ৪০০০ ×১০-৮ সেণ্টিমিটারের মধ্যে নিবন্ধ; এক্স-বের তরঙ্গ-দৈর্ঘ্যের ব্যাপ্তি ১০০০ ×১০-৮ হইতে ০°১ ×১০-৮ সেণ্টিমিটার। এইরূপ ক্ষ তরঙ্গ-দৈর্ঘ্য ব্যাইতে A. U. বা 'আংক্রম' নামে একটি একক ব্যবহৃত হয়; ১ A. U. =১ ×১০-৮ সেণ্টিমিটার।

আবিষ্কার: ১৮৯৫ খ্রীষ্টাব্দে ভিলহেলম কন্বাড রয়েণ্ট গেন লক্ষ্য করেন বায়ু-নিষ্ঠাশিত একটি ক্রক্স काठनत्वत्र घूरे आरष्ठ अविष्ठे घूरे रेत्वक् द्वीरङ् माराया উচ্চ ভোন্টের বৈছাতিক শক্তি প্রয়োগ করিলে নলের মধ্যে শুধু যে কেবল বিহাৎ-মোক্ষণ ( ইলেক্ট্রিক ডিস্চার্জ ) ঘটে তাহা নহে, ইহার মধ্য হইতে এক প্রকার অক্তাত রশ্বিও বিকীর্ণ হয়। এই অজ্ঞাত রশ্বির সংঘাতে বেরিয়াম প্ল্যাটিনোসায়ানাইডের কেলাস হইতে হলুদ-সবুজ বঙের এক প্রতিপ্রভা নির্গত হয়; ইহা ফোটো-গ্রাফিক প্লেট কালো করে। বস্তু ভেদ করিয়া প্রবাহিত হইবার ক্ষ্মতা ইহার অভুত। ইহা সরল রেখায় প্রবাহিত হয় এবং বৈত্যতিক অথবা চৌম্বক ক্ষেত্রের দারা ইহার প্রবাহ আদে প্রভাবিত হয় না। শেষোক্ত ধর্ম হইতে রয়েণ্ট্গেন নির্ধারণ করেন, এই রশ্মি ইলেকট্রন বা তড়িদ্বিত অহুরূপ কোনও কণিকাপ্রবাহ নহে। তবে ইহা যে আলোকরশ্মির সমগোত্রীয় সে কথা বলিবার স্বপক্ষে প্রয়োজনীয় তথ্যাদি তথনও অনাবিত্বত থাকায় তিনি ইহার নাম দেন 'এক্দ-রে' বা অজ্ঞার্ত রশ্মি। শাবিকারকের নামানুসারে 'রয়েন্ট্গেন রশ্মি' নামেও ইহা অভিহিত হইয়া থাকে। রয়েণ্ট্গেন লক্ষ্য করিয়াছিলেন,



চিত্র ১ : এক্স-রে যন্ত্র

ক্যাথোড কণিকা ('ক্যাথোড রে' দ্র ) বা ইলেকট্রন-প্রবাহ যখনই বেগে কোনও কঠিন বস্তুকে আঘাত করে তথনই এক্স-রের উদ্ভব হয়। প্ল্যাটিনামের ন্যায় ভারি পারমাণবিক ওজনের কঠিন ধাতু অ্যানোড হিসাবে ব্যবহার করিয়া তাহার উপর ক্যাথোড রশ্মিকে শক্তিশালী বৈদ্যাতিক ক্ষেত্রের সাহায্যে সজোরে নিপাতিত হইতে দিলে তীত্র ও শক্তিশালী এক্স-রের উৎপাদন সম্ভবপর হয় (চিত্র ১)।

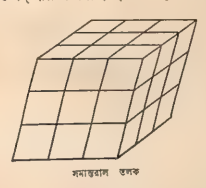
এক্দ-রের স্বরূপ: এক্দ-রের সহিত আলোকের মিল ও অমিল সম্বন্ধে অল্প কয়েক বৎসরের মধ্যে নানারপ পরীক্ষা-নিরীক্ষা সম্পাদিত হয়। -আলোকের কয়েকটি বিশিষ্ট ধর্ম ('আলোক' দ্র) এই যে, ১. ইহার সমবর্তন (পোলারাইজেশন) আছে, ২. মাধ্যমান্তর ঘটিলে ইহার প্রতিফলন ও প্রতিসর্ব হয়, ৩. সরু ছিল্র, ফালি অথবা সারিবন্ধ ফালির (গ্রেটিং) ভিতর দিয়া প্রবাহিত হইবার কালে আলোক-তরঙ্গ বিশিপ্ত ও বিভক্ত হয়। আলোকের প্রতিসরণ বা বিভান্তনের ফলে বর্ণালির উদ্ভব হয় ( 'বর্ণালিবিগা' জ )। সি. জি. বার্কলে (১৯০৫ ঞ্রী, সমবর্তন); মাক্স ফন লাওয়ে, ফ্রিডরিথ ও ক্লিপ্পিং (১৯১২ ঞ্জী, জিঙ্ক সালফাইড কেলাসে এক্স-বে ডিফ্র্যাক্-শন); উইলিয়াম হেনরি ব্যাগ্ (১৯১৩ খ্রী, সোডিয়াম ক্লোৰাইড কেলাসের বিদারণতলের গা-ঘেঁষা কোণে প্রতিফলন); আর্থার এইচ. কপ্লটন (১৯২১-২২ এী, মস্থ কাচথণ্ডের গা ঘেঁষিয়া পূর্ণ প্রতিফলন ও কাচের মধ্যে ১'৫৪ আংব্রম এক্স-রের প্রতিসরান্ধ নিরূপণ )— প্রভৃতি বৈজ্ঞানিকের গবেষণার ফলে প্রমাণিত হয়, আলোকের উপরিলিখিত গুণগুলি এক্স-রেরও রহিয়াছে। ইহা আলোকেরই স্থায় তড়িৎ-চৌধক বিকিরণ, তবে ইহার তরঙ্গ-দৈর্ঘ্য কয়েক সহত্র গুণ কৃত্র।

এই সময়ে পদার্থবিভায় ধীরে ধীরে [মাক্স্ প্লাক্ষ্ (১৯০০ খ্রী), জ্যালবার্ট আইনস্টাইন (১৯০০ খ্রী), নীল্স বোর (১৯১০ খ্রী)] কোয়ান্টাম তত্ত্ব নিজ রূপ পরিগ্রহ করিতেছিল ('কোয়ান্টাম থিয়োরি' জ্র)। বুঝিতে পারা গিয়াছিল যে তড়িৎ-চৌম্বক বিকিরণ নানা দিক দিয়া তরঙ্গধর্মী হইলেও ইহা বহু সংখ্যক ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র অবিভাজ্য কোয়ান্টাম বা শক্তির প্যাকেটের প্রবাহ।
৮ কম্পাক্ষ (ফ্রিকোয়েনি) বিশিষ্ট, বিছাৎ-চৌম্বক তরঙ্গের প্রতি কোয়ান্টামের শক্তির পরিমাণ  $E=h_{\nu}$ ; h একটি ধ্রুবক, প্লাক্ষের নামান্স্নারে ইহাকে প্লাক্ষের ধ্রুবক বলা হয়।

কম্পটন-ক্রিয়া: এই পটভূমিকায় ১৯২৩ খ্রীষ্টাব্দে আর্থার এইচ. কম্পটন ইলেকট্রন কর্তৃক এক্স-বের বিক্ষেপ সংক্রান্ত যে সব গবেষণা করেন তাহার ফল কোয়ান্টাম- বাদের ইতিহাসে বিশেষ গুরুত্বপূর্ণ। মনে করা যাক এক টুকরা বস্তুর উপর এক্স-রে ফেলিবার ব্যবস্থা করা হইল। বস্তুর ভিতরে যে সব ইলেকট্রন আছে তাহারা এই বিকিরণকে বিভিন্ন দিকে বিক্ষিপ্ত করিবে। আয়নজাত তড়িৎ-মাপক যন্ত্রের সাহায্যে প্রাথমিক এক্স-রের এবং বিক্ষিপ্ত এক্স-রের তীব্রতা মাপা যায়। বিশোষণ ও অন্তর্বিধ কারণে বিক্ষিপ্ত এক্স-রের তীব্রতা আবশ্যই কম হইবে। কিন্তু ইলেকট্রনের সহিত এক্স-রের সংঘাতের ফলে মূল এক্স-রের শক্তি হ্রাস পাইয়া অল্পতর শক্তির, অর্থাৎ (E=h<sub>V</sub> স্মীকরণ অন্থ্যায়ী) অল্পতর কম্পন-সংখ্যার, বিকিরণ বিক্ষিপ্ত হইবে।

কম্পটন দেখিতে চাহিয়াছিলেন, বিভিন্ন দিকে বিক্ষিপ্ত
(স্ব্যাটার্ড) এক্স-বের কম্পন-সংখ্যার হ্রাস বা তরস্বদৈর্ঘ্যের (তরঙ্গ-দৈর্ঘ্য = আলোকের গতিবেগ ÷ কম্পনসংখ্যা) বৃদ্ধি সত্য সত্যই হয় কিনা। বর্ণালিমাপক
যন্ত্রের সাহায্যে বিক্ষিপ্ত এক্স-বের বর্ণালিতে ছই প্রকার
তরঙ্গের ছাপ পাওয়া গেল— প্রথমটির তরঙ্গ-দৈর্ঘ্য মূল
এক্স-বের তরঙ্গ-দৈর্ঘ্যের অবিকল সমান। ঘিতীয়টির
তরঙ্গ-দৈর্ঘ্য মূলের অপেকা কিছু বড় এবং বিভিন্ন দিকে
ইহার প্রভেদের মাত্রা বিভিন্ন। এই নবাবিদ্বত তথাটি
কম্পটন-এফেক্ট নামে পরিচিত হইল। কোয়ান্টামবাদ
প্রয়োগের ঘারা পরিবর্তিত তরঙ্গ-দৈর্ঘ্যের যে মাপ কম্পটন
নির্ধারণ করেন তাহা তাহার পরীক্ষালন্ধ মাপের সহিত
হবছ মিলিয়া গেল।

এক্ম-রে ও কেলামবিছা: সরু ছিন্তু বা অতি সুন্ত্র শারিবদ্ধ ফালির ( এেটিং ) ভিতর দিয়া আলোকরশ্মিকে যাইতে দিলে আলোক-তরঙ্গের ডিফ্রাক্শন ঘটে এবং সমান তরঙ্গ-দৈর্ঘাের রশিগুলি পর্যায়ক্রমে বিশেষ বিশেষ দিকে মিলিত হইয়া বা একে অন্তকে নাকচ করিয়া পদীয় বা ফোটোগ্রাফিক প্লেটে আলো-আধারির এক বিচিত্র নকশার স্বষ্টি করে ('আলোক' ও 'ডিফ্র্যাক্শন' দ্র )। এক্স-রের তর্জ-দৈর্ঘ্য দৃশ্যমান আলোকের তর্জ-দৈর্ঘ্য অপেক্ষা কয়েক সহস্র গুণ ছোট। এই মাপ প্রায় পারমাণবিক মাপের (১০-৮ সেটিমিটার) সমান। স্বতরং পারমাণবিক মাপের অতি স্ক্র গ্রেটিং-এর ব্যবস্থা হইলে আলোকের মত এক্স-রেরও ডিফ্র্যাক্শন লক্ষ্য করা সম্ভব হইতে পারে। ১৯১২ খ্রীষ্টাব্দে মাক্স ফন লাওয়ে বলেন, প্রকৃতিতে যে কেলাস (ক্রিস্ট্যাল) রহিয়াছে এবং যাহার নিয়মিত জ্যামি-তিক আকৃতির জন্ত দায়ী প্রমাণু ও অণু -পুঞ্জের স্থশৃঙাল ও সারিবদ্ধ অবস্থান, সেই কেলাসই এক্স-রের পক্ষে এক অতি চমৎকার গ্রেটিং হওয়া উচিত। ধরা যাক তিন সারি সমান্তবাল তলের সাহায্যে একটি দেশকে (স্পেস) ভাগ করা হইল। এক সারির সমান্তবাল তলের ব্যবধান সমান, কিন্তু অন্ত সারির ব্যবধান হইতে পৃথক। এক সারির তল অপর সারির তলকে যে কোনও কোনে ছেদ করিতে পারে। এরূপ ব্যবস্থার ফলে স্পষ্টত: দেখা যায় যে, উপরি-উক্ত দেশ কতকগুলি সমান্তবাল তলকে বিভক্ত হইয়াছে। পরমাণু বা অণু -সমূহ এইসব সমান্তবাল তলকের কোণগুলি অধিকার করিয়া থাকে। এইভাবে জালির আকারে সজ্জিত অণু-পরমাণুর এক একটি খোপকে দেশ-জালি বা স্পেস্ ল্যাটিস বলা হয় (চিত্র ২)।

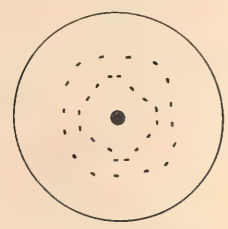


চিত্ৰ ২

এইরপ কেলাদের জালির উপর এক্স-রে আসিয়া পড়িলে প্রতি কোণে অবস্থিত পরমাণুসমৃহ বিকিরণকে বিভিন্ন দিকে বিক্ষিপ্ত করিবে। বিশেষ বিশেষ দিকে এই বিক্ষিপ্ত বিকিরণ সমপ্র্যায়ে পরক্ষরের সহিত মিলিত হইয়া তীব্রতা বৃদ্ধি করিবে; কিন্তু অন্ত দিকে তাহা হইবে না। সমপ্র্যায়ে পরক্ষরের সহিত মিলিত হইয়া তীব্রতা বৃদ্ধি পাইতে হইলে, দেশের তিনটি অক্ষ অনুযায়ী তিনটি সমীকরণের শর্ত বৃক্ষিত হইবার প্রীয়োনন হয়।

এই সমীকরণগুলির ঘারা পরিচালিত হইয়া লাওয়ের পরামর্শক্রমে তাঁহার ছই সহকর্মী ফ্রিডরিথ ও ক্লিপ্পিং এক ফালি এক্স-রের পথে পর পর কয়েক প্রকার কেলাস স্থাপন করিয়া তাহার অনতিদ্রে রক্ষিত ফোটোগ্রাফিক প্লেটে বিক্ষিপ্ত এক্স-রের ছবি গ্রহণ করিলেন। প্রথম তৃই একটি কেলাসে আশাহ্রপ ফল না পাইলেও জিম্ব সাল্ফাইড কেলাস ব্যবহার করিয়া অতীন্সিত ফল লাভ হইল। অনেকক্ষণ যাবং এক্স-রের পথে কেলাসটিকে রাখিবার পর ফোটোগ্রাফিক প্লেট পরীক্ষা করিয়া দেখা গেল, কেলাস ভেদ করিয়া এক্স-রে বেশির ভাগ ক্ষেত্রে সোজাস্থজি প্লেটকে আঘাত করিলেও এই কেন্দ্রীয় দাগের

চতুর্দিকে আরও কতকগুলি দাগ সাজানো রহিয়াছে (চিত্র ৩)।



চিত্র ৩ লাওয়ে, দ্রিডরিখ্ ও ক্লিপ্পিং কর্তৃক গৃহীত জিঙ্ক-দাল্ফাইড ক্লোদের এক্দ-রে চিত্র ( অঙ্কিত )।

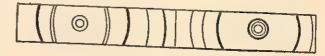
ইহার দারা নিঃসংশয়ে প্রমাণিত হইল যে জিল্প-সাল্কাইজের পারমাণবিক জালি গ্রেটিং-এর কাজ করিয়া
এক্স-রেকে বিক্ষিপ্ত করিয়াছে। শুধু তাহাই নহে, এই
বিক্ষেপের সঙ্গে দঙ্গে এক্স-রে ফোটোগ্রাফিক প্রেটে মাত্র্যের
চোথের সামনে তুলিয়া ধরিয়াছে জিল্প-সাল্ফাইড কেলাসের
আভ্যন্তরীৰ পারমাণবিক গঠনসজ্লা।

এই আবিদ্ধার কেলাদের গঠনবৈচিত্র্য নির্ণয় করিবার এক অতি নির্ভরযোগ্য পথ উন্মুক্ত করিল।

ব্যাগ-প্রতিকলন: ব্রাগ-নিয়ম: লাউয়ের গবেষণা প্রকাশিত হইবার অল্প পরে উইলিয়াম ব্যাগ কতকগুলি পরীক্ষায় লক্ষ্য করেন, কেলাস যে সব স্বাভাবিক তলে সহজেই চিড় খাইয়া বিভক্ত হয় সেইরূপ একটি বিদারণ-তলের প্রায় গা ঘেঁষিয়া এক্স-রে ফেলিবার ব্যবস্থা করিলে এই রশ্মি নিয়মিত রূপে প্রতিফলিত হয়। কেলাদের বিদারণ-তলগুলির বৈশিষ্ট্য এই ষে, ইহাদের উপরই কেলাদের অধিকাংশ প্রমাণ্ অবস্থান করে। অবশ্য প্রতিফলন নামে অভিহিত হইলেও আদলে ডিফ্র্যাক্শনের নিয়মেই এই ব্যাপার ঘটে। পর পর তুইটি বিদারণ-তলের দ্রত্ব d হইলে λ তরঙ্গ-দৈর্ঘোর এক্স-রের জন্ম ব্রাগ-প্রতিফলন কোণ heta নির্ধারিত হয়  $2 ext{d} \sin heta = ext{n} \lambda$  এই সমীকরণের দারা। এখানে n=পূর্ণসংখ্যা, ১, ২, ৩ ইত্যাদি। উপরি-উক্ত নিয়মটিকে ব্যাগের নিয়ম (ব্যাগ্স ল) বলা হয়। যে ক্ষেত্রে এই সম্পর্ক থাটিবে না সেথানে বিভিন্ন তল হইতে প্রতিফলিত রশািসমূহের মধ্যে পর্যায়গত সামঞ্জ না থাকায়

তাহারা একে অন্তের তীব্রতাকে নাকচ করিবে, ফলে তেমন কোনও প্রতিফলনই হইবে না। ব্রাগ-নিয়মের গুরুত্ব এই যে, তরঙ্গ-দৈর্ঘ্যের মাপ জানা থাকিলে d-র মান ও সেইগঙ্গে কেলাসের আক্বতিগত বৈশিষ্ট্য বাহির করা যায়; পক্ষাস্তরে d-র মান একবার নির্ণীত হইলে সেই কেলাসের সাহায্যে এক্স-রের তরঙ্গ-দৈর্ঘ্য মাপা যায়। এই উপায়ে ব্যাগ (পিতা ও পুত্র) সোডিয়াম ক্লোরাইড (NaCl), পটাশিয়াম ক্লোরাইড (KCl) ইত্যাদি লবণের কেলাসাকৃতি নির্ণয় করেন।

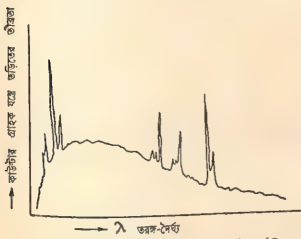
ডিবাই-হাল-কোরার পাউডার পদ্ধতি: লাওয়ে বা ব্যাগ পদ্ধতি প্রয়োগ করিতে হইলে বস্তুটিকে একটি পূর্ণাঙ্গ কেলাস রূপে পাওয়াদরকার। কিন্তু যে সব বস্তুর বড় কেলাস প্রকৃতিতে তুম্পাণ্য কিংবা যে সব বস্তু স্বভাবতঃই অতিশয় ক্ষুদ্র কেলাদের সমষ্টি (যেমন, ধাতব বস্তু) তাহাদের কেলাসা-ক্বতি কিন্ধপে নির্ধারিত হইবে ? ডিবাই, হাল ও কোরার -উদ্ভাবিত পাউডার পদ্ধতি ইহার উত্তর। তাঁহারা সিলিগুার আকৃতির একটি বিশেষ ধরনের এক্স-রে ক্যামেরা তৈয়ারি করেন। ইহার কেন্দ্রদেশে বস্তুর চূর্ণ কিংবা ধাতব তার স্থাপন করিয়া তাহার উপর এক্স-রে পতিত হইতে দিলে সেই চূর্ণের কিংবা তারের অসংখ্য ও বিশৃঙ্খলভাবে ছড়ানো ক্ত ক্ত কেলাদের বিভিন্ন বিদারণ-তল হইতে বিশেষ বিশেষ দিকে এক্দ-রে প্রতিফলিত হইবে। বিশৃষ্খলভাবে থাকিবার জন্ম যে সব দিকে ব্যাগ-নিয়ম থাটিবার কথা দেই সব দিকে কিছু না কিছু সংখ্যক কেলাস অভীপ্সিত-ভাবে অবস্থান করিবেই। স্বতরাং ফোটোগ্রাফিক প্লেটে মূল এক্স-রে যেথানে সোজাস্থজি আঘাত করে তাহার তুই ধারে স্থবিগ্রস্তভাবে আরও কতকগুলি লাইন আজু-প্রকাশ করিবে (চিত্র ৪)।



চিত্র ৪ পাইডার পদ্ধতিতে গৃহীত ডিফ্র্যাক্শন চিত্র

এইসব লাইনের অবস্থান বিচার-বিশ্লেষণ করিয়া চ্ণীকত পদার্থের অথবা ধাতব তারের কেলাদের প্রকৃতি ও তাহার আভ্যন্তরীণ গঠনসজ্জা জানা যায়। বলা বাহুল্য, এই পাউভার-প্রণালী অচিরে কেলাসবিভার এক অতি প্রয়োজনীয় ও নির্ভরযোগ্য উপায় হিসাবে পরিগণিত হয়।

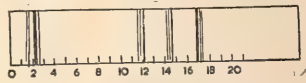
এক্স-রে বর্ণালি : কেলাস পরীক্ষা ছাড়া ব্র্যাগ-নিয়ম এক্স-রে বর্ণালি সংক্রান্ত গবেষণাতেও বিশেষ সহায়ক হয়। এই ধরনের কাজের জন্য d-র মান জানা আছে এইরপ একটি ভাল কেলাসের প্রয়োজন। কেবলমাত্র প্রথম মাত্রার (ফার্ট্ট অর্ডার) বর্ণালি পরীক্ষা উদ্দেশ্য হইলে, ব্র্যাগ-সমীকরণে n=1 ধরিতে হইবে; অর্থাৎ 2d sin  $\theta$  =  $\lambda$ । এই সমীকরণ হইতে দেখা যাইতেছে যে এক্সর্যাতে বিভিন্ন তরঙ্গ-দৈর্ঘ্যের রশ্মি বর্তমানথাকিলে তাহারা কেলাস হইতে বিভিন্ন কোণে ( $\theta$ ) প্রতিফলিত হইবে এবং ফলে ফোটোগ্রাফিক প্লেটের বিভিন্ন স্থানে বিভিন্ন তরঙ্গ-দৈর্ঘ্যের রশ্মির ছাপ পড়িবে। ফোটোগ্রাফিক প্লেটের পরিবর্তে আয়ন-প্রকোষ্ঠ অথবা গাইগার-মূলর কাউন্টারও ('কণাসন্ধানী যন্ত্র' দ্রু ) ব্যবহার করা চলিতে পারে। এই জাতীয় গ্রাহক-যন্ত্রকে বৃত্তাকারে এমনভাবে ঘুরানো চাই যাহাতে কেলাসের তলের সহিত এক্স-রশ্মির  $\theta$  কোণ উৎপন্ন করিলে গ্রাহক-যন্ত্রের সহিত এক্স-রশ্মির  $\theta$  কোণ উৎপন্ন করিলে গ্রাহক-যন্ত্রের সহিত এক্স-রশ্মির  $\theta$  কোণ উৎপন্ন করিলে গ্রাহক-যন্ত্রের সহিত এক্স-রশ্মির  $\theta$  কোণ উৎপন্ন



চিত্র ৫ক: নিরবভিছম বিকিরণের উপরে বিভিন্ন লাইন বর্ণালি

দেখিতে পাওয়া যায় (চিত্র ৫ক) এইভাবে গৃহীত এক্স-বে বর্ণালির চিত্রে নিরবচ্ছিন্ন তরঙ্গ-দৈর্ঘ্যের বিকিরণের উপর তাহা অপেক্ষা তীব্রতর কতকগুলি বিচ্ছিন্ন তরঙ্গ-দৈর্ঘ্যের লাইন আত্মপ্রকাশ করে। এই লাইনগুলি কয়েকটি নির্দিষ্ট শ্রেণীতে বিভক্ত। একটি নির্দিষ্ট শোলের (এলিমেন্ট) ক্ষেত্রে প্রথম শ্রেণীতে থাকে সর্বাপেক্ষা ছোট তরঙ্গ-দৈর্ঘ্যের কয়েকটিলাইন। ইহাদের বলা হয় K শ্রেণী। লাইনগুলি সাধারণতঃ জোড়ায় জোড়ায় থাকে, যেমন  $K\alpha_{1},\alpha_{2}, K\beta_{1},\beta_{2}$  ইত্যাদি।  $K\alpha$  লাইন তীব্রতায় সর্বাপেক্ষা জোরালো। ইহার পর বৃহত্তর তরঙ্গ-দৈর্ঘ্যের অভিমুখে দেখা যায় L শ্রেণীর কতকগুলি লাইন। আরও দীর্ঘ তরঙ্গ-দৈর্ঘ্যের অঞ্চলে অবস্থান করে M, N ইত্যাদি শ্রেণীর লাইন।

মৌল হইতে নির্গত দৃশুমান আলোক-রশ্মির বর্ণালির সহিত সেই মৌলের এক্স-রের বর্ণালির প্রধান পার্থকা হইল, প্রথমোক্ত বর্ণালিতে যেমন অসংখ্য লাইন দেখা যায়, দ্বিতীয়োক্ততে তেমন নহে। সংখ্যাল্পতা ছাড়া এক্স-রে



চিত্র ৫খ: লাইনগুলির বিভিন্ন শ্রেণীবিভাগ

বর্ণালির আর একটি প্রধান বৈশিষ্ট্য এই যে, প্রত্যেক মোলের ক্ষেত্রে K, L, M ইত্যাদি শ্রেণীগত লাইনের ধরন এক। যেমন সোডিয়াম, পটাসিয়াম প্রভৃতি হালকা মোল হইতে শুকু করিয়া টাংচ্টেন, স্বর্ণ, সিমা, ইউরেনিয়াম প্রভৃতি ভারি মোল পর্যন্ত প্রত্যেকেরই K শ্রেণীতে এক জোড়া Ka, এক জোড়া Kß ইত্যাদি লাইন থাকে। বিভিন্ন মোলের ক্ষেত্রে প্রভেদ্ শুধু তরঙ্গ-দৈর্ঘ্যে।

মোজ লের নিয়ম: মোলের বিভিন্নতার সঙ্গে নির্দিষ্ট শ্রেণীর এক্স-রে লাইনের তরঙ্গ-দৈর্ঘ্যের প্রভেদের একটি স্থানিদিষ্ট সম্বন্ধ আবিদ্ধার করেন মোজলে (১৯১৩ খ্রীষ্টান্ধ)। তিনি দেখান, মোলের পারমাণবিক সংখ্যা (আটমিক নাম্বার) Z বাড়িয়া ঘাইবার সঙ্গে সঙ্গে এক্স-রে বর্ণালির নির্দিষ্ট লাইনের তরঙ্গ-দৈর্ঘ্য হ্রাসপ্রাপ্ত হয়। ১ তরঙ্গ-দের্ঘ্য হইলে নিয়মটি এইরূপ:

$$\frac{L}{\sqrt{\lambda}} \propto (Z-b)$$

b একটি ধ্রুবক।

পরমাণুর আভ্যস্তরীণ গঠন এবং কেন্দ্রকের (নিউক্লিয়াস) বাহিরে ইলেকটনগুলি কিভাবে অবস্থাক করে
এই জাতীয় সমস্থার সমাধানে মোজ্লের গবেষণা বিশেষ
ফলপ্রস্থ হইয়াছিল।

এক্স-রে বর্ণালির ব্যাখ্যা: কোয়ান্টাম মতবাদের
পরিপ্রেক্ষিতে দৃশ্যমান আলোকের বর্ণালির যে ব্যাখ্যা নীল্স
বোর দিয়াছিলেন ('কোয়ান্টাম থিওরি' দ্র ) তাহার
ভিত্তিতে এক্স-রে বর্ণালির বৈশিষ্ট্য সহজেই বুঝিতে পারা
যায়। এক্স-রের ক্ষেত্রে ইলেকট্রন-শক্তির অবস্থান্তর
ঘটে কেন্দ্রকের নিকটবর্তী বিভিন্ন শক্তিন্তরে (এনার্জি
লেভেল) নিবদ্ধ ইলেকট্রনগুলির মধ্যে। পাউলির নিয়ম
অম্বায়ী নির্দিষ্ট শক্তিন্তরে নির্দিষ্ট সংখ্যক ইলেকট্রন অবস্থান
করিতে পারে। যেমন কেন্দ্রকের স্বাপেক্ষা কাছের ন্তর

K-তে মাত্র তুইটি ইলেকট্রন থাকিতে পারে; তাহার পরের

স্তব L তিনটি উপস্তব Li, Lii, Liii-তে বিভক্ত, ইহাতে সর্বশুদ্ধ ৮টি ইলেকট্রন থাকে; ইহার পর পাঁচটি উপস্তর MI, MII, MIII, MIV, MV-এ বিভক্ত M স্তরের মোট ইলেকট্রন-সংখ্যা ১৮ ইত্যাদি। এই স্তরগুলি ইলেকট্রন দ্বারা পূর্ণ থাকায় স্বাভাবিক অবস্থায় ইলেক্ট্রনদের অবস্থান্তরের কোনও স্থযোগ থাকে না। কোনও বিশেষ শক্তি প্রয়োগে K স্তরের একটি ইলেকট্রনকে প্রমাণু হইতে বহিন্ধত করিলে, তথন L বা M স্তব্ন হইতে একটি ইলেক্ট্রন আদিয়া K স্তরের শৃত্য স্থান দখল করিতে পারে। ইহাতে L বা M স্তবে যে শৃত্ত স্থানের উন্তব হইবে তাহা পূর্ণ করিবে M বা তদ্ধর্প স্তরের ইলেকট্রনেরা ইত্যাদি। বোর-থিওরি অমুযায়ী, ইলেকট্রন-শক্তির অবস্থান্তরের ফলেই তেজ বিকীর্ণ হয়। স্থতরাং উপরি-উক্ত ঘটনাগুলি ঘটিবার সঙ্গে সঙ্গে নির্দিষ্ট তরঙ্গ-দৈর্ঘ্যের এক্স-বশ্মির পরমাণু হইতে নির্গত হইতে থাকিবে। L বা M ইলেক্ট্রনেরা K স্তরের শৃত্ত স্থান পূর্ণ করিয়া তেজ বিকীর্ণ করিলে K শ্রেণীর এক্স-রে বর্ণালির সৃষ্টি হয়। M বা তদ্ধর্প স্তরের ইলেকট্রনের দারা L স্তরের শৃত্য স্থান পূর্ণ হইলে L শ্রেণীর বর্ণালি আত্মপ্রকাশ করে।

শিল্পে এক্স-রের প্রয়োগ: মানিকবিভায়, ধাতুবিভায় এবং এইসব বিভার উপর নির্ভরশীল বিবিধ শিল্পে এক্স-রের প্রয়োগের ক্ষেত্র বিস্তৃত। বস্তুর কেলাসাকৃতি কিরূপ, শিল্পে ও কল্কারখানায় কোন্ও বস্তুকে তৈয়ারি বা নানাভাবে পরিবর্তিত করিবার সময় তাহার গুণাগুণের ও কেলাসাকৃতির কিরূপ পরিবর্তন ঘটে, বস্তুর অভ্যস্তরে ক্ষুত্রতম বস্তুকণাসমূহের আয়তন ও বণ্টনব্যবস্থা কি ধরনের তাপ, চাপ ইত্যাদির প্রভাবে বস্তুর কিরূপ পরিবর্তন হয়— এই জাতীয় কাজে এক্স-রের প্রয়োগ বিশেষতঃ নিবর্দ্ধ। এমন অনেক বস্তু আছে যাহাদের রাদায়নিক গঠন এক কিন্তু কেলাসের আকৃতি বিভিন্ন। শিল্পজাত বিবিধ দ্রব্য উৎপাদনে অনেক সময় কেলাসের এই আকৃতি-গত বৈশিষ্ট্যই বড় ভাবে দেখা দেয়। উদাহরণস্বরূপ টাইটেনিয়াম অক্সাইডের নামোল্লেখ করা যায়: ইহা বিউটাইল ও অ্যানাটেজ এই দ্বিবিধ কেলাস রূপে প্রকৃতিতে বিরাজ করে। এক প্রকার রঞ্জক দ্রব্যে ইহা ব্যবহৃত হয়। কিন্তু বিউটাইল কেলাস ঘটিত TiO2 ব্যবহারে উচ্চগুণসম্পন্ন যে রঞ্জক ভ্রব্য উৎপন্ন হয়, অ্যানাটেজ কেলাস-ঘটিত TiO2 ব্যবহারে সেইরূপ হয় না। এক্দ-রে পদ্ধতিতে অতি সহজে ও অত্যল্প সময়ে যে কোনও নম্নার TiO2 কোন্ কেলাস গোষ্ঠার অস্তর্ভুক্ত তাহা নির্ধারণ করা যায়।

সম্প্রতি শিল্পে প্রতিপ্রভ এক্স-রে বর্ণালির ( ফুঅরেসেণ্ট এক্স-রে স্পেক্টোস্কোপি ) ব্যাপক প্রয়োগ ঘটিয়াছে। এক্স-রে বর্ণালির সাহায্যে অজ্ঞাত মোলের সন্ধান ও অস্তিত্ব উদ্ঘাটন প্রথম হইতেই বিজ্ঞানীদের দৃষ্টি আকর্ষণ করে। এইভাবে হাফনিয়াম নামে মোলটিও প্রথম আবিদ্ধত হয় এক্স-রে বর্ণালির বিচার হইতে। বর্তমানের অতীব শক্তিশালী এক্স-রে যন্ত্রের সাহায্যে এবং প্রতিপ্রভ বর্ণালির বিশ্লেষণের দারা মিশ্র ধাতুতে ( আ্যালয় ) বিভিন্ন মোলের পরিমাণ নির্ণয় করা যায়; এমন কি খুব কম পরিমাণে থাকিলেও উহার নির্ণয়ন এখন সহজ্ঞসাধ্য।

ইস্পাত, লোহ ও অন্তান্ত ধাত্র ঢালাইয়ের, জোড়ের ও অন্তান্ত কাজে যদি কোনও ক্রটি থাকে তাহা নির্ণয়কয়ে এক্স-রের প্রয়োগ বছদিন হইতেই ঘটিয়া আসিতেছে। এক্স-রের বস্তু তেদ করিবার আশ্চর্য ক্ষমতা এই প্রয়োগের কারণ। বাহির হইতে কিংবা রাসায়নিক বা অন্তবিধ যান্ত্রিক উপায়ে এই ধরনের আভ্যন্তরীণ ক্রটি নির্ণয় করা সম্ভবপর নয়; এক্স-রে অনায়াসে ইহা ধরিতে সক্ষম। এক্স-রে প্রয়োগের আর একটি অতি বিন্তীর্ণ ক্ষেত্র হইল চিকিৎসায়। বেরিয়াম-প্ল্যাটিনো-সায়ানাইড পর্দায় মান্ত্রের হাতের ও দেহের অন্তান্ত স্থানের অন্তিমজ্জার এক্স-রে চিত্র দেখিবার পর হইতেই চিকিৎসাক্ষেত্রে ইহার বিপুল সম্ভাবনা সম্বন্ধে বিজ্ঞানীগণ ক্বতনিশ্চয় হইয়াছিলেন। আজ কেবল রোগ নির্ণয়ে নহে, রোগ নিরাময়েও এক্স-রে নানাভাবে ব্যবহৃত হইতেছে।

আণবিক জৈব গবেষণায় এক্স-বে: বর্তমানে এক্স-রের দাহায়ে বৃহৎ অণুর জৈব যৌগিকের কাঠামো নির্ণয় এক অতি গুরুত্বপূর্ণ গবেষণা। সাধারণতঃ সহজ ও কম জটিল অজৈব যৌগিকের কেলাদাকৃতি নির্ণয়ই রীতিমত কঠিন ও সময়সাপেক ব্যাপার। এই ধরনের কাজে নানারপ আন্ধিক গণনার প্রয়োজন। জটিল ও বৃহৎ অণুর ক্ষেত্রে এই গণনাকার্য এত বেশি যে ইলেকট্রনিক কম্পিউটার ব্যতীত এত অঙ্ক কম্বা সম্ভবপর নয়। দ্বিতীয় মহাযুদ্ধের পর শক্তিশালী ইলেকট্রনিক ডিজিট্যাল কম্পিউটার আত্মপ্রকাশ করায় এই জাতীয় কাজ সম্ভবপর হইয়াছে। সম্প্রতি ইংল্যাণ্ডে কেম্ব্রিজ বিশ্ববিত্যালয়ে ডাঃ মাক্স. এফ. পেরুংজ ও ডাঃ জন. সি. কেন্ডু এক্স-রের माश्राया शिरमारक्षाविन ७ मारबारक्षाविरनव काँग्रारमा निर्गम করিয়া বিজ্ঞানজগতে আলোড়নের স্বষ্টি করিয়াছেন। হিমোগোবিনের আণবিক ওজন ৬৭০০০ এবং ইহাতে আছে ১০০০ পরমাণু। মায়োগোবিনের আছে ২৬০০ পরমাণু। মায়োগোবিনের পর্মাণুগুলির অবস্থান যথাযথ নির্ণয় করিতে

হইলে প্রায় ১০০০০ বিক্ষিপ্ত এক্স-বৃদ্মির বিশ্লেষণ এবং ১০০০০ পদ বিশিষ্ট ফুরিয়ার শ্রেণীর আদ্ধিক সমাধান অপরিহার্য। ইহা কেবলমাত্র ডিজিট্যাল ইলেকট্রনিক কম্পিউটারএর সাহায্যেই সম্ভবপর। এই গবেষণার জন্ত পেরুৎজ্ব
ও কেনড়ু ১৯৬২ খ্রীষ্টাব্দে রসায়নে নোবেল প্রাইজের সন্মান
লাভ করেন। এখন ক্রমশংই স্পষ্ট হইতেছে যে, জীবনের
রহস্ত ভেদ করিতে হইলে অতিকায় জটিল ও বিবিধ
প্রোটিন অণুকে সম্পূর্ণরূপে জানিতে হইবে। রাসায়নিক ও
অন্তবিধ উপায়ে ইহাকে আংশিকভাবে জানিবার নানারূপ
চেষ্টা হইয়াছে এবং হইতেছে। সেইসঙ্গে এইরূপ বৃহৎ
অণুর আকৃতিগত বৈশিষ্টাও সম্যকরূপে জানা দরকার এবং
এই কার্যে এক্মাত্র এক্স-রেই বিজ্ঞানীদের প্রধান সহায়।

ভারতবর্ষে এক্স-রের গবেষণা: প্রথম মহাযুদ্ধের
পূর্বে ও পরে ইওরোপের বিভিন্ন ল্যাবরেটরিতে এক্স-রে
শংক্রাস্ত গবেষণায় যে উৎসাহ ও উদ্দীপনার সঞ্চার হয়
ভারতবর্ষেও তাহার প্রভাব অন্তভ্ত হইতে বিলম্ব হয়
নাই। কলিকাতার ইণ্ডিয়ান অ্যাসোসিয়েশন ফর দি
কালটিভেশন অফ সায়েশের অধ্যাপক সি. ভি. রামনের
নেতৃত্বে কে. এস. কৃষ্ণান, কে. আর. রামনাথন, কেদারেশ্বর
বন্দ্যোপাধ্যায়, সি. এম. সোগানি, কৃষ্ণ্র্তি প্রম্থ তাহার
সহকর্মীগণ এক্স-রে সংক্রান্ত গবেষণা শুরু করেন। তরল
পদার্থ ও অনিয়তাকার কঠিন পদার্থের আভ্যন্তরীণ গঠনবৈচিত্র্য জানিবার উদ্দেশ্যে তাহারা এক্স-রের বিক্ষেপ ও
বিভক্তির বিচার-বিশ্লেষণে উৎসাহিত হন। স্থাপ্থালিন ও
আ্যান্থাসিনের কেলাসাক্তি নির্ণয় করেন কেদারেশ্বর
বন্দ্যোপাধ্যায়। এক্স-রে গবেষণায় অ্যাসোসিয়েশন প্রথম
হইতেই এক অতি বিশিষ্ট স্থান অধিকার করিয়া আছে।

এক্স-রে বর্ণালি সংক্রান্ত গবেষণায় অগ্রণী হয়
কলিকাতার ইউনিভার্সিটি কলেজ অফ সায়েল এবং এই
কাজে বিধুভূষণ রায়ের নাম সর্বাগ্রে উল্লেখযোগ্য। এক্স-রে
বর্ণালির উপর রাসায়নিক সংযোগের প্রভাব কিরূপ,
এক্স-রের বিশোষণ-বর্ণালিতে (অ্যাবসর্প্র্যান শেলক্ট্রাম)

K. L ইত্যাদি বর্ণালির আকম্মিক ছেদ বা খাড়াই
(edge) -এর পর অতি ফুল্ম বিতীয় মাত্রার যে সব লাইন
পাওয়া যায় রাসায়নিক বা বাহ্নিক পরিবর্তনের সঙ্গে সেইসব লাইনের কিরূপ পরিবর্তন ঘটে, বিধৃভূষণ রায় ও
তাঁহার ছাত্রগণ এই জাতীয় বহু গবেষণা সম্পাদন করেন।
দুর্গ্যমান আলোকরিমার ক্ষেত্রে রামন যে জাতীয় বিক্ষেপ
আবিদ্ধার করিয়াছিলেন এক্স-রের ক্ষেত্রে অন্তর্মপ ব্যবহার
প্রদর্শন করেন বিধুভূষণের এক ছাত্র কমলাক্ষ দাশগুপ্ত।
এক্স-রে সংঘাতজনিত প্রতিপ্রভা সম্পর্কে গবেষণা করেন

হর্ধনারায়ণ বস্থ্য, জগদীশ শর্মা ও তাঁহাদের সহকর্মীগণ।
সত্যেক্তনাথ বস্থ্য তত্ত্বাবধানে প্রথমে ঢাকায় এবং
পরে কলিকাতা বিশ্ববিত্যালয়ে এক্স-রের নানা প্রকার
গবেষণা হইয়াছে। তাঁহার এক সহকর্মী স্থবোধ বাগচী
এক্স-রে বিক্ষেপ ও কেলাসের মধ্যে ইলেকট্রন-খনত্বের
বন্টন ব্যবস্থা সম্বন্ধে মূল্যবান গবেষণা করিয়াছেন।

বাঙ্গাল্বের ইণ্ডিয়ান ইনষ্টিটিউট অফ সায়েশে আর. এম. কৃষ্ণান ও রামশেষন এবং মাজাজে জি. এন. রামচন্দ্রন এক্স-রের বিভিন্ন বিভাগে নানারূপ মূল্যবান গবেষণা করেন। হীরকের প্রসারণ, প্রতিপ্রভা ও অক্যান্থ গণগুণ সম্বন্ধে বিশদ গবেষণার ছারা রামচন্দ্রন পূর্বেই খ্যাতি লাভ করিয়াছিলেন। সম্প্রতি এক্স-রে পদ্ধতিতে কোলাজেনের আকৃতি ও কাঠামো নির্ণয় করিয়া তিনি আন্তর্জাতিক প্রদিদ্ধি লাভ করিয়াছেন। নানাবিধ জ্ঞান্তির ও অজৈব যৌগিকের কেলাসিত কাঠামো নিরূপণ করিয়াছেন রামশেষন ও তাঁহার সহক্মীগণ।

কলিকাতায় সাহা ইনষ্টিটিউট অফ নিউক্লিয়ার ফিজিক্স্-এ এক্স-রে পদ্ধতিতে প্রোটিন-কোলাজেন, স্বস্থ ও অস্বস্থ অস্থি-র অস্তর্ভুক্ত বৃহৎ জৈব অণুর কাঠামো-নির্ণয়-সংক্রাম্ভ গবেষণা চলিতেছে।

Rays in Theory and Experiment, New York, 1935; P. P. Ewald, Fifty Years of X-Ray Diffraction, Utrecht, 1962.

সমরেজনাথ সেন

একান্ধ নাটক একটিমাত্র অন্ধের পরিসরে সমাপ্য এই শ্রেণীর নাটকে সংক্ষিপ্ত কালসীমায় বিশ্বত জটিলতাহীন এমন একটি কাহিনী বা পরিস্থিতি রূপায়িত হয়, ঘাঁহাতে দর্শক এক অথও অভিজ্ঞতার স্বাদ পায়। কাহিনীর ধারায় পর্যায়্রজনে চরিত্র বিকশিত করিয়া তুলিবার স্থযোগ থাকে না। নাট্যীয় তাৎপর্যময় সংক্ষিপ্ত সংলাপের মাধ্যমে প্রতাক্ষভাবে ঘটনা ও চরিত্র উপস্থাপন করা হয়। একান্ধ নাটক আধুনিক কালেই বিশেষভাবে সমাদৃত হইলেও সংস্কৃত ও পাশ্চাত্ত্য সাহিত্যে ইহার প্রাচীন নিদর্শন পাওয়া যায়। ভরতের নাট্যশাস্ত্রে ভাণ, ব্যায়োগ, অঙ্ক, প্রহ্মন ও বীথী, এই পাঁচ প্রকার একান্ধ নাট্যের উল্লেখ আছে। সংস্কৃত নাট্যসাহিত্যেও একান্ধ নাট্যের নিদর্শন বর্তমান। তথাপি ভারতীয় সাহিত্যে ও মঞ্চে সাম্প্রতিক কালে একান্ধ নাট্যের প্রচলন পাশ্চাত্ত্য-প্রভাবজাত। পাশ্চাত্ত্যের ঐতিহেও প্রাচীন গ্রীক নাটক

কিংবা মধ্যযুগের ফ্রান্স ও ব্রিটেনে প্রচলিত ধর্মীয় ও নীতিমূলক নাটকগুলিকেও একাফ নাট্য বলিয়া বর্ণনা ক্রা যায়। আনুমানিক ১৫শ শতান্দীর ইংরেজী 'এভ্রিম্যান' নাটকটি এই শ্রেণীর উল্লেখযোগ্য নিদর্শন। ঐতিহাসিক বিচারে অবগু পশ্চিম ইওরোপে উনবিংশ শতকে পূর্ণাঙ্গ নাটকের পূর্বে অভিনীত 'কার্টেনরেজার', পারীতে প্রতিষ্ঠিত গ্রাঁ গ্রিনোল বন্ধালয়ে অভিনীত ছয়টি স্বল্লায়ত নাটকের সস্তার এবং জনপ্রিয় ভোদভিল বিচিত্রান্মষ্ঠানের অন্তর্গত প্রহদনই আধুনিক একান্ধ নাট্যের আদি রূপ। আধুনিক কালে পেশাদার রঙ্গমঞ্চের বাহিরে নৃতন বিষয় ও নৃতন ভাববস্তু লইয়া পরীক্ষা-নিরীক্ষার एरवर वकांक नांवेरक व वर्ष एक रहा। रेजेकीन उनीन (১৮৮৮-১৯৫৩ খ্রী), য়োহান আউগুন্ট স্ট্রিওবের্গ (১৮৪৯-১৯১२ औ ), উই निग्राम वांछेनांत्र (१६७४-१२०२ औ), দান ওকেসি (১৮৮৪খ্রী-), জন মিলিংটন সিম্ব (১৮৭১-১৯০৯ খ্রী), লুইজি পিরানদেলো ( ১৮৬৭-১৯৩৬ খ্রী ), সেডি গ্রেগরি (১৮৫২-১৯৩২ ঞ্রী), নোয়েল কাওয়ার্ড (১৮৯৯ঞ্রী-), ক্লিক্ড ওডেট্স (১৯০৬-১৯৬৪ খ্রী), ঝাঁ আহুয়ি (১৯১০খ্রী-), ক্রিন্টফার ফ্রাই (১৯০৭খ্রী-), টেনেদি উইলিয়াম্দ (১৯১৪খ্রী-), আর্চিবল্ড ग্যাকলীশ (১৮৯২খ্রী-), ইউজীন ইয়োনেস্থো (১৯১২এী-) প্রম্থ নাট্যকারেরা এकां नांग्रेज्ञात उरमारी रहेल এरे नांग्रेजी कित्य পেশাদার ও অপেশাদার মঞ্চে সমান জনপ্রিয়তা লাভ করে। এখনও একান্ধ নাটো আন্দিক ও বিষয়ের দিক হইতে পরীক্ষার বিপুল সম্ভাবনা বর্তমান। প্রাচ্যে ও পাশ্চাত্ত্যে পরীক্ষামূলক রঙ্গমঞ্চে, শিক্ষায়তনে, বিশেষতঃ বিশ্ববিত্যালয়ে, বেতারে ও টেলিভিসনে একাঞ্চ নাট্য ক্রমশৃংই ব্যাপকতর স্বীকৃতি লাভ করিতেছে। সম্প্রতি বাংলা ভাষায় অনেকগুলি একাঞ্চ নাটক রচিত হইয়াছে, এবং পেশাদার রঙ্গমঞ্চে সমাদৃত না হইলেও বিভিন্ন অপেশাদার দলের পরীক্ষামূলক অভিনয়ের মাধ্যমে ইহার জনপ্রিয়তা ক্রমেই বৃদ্ধি পাইতেছে।

William Kozlenko, ed., The One-Act Play Today, London, 1939; John Hampden, ed., Twenty-Four One-Act Plays, London, 1954; Harold Clurman, The Fervent Years, New York, 1957; A. B. Keith, The Sanskrit Drama in its Origin, Development Theory & Practice, London, 1959; Samuel Moon, ed., One Act, New York, 1961; Richard N. Coe, Ionesco, Edin-

burgh, 1961; Donald Fitzjohn, ed., English One-Act Plays of Today, London, 1962.

শ্মীক বন্ধ্যোপাধ্যায়

একাদশী পুণাতিথি। অপর নাম হরিবাসর। এই দিনে উপবাস বিধেয়। বিধবাদের, বিশেষ করিয়া উচ্চবর্ণের, পক্ষে এই উপবাদ অবশ্বকর্তব্য বলিয়া পরিগণিত হয়। অসমর্থপক্ষে উপবাদের অহুকল্প হিসাবে ফলমূল আহার বা রাত্রিতে হবিয়ান গ্রহণ বিহিত হইলেও কিছুদিন পূর্ব পর্যস্ত পশ্চিম বঙ্গে বিধবার ক্ষেত্রে এই অন্তুকল্প স্বীকৃত হইত না। শয়ন একাদশী ( আ্বাঢ়ী শুক্লা একাদশী ), পার্শ্ব একাদশী (ভাদ্রী শুক্লা একাদশী), উত্থান একাদশী (কার্তিকী শুক্লা একাদশী) ও ভৈমী একাদশীর (মাঘী শুক্লা একাদনী) গৌরব সর্বাপেক্ষা অধিক। একাদনীর উপবাদের মাহাত্মাকীর্তন প্রদঙ্গে পুরাণে ভদ্রশীল(বুহন্নারদীয়-পুরাণ, ২১), ককাঞ্চদ (নারদপুরাণ, উত্তরার্ধ ৩২-৪) ও চন্দ্রহাদের (জৈমিনীয় অখনেধপর্ব ৫২) কাহিনী বিবৃত হইয়াছে। এই দমন্ত কাহিনী কাশীদাসী মহাভারত, পাঁচালি ও যাতার মধ্য দিয়া বাংলা দেশে সাধারণ লোকের মধ্যে প্রচলিত ছিল।

চিন্তাহরণ চক্রবর্তী

#### একীকৃত ক্ষেত্ৰতত্ত্ব একক ক্ষেত্ৰতত্ত্ব দ্ৰ

একেন্দ্রনাথ ঘোষ ( ?-১৩৪১ বঙ্গান্দ ) কলিকাতার কেশব অ্যাকাডেমি ও জেনারেল অ্যানেম্ব্রিজ ইনষ্টিটিউশনে (অধুনা স্কটিশ চার্চ কলেজ) শিক্ষা লাভ করেন। পরে মেডिक्যांन कल्लिङ रहेरठ ১৯०७ औष्टोरम जूननाम्नक শরীরব্যবচ্ছেদবিভায় স্থবর্ণপদক সহ এম. বি. পাশ করেন। উক্ত কলেজে কিছুদিন সহকারী চিকিৎসকের পদে কাজ করিবার পর প্রাণীবিভার মহকারী অধ্যাপক নিযুক্ত হন। পরে এম. ডি. পরীক্ষায় উত্তীর্ণ (১৯১৬ এ ) হইয়া জীববিজ্ঞানের অধ্যাপক হন। ১৯২৩ গ্রীষ্টাব্দে যুক্তরাষ্ট্রের ওরিয়েন্টাল বিশ্ববিভালয় তাঁহাকে ডি. এসদি. উপাধিতে ভূষিত করেন। ১৯২৬ খ্রীষ্টাম্পে তিনি কলিকাতা বিশ্ব-বিভালয়ের প্রাণীবিভার অধ্যাপক নিযুক্ত হন। তিনি লণ্ডন জুঅলজিক্যাল সোসাইটির সদস্য ও আলিপুর জুঅলজি-ক্যাল গার্ডেনের কার্যকরী সমিতির সভ্য ছিলেন। নিজ বিষয় ছাড়াও মাহিত্য ও ধর্মগ্রন্থ লইয়া তিনি আজীবন গবেষণা করিয়াছেন। তিনি বাংলা ভাষায় বহু বৈজ্ঞানিক নিবন্ধ রচনা করেন। 'বঙ্গীয় সাহিত্য পরিষৎ'-এর সহিত একেন্দ্রনাথের ঘনিষ্ঠ সংযোগ ছিল। জীববিচ্ছা ও চিকিৎসা-

বিছা সংক্রান্ত বাংলা পরিভাষা সম্বন্ধে তাঁহার কয়েকটি প্রস্তাব সাহিত্য পরিষৎ পত্রিকায় (১৭ বর্ষ, ১৮ বর্ষ, ৩১ বর্ষ) প্রকাশিত হইয়াছিল। ১৩৪১ বঙ্গান্দে একেন্দ্রনাথের মৃত্যু হয়।

অমিয়কুমার মজুমদার

এগ্গেলিং, মুলিউস (১৮৪২-১৯১৮ খ্রী) প্রাচ্যবিতা-বিশারদ পাশ্চাত্য পণ্ডিত। জার্মানির বের্নবুর্গ-এ জন্ম। ১৮৬৭ গ্রীষ্টান্দের মধ্যে ত্রেসলাউ এবং বার্লিন বিশ্ববিচ্ঠালয়ে অধ্যয়নাদি সমাপন করিয়া তিনি মাক্স মূালর -এর তথা-বধানে প্রাচ্যবিচ্ছা গবেষণায় রত থাকেন (১৮৬৭-৬৯ औ)। ১৮৬৯ হইতে ১৮৭৫ এ পর্যন্ত তিনি রয়াল এশিয়াটিক সোসাইটির গ্রন্থাগারিক ও সম্পাদকের পদে নিযুক্ত ছিলেন। ইহার মধ্যে কিছু সময় (১৮৭২-৭৫ এ।) তিনি লণ্ডন বিশ্ববিচ্ছালয়ে সংস্কৃতের অধ্যাপকও ছিলেন। ১৮৭৫ খ্রীষ্টাব্দে এডিনবুর্গ বিশ্ববিচ্ছালয়ে সংস্কৃত ও তুলনা-युनक ভाषा उत्वत अधारिक शाम नियुक्त रन। এই नगर পদে থাকাকালীন তিনি সংস্কৃত, প্রাকৃত প্রভৃতি পুথিচর্চায় পারদর্শিতা লাভ করেন। তিনি হুই থণ্ডে বর্ধমান-বিরচিত গণরত্বমহোদ্ধির এক সংস্করণ প্রকাশ করেন (১৮৭৯, ১৮৮১ খ্রী )। সাত থতে (১৮৮৭-১৯০৪ খ্রী ) ইণ্ডিয়া অফিস লাইত্রেরির পুথিসংগ্রহের এক বর্ণনাত্মক বিবরণীও বাহির করেন। তাঁহার রচনাবলীর মধ্যে স্বাপেকা গুরুত্বপূর্ণ 'দেক্রেড বুক্স অফ দি ঈস্ট' গ্রন্থমালার অন্তর্ভুক মাধান্দিনশাখান্তর্গত শতপথবান্ধণের ইংরেজী অমুবাদ (পাঁচ খণ্ডে প্রকাশিত ১৮৮২-১৯০০ ঞ্জী)। ১৯১৩ খ্রীষ্টাব্দে তিনি লণ্ডন হইতে মহাভারতের নল-দময়ন্তী উপাখ্যানের একটি ইংরেজী সংস্করণ বাহির করেন। মৃত্যু ১৯১৮ খীষ্টাব্দের ১৩ মার্চ।

সতারপ্পন বন্দ্যোপাধ্যায়

প্রাক্তির বিষ্ণ (১৮২০-৯৫ খ্রী) মার্ক্স-এর সহিত 
যুগাভাবে বৈজ্ঞানিক সমাজবাদের অন্ততম প্রতিষ্ঠাতা।
১৮২০ খ্রীষ্টান্দের ২৮ নভেম্বর জার্মানির বার্মেন শহরের
একটি ধনী ও বক্ষণশাল শিল্পতি পরিবারে তাঁহার জন্ম।
তক্ষণ বয়স হইতেই তিনি বছ ভাষা ও বিভার চর্চা
করিতে থাকেন। ১৮৪১ খ্রীষ্টান্দে একেল্স বের্লিন
(বার্লিন)-এ যুদ্ধবিত্যা শিক্ষা করিতে যান। বের্লিনে তিনি
হেগোলীয় দর্শনে বিশ্বাসী বামপন্থী গোষ্টার সংস্পর্শে আসেন।
কার্ল মার্ক্স (১৮১৮-৮৩ খ্রী)-এর খ্যাতি তথন তরুণ
মহলে বিশ্বতি লাভ করিয়াছে। তুই জনের রচনা পাঠ

করিয়াই মার্ক্স ও এঙ্গেল্স পরস্পারের প্রতি আরুষ্ট হন।
এঞ্চেল্স-এর পিতা ১৮৪২ খ্রীষ্টান্তে তাঁহাদের একটি স্থতাকলে কাজ করিতে পাঠান। ইংল্যাণ্ডে
যাইবার পথে ক্যাল্ন্ (কোলোন) -এ মার্ক্স-এর সহিত
তাঁহার প্রথম সাক্ষাৎ হয়। তথন হইতে উভয়ের মধ্যে
নিয়মিত পরালাপ শুরু হয়। এঙ্গেল্স ১৮৪৪ খ্রীষ্টান্তে
আগস্ট মানের শেষে পারীতে (প্যারিস) মার্ক্স-এর
সহিত দেখা করেন। এই সাক্ষাৎকারের পর হইতেই
উভয়ের প্রসিদ্ধ সহযোগিতা ও সহম্মিতার স্বত্রপাত।
মার্ক্স-এঙ্গেল্সের সোহার্দ্য তাঁহাদের জীবনের সকল
ব্যাপারে সক্রিম ছিল। নিদারণ অর্থাভাব হইতে যথাসম্ভব
মৃক্ত থাকিয়া মার্ক্স যাহাতে আরক্ষ কার্য সম্পন্ন করিতে
পারেন তাহার জন্ম এঙ্গেল্সের চেষ্টার অর্থি ছিল না।

তিনি ১৮৪৫-৫ ॰ প্রীষ্টাব্দে ক্রান্স, জার্মানি ও বেলজিয়ামে বৈপ্লবিক শ্রমিক সংগঠন প্রতিষ্ঠার কাজে নিয়োজিত ছিলেন। বাডেন-এর বৈপ্লবিক অভ্যুত্থানে (১৮৪৯ প্রী) একেল্স প্রত্যক্ষ অংশ গ্রহণ করিয়াছিলেন। বিপ্লবীদের পরাজয়ের পর তিনি ইংল্যাণ্ডে প্রত্যাবর্তন করেন। একেল্স ১৮৫০-৬৯ প্রী পর্যন্ত ম্যান্চেন্টারে পৈতৃক ব্যবসায়ে লিগু ছিলেন। ১৮৬৯ প্রীষ্টাব্দে বিষয়কর্ম হইতে অবসর গ্রহণের পর তাঁহার অবশিষ্ট জীবন রাজনীতিতে ও লেথার কাজে অতিবাহিত হয়। আন্তর্জাতিক শ্রমিক সংগঠন প্রথম ইণ্টারন্তাশন্তালের তিনি নেতৃপদে অধিষ্ঠিত ছিলেন এবং গোড়ার দিকে দ্বিতীয় ইণ্টারন্তাশন্তালের কাজেও তিনি সক্রিয় স্লংশ গ্রহণ করেন।

প্রকৃতি, সমাজ ও ইতিহাসের গতি বিশ্লেষণে মাক্সবাদের সার্থকতা পরীক্ষা ও প্রতিপন্ন করার ব্যাপারে এঙ্গেল্সের দান স্বানীয়। মার্ক্স-এঙ্গেল্স কর্তৃক যুগা-ভাবে প্রণীত প্রথম গ্রন্থ হইল: 'দি হাইলিগে ফানিলিয়ে' (পবিত্র পরিবার, ফ্রাঙ্কফুর্ট, ১৮৪৫ খ্রী)। বুনো বাউয়ের প্রমুখ হেগেলপন্থীদের বাস্তববোধহীন ভাববাদী দৃষ্টিভঙ্গির সমালোচনা ও বৈপ্লবিক বস্তুবাদের প্রতিপাদন এই গ্রন্থের উপজীব্য। একমাত্র শ্রমিকশ্রেণীর দ্বারাই যে সমাজের বৈপ্লবিক রূপান্তর সম্ভব এই প্রত্যয়ও উক্ত গ্রন্থে বিবৃত। যে গ্রন্থ বচনার পর এক্ষেল্স-এর খ্যাতি ইওরোপময় ছড়াইয়া পড়ে তাহার নাম 'দি লাগে দের্ আর্বাইটেন্ডেন क्राम हेन् धःलाखं (हेल्लाएक खिमिकत्थंगीत व्यवशा, লাইপ্ৎসিক, ১৮৪০ খ্রী)। ধনতান্ত্রিক সমাজে ধনিক-শ্রমিক বিরোধের স্বরূপ এবং শ্রমিকশ্রেণীর অবস্থা এই প্রান্থে বিশ্লেষিত হইয়াছে। 'মানিফেন্ট দের্ কম্নিস্টিশেন্ পার্টাই' ( কমিউনিন্ট পার্টির ইস্তাহার, লণ্ডন, ১৮৪৮ খ্রী )

মার্কিন্-এঙ্গেল্সের যুগা রচনা। সমাজতান্ত্রিক আন্দোলনকে ইউটোপিয়ান বা কল্পরাজ্যমূলক ধ্যানধারণা হইতে মৃক্ত করার ব্যাপারে এঙ্গেল্স-এর দান এই প্রসঙ্গে উল্লেখযোগ্য। সমাজতত্ত্বের সম্ভাবনা যে ঐতিহাসিক গতির ক্রিয়া-প্রক্রিয়াতেই অনিবার্য তাহা এঙ্গেল্ম-এর বিশ্লেষণে বৈজ্ঞানিক সত্যের নিশ্চিতি পায় ( অ্যাণ্টি-দূারিং, ১৮৭৮ থ্রী)। তাহার অর্থ ইহা নহে যে তিনি কোনও রূপ যান্ত্রিক দৃষ্টিভঙ্গির পরিপোষকতা করেন। বরং নৃতন সমাজ নির্মাণের সংগ্রামে মান্তবের সচেতন ভূমিকার গুরুত্ব এবং দেই প্রদঙ্গে যান্ত্রিক বস্তুবাদ হইতে দান্দ্রিক বস্তুবাদের মৌলিক পার্থক্যের ব্যাখ্যা তৎপ্রণীত 'লুড্ভিগ ফয়ের্বাখ্ উন্দ দের্ আউদগাংগ দের্ ক্লাসিশেন ডয়েট্শেন ফিলজ্ফি' ( লুড্ভিগ ফয়ের্বাথ ও চিরায়ত জার্মান দর্শনের অবসান, के हेगार्टे, ১৮৮৮ औ) नामक श्राप्ट्य श्रिथान विषयवञ्ज । 'দের উর্দ্জং দের কামিলিয়ে দেদ প্রিকাট আইগেন্ট মৃদ উন্দ দেস্ ফাট্স' (পরিবার, বাক্তিগত সম্পত্তি ও রাষ্ট্রের উৎপত্তি, লাইপ্ৎদিক, ১৮৮৪ খ্রী) গ্রন্থে এঙ্গেল্দ আদিম মানবসমাজ হইতে আধুনিক রাষ্ট্র পর্যন্ত সভাতার স্তর-পরম্পরার গতি ও প্রকৃতি ঐতিহাসিক বস্তুবাদের দিক দিয়া আলোচনা করিয়াছেন। আদিম সমাজ সম্পর্কে এই গ্রন্থের বহু তথা এল. এইচ. মর্গ্যান (১৮১৮-৮১ খ্রী)-এর 'এনশেন্ট সোসাইটি' (প্রাচীন সমাজ, নিউ ইয়র্ক, ১৮৭৭ খ্রী ) গ্রন্থ হইতে সংকলিত। পরবর্তী কালে মৃবিভার গবেষণায় এমন তথ্য উদ্ঘাটিত হইয়াছে যাহার ফলে এফেল্স-এর কোনও কোনও প্রতিপাত্ত সম্পর্কে সন্দেহ জাগে। তাঁহার 'ভিয়ালেক্টিক দের নাটুর' (প্রকৃতির ডায়ালেক্টিক, ১৯২৫ খ্রী) বইটিরও কোনও কোনও বিশ্লেষণ আধুনিক বিজ্ঞানে গ্রাহ্ম নয়। মাক্সিবাদী চিন্তার্থনির বিকাশে এঙ্গেল্স-এর দান মাক্স-এঙ্গেল্স পত্রাবলীর প্রামাণিক সংগ্রহেও পরিস্কৃট।

মাক্স-এর মৃত্যুর (১৮৮৩ খ্রী) পর এঙ্গেল্স-এর জীবনের শেষ ১০-১২ বৎসর মাক্সবাদকে প্রতিষ্ঠিত করিবার প্রয়াসে নিয়োজিত হইয়াছিল। 'দাস্ কাপিটাল' (পুঁজি) গ্রন্থের দ্বিতীয় (১৮৮৫ খ্রী) ও তৃতীয় (১৮৯৪ খ্রী) খণ্ড মাক্স-এর মৃত্যুর পর এঙ্গেল্স কর্তৃক সম্পাদিত ও প্রকাশিত হয়। ১৮৯৫ খ্রীষ্টান্দের ৬ মার্চ লণ্ডনে তাঁহার মৃত্যুহয়। 'মাক্স, কার্ল' দ্র

দ্র কার্ল মার্ক্স ও ফেডারিক এঙ্গেল্স, রচনা সংকলন, প্রথম ও দ্বিতীয় খণ্ড, মস্কো, ১৩৫৮ বঙ্গান্দ; Franz Mehring, Karl Marx, The Story of His Life, London 1936; George Lichtheim, Marxism, London, 1961.

স্কুমার মিত্র

এচিং চিত্রকর্মের পদ্ধতি বিশেষ। এচিং শব্দটির উদ্ভব সম্ভবতঃ প্রাচীন হাই জার্মান esjan অথবা প্রচলিত জার্মান atzen (আ্যাংসেন্—জারণ করা) হইতে। বাংলায় বলা যাইতে পারে: অমুজারিত রেখাচিত্র।

এচিং ম্লতঃ এনগ্রেভিং ( কফ্ৎগারি বা খোদকারি)
পদ্ধতির রূপভেদ ( 'লাইন এনগ্রেভিং' দ্র)। পাশ্চাত্যে
ষোড়শ শতাব্দীর দ্বিতীয় দশকে এই চিত্রপদ্ধতির প্রথম
প্রচলন দেখা গেলেও ভারতে প্রাচীন ও মধ্য -যুগে
প্রচলিত শলাকালেথ পদ্ধতি ও মোগল কফ্ৎগারি পদ্ধতির
সঙ্গে ইহা খুবই ঘনিষ্ঠ।

ভারতীয় শলাকালেথ পদ্ধতিতে প্রয়োজন হইত ধাতৃনির্মিত বা হীরকাগ্র হচিন্থ শলাকা। শিল্পীর সবল হাতের
অনারাস টানে বিভিন্ন প্রকারের জমিতে ক্ষোদিত রেথাচিত্র
রূপায়িত হইত—'য়েঃ সর্বত্র শলাকায়েব লিখিতৈর্দিণ্ভিত্তরাশ্চিত্রিতাঃ' (ত্রিবিক্রমভট্ট রচিত 'নলচম্পু', শ্লোক
৩৫)। অবশ্য ভারতীয় এই পদ্ধতি সাধারণতঃ অক্ষর রচনা
ও অলংকরণের প্রয়োজনই মিটাইয়াছে। মধ্যযুগে মোগল
ও রাজপুত দরবারে বর্ম, ঢাল, তলোয়ার প্রভৃতির অলংকরণে অম্বজারণ পদ্ধতির ব্যবহার ঘটিয়াছে। তৎকালে
থোদকারদের মধ্যে আপন ঘরোয়ানার বৈশিষ্ট্যপূর্ণ নকশা
সংরক্ষণের প্রয়োজনে নিজ নিজ খোদাই-কাজ হইতে তেলকালির ছাপ তুলিয়া রাখার প্রচলন ছিল।

এচিং-এর ব্যবহারবিধি প্রাথমিকভাবে শলাকালেথের অহরপ হইলেও উদ্দেশ্যের দিক দিয়া বিপরীত। শলাকালেথের প্রতিটি রচনাই একক। কিন্তু জারিত রেখাচিত্রের প্রয়োজন একই রচনার বহু প্রতিলিপিকরণে। এচিং করিতে গেলে প্রথমেই একটি ধাতৃফলকের প্রয়োজন। এই উদ্দেশ্যে সাধারণতঃ তাম্রফলক ব্যবহৃত হয়। তাম্রফলকটিতে রজন বা অন্ত কোনও অমনিরোধক রাসায়নিক প্রলেপ মাখানো হয়। অতঃপুর তীক্ষাগ্র শলাকা দারা চিত্রকর্ম সম্পাদিত হয়। শলাকার ঘর্ষণে প্রলেপ কাটিয়া ধাতৃফলক উন্মৃক্ত হয়। এইবার ধাতৃফলকটিকে নাইট্রিক অ্যাসিড কিংবা অহ্বরূপ অমু পদার্থের (ডাচ মর্ড্যান্ট প্রভৃতি) জলীয় দ্রবণে ডুবাইয়া রাখা হয়। উন্মৃক্ত ধাতব অংশ এই ভাবে অমুজারিত হয়। অবশ্য রেখার স্ক্ষ্মতা ও গভীরতার উপর জারণপদ্ধতি নির্ভর করে। স্ক্ষ্ম রেখার প্রয়োজন হইলে বল্প কাল জারণের পরেই ফলকটি উঠাইয়া

স্ক্ষ অংশগুলি অমনিরোধক প্রালেপে পুনর্বার আচ্ছাদিত করিতে হয়। তাহার পর আবার অমজারণ চলে। এইভাবে বারংবার অমজারিত হইয়া ধাতৃফলকটি মুদ্রণ-উপযুক্ত রেখাচিত্র রচনা করে।

প্রলেপমৃক্ত ফলকটিতে ছাপার কালি মাথাইয়া কাপড় দিয়া মৃছিয়া লইতে হয় যাহাতে কেবলমাত্র রেথার গভীর অংশ মদিলিপ্ত থাকে। অতঃপর স্বল্প আর্দ্র কাগজ ধাতৃ-ফলকের উপর রক্ষিত হয়; মৃদ্রণযন্ত্রের চাপে আর্দ্র কাগজ ফলকে অন্ধিত রেথার মধ্যে প্রবেশ করে। ফলে ভিতরে সঞ্চিত কালি কাগজটিতে মৃদ্রিত হয় এবং কাগজটি ধাতৃ-ফলকে অন্ধিত চিত্রের প্রতিলিপিতে পরিণত হয়।

পাশ্চান্ত্যে সপ্তদশ শতান্ধীর অমর ওলন্দান্ধ শিল্পী বেম্ব্রান্ট (১৬০৭-৬৯ খ্রী) তাঁহার প্রকাশ-মাধ্যম হিসাবে এচিংকে ব্যবহার করিয়া যেমন এই পদ্ধতির বিরাট সম্ভাবনা নির্দেশ করিয়া গিয়াছেন তেমনই ঐ দেশে এচিং-এর জনপ্রিয়তাও ঘটিয়াছে এই মহং প্রতিভার সংস্পর্শে আসিয়া। যুগস্রস্তা শিল্পী ফান ডাইক (১৫৯৯-১৬৪১ খ্রী)-কৃত প্রতিক্তির এচিংগুলি এক রেম্ব্রান্ট ছাড়া সম্ভবতঃ আর কাহারও কাজের সঙ্গে তুলনীয় নহে।

শেনদেশীয় শিল্পী গোইয়া (১৭৪৬-১৮২৮ খ্রী) আপন
প্রতিভাসংযোগে এচিংকে আবও সম্ভাবনাযুক্ত করিয়া
তুলিয়াছিলেন। স্থাপতাচিত্রণে নৃতন দিগস্তের আভাস
দিয়াছেন এচিং পদ্ধতিতে শার্ল মেরিওঁ (১৮২১-৬৮ খ্রী)।
জেম্স হুইশ্লারও (১৮০৪-১৯০৩ খ্রী) এই পদ্ধতিতে একটি
অমর নাম। এচিং-এর সহিত জড়িত আরও কয়েকটি
উল্লেখযোগ্য নাম: জোভান্নি পিরানেজি (১৭২০-৭৮ খ্রী),
ঝাক্ কালো (১৫৯২-১৬৩৫ খ্রী), স্তেফানো দেলা বেলা
(১৬১০-৬৪ খ্রী), উইলিয়াম হোগার্থ (১৬৯৭-১৭৬৪ খ্রী)
প্রভৃতি।

উনবিংশ শতান্ধীর সাংস্কৃতিক নবজাগরণে অনুপ্রাণিত বাঙালী শিল্পমনীষা দেশ-বিদেশ হইতে শিল্পশৈলী দংগ্রহ করিয়াছিল। বিস্তৃত ভারতীয় চিত্র-পরম্পরার হদিশ খুঁজিতে গিয়া যেমন অবনীন্দ্রনাথকে নৃতন করিয়া ভারতীয় শিল্পশৈলী স্বষ্ট করিতে হুইয়াছিল, তেমনই আর এক বিস্তৃত ভারতীয় চিত্রপদ্ধতি অমুজারিত রেখাচিত্রের নব রূপে আত্মপ্রকাশ করিল, যাহার পুরোধা হইলেন অবনীন্দ্র-শিল্পরীতির ঐতিহ্যবাহী কলিকাতার সরকারি চিত্র-বিত্যালয়ের ভূতপূর্ব অধ্যক্ষ মুকুলচন্দ্র দে, লাহোর সরকারি চিত্র-বিত্যালয়ের অধ্যক্ষ সমরেন্দ্রনাথ গুপু, বিশ্বভারতী কলাভবনের নন্দলাল বহু, বিনোদবিহারী মুখোপাধ্যায় প্রমুখ। বোম্বাইয়ের জিজিভয় চিত্র-বিত্যালয়ের অধ্যাপক

ওয়াই. কে. শুক্লাও ইতালি হইতে এই পদ্ধতি শিথিয়া আসিয়া পশ্চিম ভারতে তাহা জনপ্রিয় করিতে সচেষ্ট হন।

সমকালীন চিত্র-আন্দোলনের পরীক্ষা-নিরীক্ষায় এচিংএর প্রায় সব কয়টি পদ্ধতিই নিজস্ব বৈশিষ্ট্য হারাইয়া মিশ্র
পদ্ধতিতে পরিণত হইয়াছে। তাই আধুনিক শিল্পী জারিত
রেথাচিত্র রচনাকালে একই সঙ্গে বহু পদ্ধতির মিশ্রণ
ঘটাইয়া নৃতন রূপ দিতে সচেষ্ট হইয়াছেন। পাশ্চান্ত্যের
এই সমকালীন চিত্ররীতি হইতে ভারতও পিছাইয়া
নাই। একই অমুজারিত ধাতুফলক হইতে বহুবর্ণ মৃদ্রণের
ফরাসী পদ্ধতির সহ-আবিষ্কারক হইলেন বর্তমানে পারীপ্রবাসী বোষাইয়ের পাশী শিল্পী কায়কোবাদ মোতীওয়ালা
(কিকোমোতী)। সাম্প্রতিক এই পদ্ধতি প্রসঙ্গে ভারতীয়
শিল্পী কানোয়াল কৃষ্ণান ও সোমনাথ হোড়ের নাম বিশেষভাবে উল্লেখযোগ্য।

E. G. Hammerton, Etcher's Handbook, London, 1912; E. S. Lumsden, Art of Etching, London, 1925; T. Plowman, Manual of Etching: A Handbook for the Beginner, London, 1925; David Strang, Printing of Etching and Engravings, London, 1930.

দেবত্ৰত মুখোপাখায়

এজি, জেম্স (১৯১০-৫৫ খ্রী) আমেরিকান লেখক, চিত্রনাট্যকার ও সমালোচক। এজি ১৯৪১-৪৮ খ্রীষ্টান্দ পর্যন্ত 'নেশন', 'টাইম', 'লাইফ' প্রভৃতি পত্রিকায় নিয়মিত চলচ্চিত্র সমালোচনা করিতেন। এক্ষেত্রে তিনি যে শুধু উৎকৃষ্ট মান স্থষ্টি করেন তাহাই নহে, সারা পৃথিবীর ইংরেজীভাষী বৃদ্ধিজীবী মহলে শিল্পরূপ হিসাবে চলচ্চিত্রের মর্যাদা প্রতিষ্ঠাও তাঁহার অগ্রতম কৃতিষ। তাঁহার অগ্রতম কৃত্রিছা ভিজ্ (১৯৪১ এবং ১৯৬০ খ্রীষ্টাব্দে) সংকলিত হইয়াছে। উজ্ব গ্রেম্বর ভূমিকা লিখিয়াছেন কবি ডব্লিউ. এইচ. অডেন। এজির মৃত্যুর পর তৎপ্রণীত উপগ্রাস 'এ ডেথ ইন দি ফ্রামিলি' পুলিট্জার প্রস্কার পায় (১৯৫৮ খ্রী)।

ধ্রুব গুপ্ত

এজেনি হাউন পলাশির যুদ্ধের পর বাংলাদেশের আন্তর্বাণিজ্য ঈস্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানির কর্মচারীদের কুম্ফিগত হয়। ইহার আশাতীত মুনাফা মূলধন করিয়া অবসরপ্রাপ্ত কর্মচারীরা দালালি কারবার বা এজেনি হাউন খুলিয়া বসে। ইহাদের জাহাজ ছিল। ইহারা নীল ও

চিনি উৎপাদন, সরকারি বিশেষতঃ সমর বিভাগের সরবরাহ, চীনে অহিফেন রপ্তানি ও মাদ্রাজে চাউল রপ্তানি ইত্যাদি ব্যবসায়ে টাকা থাটাইত। এতঘ্যতীত কোম্পানির কাগজ লইয়া কাটকা এবং ব্যাঙ্ক ও বীমার কারবারে প্রচুর লাভ হইত। ইওরোপের সহিত ব্যক্তিগত বাণিজ্য ইহাদের মাধ্যমেই সম্পন্ন হইত। যে সব কর্মচারী অসত্পায়ে অর্জিত অর্থ বিলাতে পাঠাইতে চাহিত বা নিবিদ্ধ হওয়ার পরও আম্বর্বাণিজ্যে লিগু ছিল— তাহাদের এজেন্সি হাউদ ব্যতীত গতাম্ভর ছিল না। এমন কি কোম্পানিও ইহাদের বর্জন করিতে পারিত না। সমগ্র চীনের বাণিজ্য ইহাদের হাতে ছিল এবং দায়াজ্যবিস্তারার্থ যুদ্ধ উপস্থিত **रहेल अत्पद्ध क्रा हेशाम्बर्ट बावछ हरेल १रेछ। ১१००** খ্রীষ্টাব্দে কলিকাতায় ১৫টি এজেন্সি হাউস ছিল। তন্মধ্যে ফার্গুপন ফেয়ার্লি অ্যাণ্ড কোম্পানি, ল্যাম্বাট অ্যাণ্ডার্মন, কলভিন্স আাণ্ড ব্যাজেট প্রভৃতি বিখ্যাত। পরবর্তী কালে পামার অ্যাণ্ড কোম্পানি, অ্যালেকজাণ্ডার অ্যাণ্ড কোম্পানি ইত্যাদির খ্ব নাম হইয়াছিল। ইহাদের মধ্যে কেহ কেহ, ষেমন ডেভিড স্কট, কোম্পানির উপরও কর্তৃত্ব বিস্তার করিয়াছিল। স্বভাবতঃ ইহারা মৃক্ত বাণিজ্যের পক্ষপাতী ছিল। প্রথমে ইহারা আপন আপন জাহাজে ইওরোপের সহিত বাণিজ্য করিবার অধিকার দাবি করে। ১৮১৩ থীষ্টাব্দে ইংল্যাণ্ডের শিল্পণিতদের সহায়তায় ইহারা কোম্পানির একচেটিয়া ভারতবাণিজ্যে মরণ আঘাত হানে। কিন্তু তাহার পর ছত্রাকের মত এজেন্দি হাউদের সংখ্যা বাড়িতে থাকে। পুরাতন অংশিদারগণ অবসর গ্রহণকালে সমস্ত মূলধন লইয়া চলিয়া যাইতে থাকে এবং নৃতন অংশিদারগণ তদকুরপ অর্থ ব্যতিরেকেই ব্যবসায় চালাইবার চেষ্টা করে। ইঙ্গ-ভারতীয় বাণিজ্যে মন্দা দেখা দিলে নিরুপায় হইয়া ইহারা নীল চাবে প্রায় সমস্ত অর্থ নিয়োগ করিতে থাকে। চীনের সহিত অহিফেন ও কার্পাদ ব্যবসায় মার খাওয়ার পর নীলের চায আরও বাড়ে; কিন্তু বেণ্টিঙ্কের আমলে নীলের চাহিদ। কমিতে থাকায় এজেন্সি হাউদগুলির তুর্দিন শুরু হয় ও একে একে ইহারা ব্যবসায় গুটাইতে বাধ্য হয়। বেন্টিঙ্ক দেখান— ইহাদের মূলধন বাংলার প্রায় প্রত্যেক বড় ব্যবসায়ে এমনভাবে থাটে যে তাহাদের আকস্মিক পতনে প্রবল আর্থিক বিপর্যয় ঘটিবে এবং যে সব সরকারি কর্মচারী ইহাদের টাকা লগ্নি দিয়াছিল তাহারা সম্লে বিনষ্ট হইবে। দেইজন্ম তিনি সরকারি সাহায্য দিয়া ইহাদের বাঁচাইবার চেষ্টা করেন। কিন্তু ১৮২৯ হইতে ১৮৩৪ খ্রীষ্টাব্দের মধ্যে পামার আত্তি কোং প্রম্থ ছয়টি বড় এজেন্সি

হাউসের পতন হয়। 'লণ্ডন টাইম্দ'-এর হিদাবে ইহারা প্রায় এক কোটি পঞ্চাশ লক্ষ পাউণ্ড ঋণ রাথিয়া যায়।

ইহাদের ধ্বংস্কৃপের উপরই ম্যানেজিং এজেন্সি প্রথা গড়িয়া উঠিয়াছে। ইহারা যে ব্যবসায়ের মূলনীতিগুলি মানে নাই সে বিষয়ে কোনও সন্দেহ নাই। প্রথমতঃ ইহাদের যে পরিমাণ মূলধন ছিল তদপেক্ষা ঝুঁ কির পরিমাণ ছিল ঢের বেশি। দিতীয়তঃ ইহাদের মূনাফালোভের অন্ত ছিল না, কিন্ত এ কথাও স্বীকার করিতে হয় যে ইহাদের প্রচেষ্টার বাংলা দেশের বাণিজ্য ও শিল্প প্রভৃত লাভবান হইয়াছিল। আর ব্রিটিশ সাম্রাজ্য বিস্তার ইহাদের অকুর্থ অর্থনাহায্য ব্যতীত সম্ভব হইত না।

Amales Tripathi, Trade and Finance in the Bengal Presidency, 1793-1833, Calcutta, 1956; N. K. Sinha, Economic History of Bengal, vol. I, Calcutta, 1956.

অমলেশ ত্রিপাঠী

এঞ্জিন যে যত্ত্বের সাহায্যে তাপ অথবা শক্তিকে যান্ত্রিক গতিতে রূপান্তরিত করা যায় তাহাকে এঞ্জিন বলে। এঞ্জিন বাষ্প, তৈল, গ্যাস প্রভৃতি দারা চালিত হইয়া থাকে। ইহার ব্যবহারও নানা প্রকারের হয়। আত্মানিক এট্রপূর্ব পঞ্চম শতকে আলেকজান্ত্রিয়া শহরে হীরো নামক এক ব্যক্তি বাষ্পচালিত যে যন্ত্র নির্মাণ করেন তাহাকেই আধুনিক এঞ্জিনের আদি রূপ বলা চলে।

বর্তমান কালে মোটরগাড়িতে, জাহাজে, রেলে বা কারথানায় যে সকল এঞ্জিন ব্যবহৃত হয় তাহাদিগকে মোটাম্টি তুই শ্রেণীতে ভাগ করা যায়: ১. অন্তর্দহন এঞ্জিন ২. বহির্দহন এঞ্জিন।

অন্তর্ণহন এঞ্জিন: গ্যাস অথবা তেলের সঙ্গে বাতাসের মিশ্রণে উৎপন্ন দাহ্য পদার্থ এঞ্জিনের সিলিণ্ডারের মধ্যেই জালাইয়া যথন শক্তি উৎপন্ন করা হয় তথন সেই এঞ্জিনকে অন্তর্গহন এঞ্জিন বলে। ডিজেল, পেট্রল ইত্যাদি জালাইয়া এইরূপ এঞ্জিন পরিচালিত হয়।

বহির্দহন এঞ্জিন: এরূপ এঞ্জিনে দহনক্রিয়া সিলিগুরের বাহিরে হইয়া থাকে। উদাহরণ— স্থীম এঞ্জিন, স্থীম টার্বাইন ইত্যাদি। চুল্লির উত্তাপের সাহায্যে ব্য়লারের জল বাষ্পে পরিণত করিয়া সিলিগুরে তাহা প্রবেশ করাইয়া এঞ্জিন চালিত করা হয়।

জেম্স ওয়াট ১৭৬৯ খ্রীষ্টাব্দে স্থীম এঞ্জিনের পেটেন্ট গ্রহণ করেন ('ওয়াট, জেম্স' দ্র')। বয়লার, ভ্যাল্ব চেদ্ট, ডি-ভ্যাল্ব, সিলিগুার, সেফ্টি ভ্যাল্ব, ফ্লাই হুইল—
এগুলি স্থাম এঞ্জিনের অপরিহার্য অংশ।

পেউল এঞ্জিনের অতি প্রয়োজনীয় অংশগুলি একটু
পৃথক ধরনের। পেউল ট্যাঙ্ক, কার্বিউরেটর, সিলিগুরর,
প্রটল ভ্যাল্ব, চেম্বার, প্রাগ, ম্যাগনেট ইত্যাদি ইহার বিশিষ্ট
অঙ্গ। এই এঞ্জিনে কার্বিউরেটরের মধ্যে পেউল বাম্পীভূত হয় এবং বাতাদের সঙ্গে মিপ্রিত হয়। এই মিশ্রণ
এঞ্জিনের পুরু দেয়াল -বিশিষ্ট সিলিগুরের মধ্যে বৈচ্যুতিক
ক্ষ্লিঙ্গের সাহায্যে বিক্যোরিত হয়। বিক্ষোরণের ফলে
উভূত তাপশক্তি গ্যামীয় বস্তুসমূহকে প্রসারিত করে এবং
পিন্টনকে ধাকা দেয়। ফলে চাকা ঘোরে।

ডিজেল এঞ্জিনও এক ধরনের অন্তর্গহন এঞ্জিন। ইহার
উদ্ভাবক কডল্ফ ডিজেল (পেটেন্ট, ১৮৯৩ ঞ্জী)। এই
এঞ্জিনের সঙ্গে পেট্রল এঞ্জিনের প্রধান পার্থকা এই যে
পেট্রল এঞ্জিনে ইন্ধন জালানোর জন্ম ক্লিঙ্গের প্রয়োজন,
কিন্তু এখানে তাহার প্রয়োজন নাই। সিলিগুরের মধ্যে
আনীত বাতাস গতিশাল পিস্টনের সাহায্যে প্রবল চাপে
সংকৃচিত হওয়াতে এত বেশি তাপ উৎপন্ন হয় যে তরল
জালানি সেখানে স্বেগে স্প্রে-আকারে পতিত হইলে
তৎক্ষণাৎ বিস্ফোরিত হয়।

এঞ্জিন পরিচালনার জন্ম দাহ্য পদার্থ হইতে যে পরিমাণ
শক্তি উৎপাদিত হয় তাহার সবটুকু কাজে পরিণত করা
শস্তব নয়। যে এঞ্জিন অধিক পরিমাণে এইরূপ শক্তিকে
কাজে পরিণত করিতে পারে তাহার কার্যক্ষমতা
( এফিশিয়েন্দি ) অধিক বলিয়া বিবেচিত হয়।

কার্যক্ষমতা ব্যতিরেকেও বিশেষ বিশেষ প্রয়োজন জন্মারে বিভিন্ন প্রকারের এঞ্জিন নির্মিত হইয়া থাকে; যথা, এরোপ্লেনের এঞ্জিন, রেল বা জাহাজের এঞ্জিন এবং কলকারথানা ইত্যাদি চালনার জন্ম স্থাণু এঞ্জিন ইত্যাদি।

রজতবরণ চক্রবর্তী

এডিংটন, আর্থার স্ট্যান্লি (১৮৮২-১৯৪৪ এ) ইংরেজ জ্যোতিঃপদার্থবিদ্। এডিংটন কেম্ব্রিজ বিশ্ববিত্যালয়ের ছাত্র; কর্মজীবনে সেইথানেই জ্যোতির্বিত্যার অধ্যাপক ও পরে মানমন্দিরের অধ্যক্ষ ছিলেন। তিনি এফ. আর. এম.' (১৯১৪ এ), 'নাইট' (১৯৩০ এ) এবং 'অর্ডার অফ মেরিট' (১৯৩৭ এ) উপাধির ছারা সম্মানিত হন। ১৯২১-২২ এটাকে এডিংটন রয়্মাল আ্যাস্ট্রোনমিক্যাল মানাইটির সভাপতি ছিলেন; ক্যেকটি বিদেশী বিছৎসমিতিও তাঁহাকে নানাভাবে সম্মানিত করেন।

জ্যোতির্বিভায় এডিংটনের মৌলিক গবেষণাগুলি

প্রধানতঃ তারকাদের ওজ্জ্বলা, শক্তি, গঠন ও উদ্বর্তন
সম্পর্কে। তাঁহার দারা প্রতিষ্ঠিত নক্ষত্রের 'ভর-উজ্জ্বলার
সম্পর্ক' (ম্যাস-ল্মিনসিটি রিলেশন) জ্যোতিঃপদার্থবিদ্গণের একটি প্রধান অবলম্বন। আপেক্ষিকবাদের প্রচার
ও প্রসারে তাঁহার বিশিষ্ট অবদান আছে। ১৯১৯ প্রীষ্টাব্দের
মে মাসে পূর্ণ ক্র্যগ্রহণ উপলক্ষে প্রধানতঃ এডিংটনের
পরিচালনায় যে পর্যবেক্ষণমূলক গবেষণা অন্তর্ষ্ঠিত হয়
তাহার দারাই মহাকর্য-ক্ষেত্রে আলোকর্মার আপেক্ষিকবাদ-ক্ষিত বিচ্যুতি ('আপেক্ষিকবাদ' ক্র ) প্রমাণিত হয়;
ইহার ফলেই পরীক্ষিত তত্ত্ব হিসাবে আপেক্ষিকবাদ
বৈজ্ঞানিক সমাজে প্রতিষ্ঠা পায়। বিজ্ঞানের ছরুহ তত্ত্বের
নিপূণ ব্যাখ্যাতারপেও এডিংটন প্রসিদ্ধ।

রমাতোধ সরকার

এণ্ডি এরও গাছের পাতা খাইয়া এক জাতের শুঁয়া কীট প্রজাপতিবর্গের যে গুটি উৎপাদন করে, তাহার স্থতায় তৈয়ারি বস্ত্রের নাম এণ্ডি বা এঁড়ি। এণ্ডিও এক জাতের রেশম। কিন্তু তুঁত-রেশমের মত উজ্জ্বল না হইলেও ইহা খুব টেকসই। বঙ ঘৃধের সরের মত হরিদ্রাভ শাদা।

এণ্ডি কীট ( খ্যাট্যাকাস বিসিনাই ) গৃহণালিত এবং বংসরে সাতটি জনির (জেনারেশন) জন্ম দেয়। আসামেই ইহার চাষ ব্যাপক ও সর্বাধিক। পশ্চিম বঙ্গের জলপাইগুড়িও কুচবিহার জেলা এবং বিহার ও ওড়িশার কোনও কোনও অঞ্চলে এণ্ডির চাষ অল্প-বিস্তর দেখা যায়। এণ্ডির স্থতা সিল্লের মত পাকানো যায়, কাপীস বা উলের মত কাটিতে হয়। বর্তমানে এণ্ডির উৎপাদন বংসরে প্রায় ১৮৫০ কুইণ্টাল। 'রেশম' দ্র।

স্ত্যব্লপ্তন সেন

এন্ত্ৰেভিং লাইন এন্গ্ৰেভিং জ

এন্জাইন কিথদন্ত। এন্জাইন জীবদেহের বিভিন্ন
রাদায়নিক বিজিয়ায় (কেমিক্যাল রিঅ্যাক্শন) অমুঘটকরূপে কাজ করে। জীবদেহের বিপাক জিয়া (মেটাবলিজ্ম)
ইহাদেরই উপর নির্ভর করে। বিভিন্ন এন্জাইমের
কার্যের ফলে থাতোর পরিপাক ও আতীকরণ সম্ভব হয়,
দেহে অত্যাবশুক পদার্থগুলির সংশ্লেষণ ঘটে, থাতো নিহিত
রাদায়নিক শক্তি জীবদেহে উত্তাপ, শ্রমশক্তি ও বৈছাতিক
শক্তিতে রূপান্তরিত হয়। এই সকল রাদায়নিক বিক্রিয়ায়
দাহায্য করিবার ফলে অন্তান্ত অমুঘটকের মতই এন্জাইমের অনুগুলিরও কোনরূপ ক্ষয় বা ক্ষতি হয় না।

যাবতীয় এন্জাইমই প্রোটিনজাতীয় পদার্থ। তবে ইহাদের কতকগুলি সরল প্রোটিন এবং কতকগুলি প্রোটিন ও বং কতকগুলি প্রোটিন ও প্রোটিনেতর পদার্থের সমন্বয়। এই দ্বিতীয় প্রকারের এন্জাইম অণ্গুলির প্রোটিন অংশকে বলে প্রস্থেটিক গুপ বা কো-এন্জাইম— এই অংশ ত্ইটি কিন্তু পরম্পর হইতে বিচ্ছিন্ন অবস্থায় এন্জাইমের কোনও কার্যই করিতে পারে না। ভিটামিন বি-কম্প্লেক্স, ভিটামিন সি প্রভৃতি ভিটামিন, লোহা, তামা, দস্তা, ম্যাঙ্গানিজ প্রভৃতি ধাতু, নানাবিধ শর্করাজাত এবং রঞ্জক -দ্রব্য প্রভৃতি পদার্থ প্রস্থেটিক গুপ বা কো-এন্জাইমে থাকিতে পারে।

এন্জাইন জীবকোষেই উৎপন্ন হয়। কতকগুলি এন্জাইন কোষের মধ্যেই থাকে, আবার কতকগুলি কোষের বাহিরে ক্ষরিত হয়। কোনও কোনও এনজাইন নিদ্রিয় অবস্থায় ক্ষরিত হয়, পরে অগ্য এন্জাইন ইত্যাদির সাহায্যে সক্রিয় হইয়া উঠে; যেনন— অগ্নাশয়ের পাচক-রদের ট্রিপ্নিনোজেন ক্ষান্ত্রের পাচকরদের এন্টেরোকাই-নেজ নামক এন্জাইমের সাহায্যে সক্রিয় টিপ্নিন এন্জাইমে পরিণত হয়।

প্রতিটি এন্জাইম কেবল সীমাবদ্ধ তাপমাত্রা ও নির্দিষ্ট অম বা ক্ষারধর্মী পরিবেশে দক্রিয় থাকে। কতকগুলি এন্জাইমের দক্রিয়তার জন্ম আবার কোনও বিশেষ অণু বা আয়নের উপস্থিতি প্রয়োজন। যেমন— লালার টায়ালিন নামক এন্জাইমের কার্যের জন্ম ক্লোরাইড আয়নের প্রয়োজন।

প্রত্যেক এন্জ্লাইম মাত্র একটি বা অল্প কয়েকটি রাসায়নিক বিজিয়াতেই সাহায্য করিতে পারে। দেহে কূস্কটি এন্জ্লাইমের উপযুক্ত সমন্বয়ে একাদিজমে কয়েকটি রাসায়নিক বিজিয়া ঘটিয়া থাকে।

এন্জ্লাইমের কার্যপদ্ধতি সম্পূর্ণ জানা নাই। প্রতিটি এন্জ্লাইমের অণুতেই এক বা একাধিক সক্রিয় কেন্দ্র থাকে। যে পদার্থের উপর এন্জ্রাইমটি কার্য করে, তাহার অণু প্রথমে এন্জ্লাইমের ঐ সক্রিয় কেন্দ্রের সহিত সংযুক্ত হইয়া যায়। তথন এন্জ্লাইম-অণুর অন্যান্ত অংশ ঐ সংলগ্ন অণুটির উপর প্রভাব বিস্তার করে। ফলে সংলগ্ন অণুটি নৃতন এক বা একাধিক অণুতে রূপান্তরিত হইয়া এন্জ্রাইমের অণু হইতে আবার বিচ্ছিন্ন হইয়া পড়ে।

এযাবৎ প্রায় ৭০০ এন্জাইমের কথা জানা গিয়াছে। তাহার মধ্যে প্রায় শতাধিক এন্জাইমকে বিশুদ্ধ অবস্থায় কেলাদিত ( ক্রিস্ট্যালাইজ্ড ) করা সম্ভব হইয়াছে।

প্রধানতঃ কার্যের প্রকৃতির উপর নির্ভর করিয়।

এন্জাইমগুলিকে বিভিন্ন শ্রেণীতে বিভক্ত করা হইরাছে।
যথা— ডিহাইড্রোজেনেজ, অর্থাৎ যে সকল এন্জাইম
কোনও পদার্থ হইতে হাইড্রোজেন বিযুক্ত করিতে সাহায্য
করে; ট্রান্স্আামাইনেজ, অর্থাৎ যে সকল এন্জাইম
আামাইনো-গুণকে এক অণু হইতে অন্ত অণুতে স্থানান্তরিত
করে; অক্সিডেজ, অর্থাৎ যাহারা কোনও পদার্থের জারণ
বা অক্সিডেশন ঘটায়— ইত্যাদি।

রোগ চিকিৎসায় এন্জ্লাইম নানাভাবে ব্যবহৃত হয়।
উদাহরণতঃ বলা যায়, পরিপাকের গোলযোগে পেপ্সিন,
ট্রিপ্সিন প্রভৃতি এন্জ্লাইম ব্যবহার করিলে প্রোটনজাতীয়
থাজ্যের পরিপাকের উন্নতি হয়। প্রদাহের চিকিৎসাতেও
এন্জ্লাইম কাজে লাগে।

J. B. Sumner & G. F. Somers, Chemistry and Methods of Enzymes, New York, 1953; M. Dixon & E. C. Webb, Enzymes, New York, 1958; J. M. Reiner, Behavior of Enzyme Systems, Minneapolis, 1959.

অজিতকুমার চৌধুরী

## এন্ট্রপি তাপগতিবিজা দ্র

## এন্ডোক্রাইন গ্ল্যাগুস অন্ত:প্রাবী গ্রন্থি ব

এনামেল ধাতৃপাত্তের উপর যেমন বার্নিশ বা তেলরঙের প্রলেপ দেওয়া যায় তেমনই পাতলা কাচের প্রলেপও বসানো যায়। ধাতৃপাত্তের বা অপর বস্তর উপর স্থবিশ্যস্ত ও কঠিন মস্থ কাচের প্রলেপনকে এনামেল বলে। ইহা আঘাত ও ঘর্ষণ সহ্য করিতে পারে। সাধারণ ব্যবহার্য এইরূপ কাচ-আবৃত ধাতৃপাত্তকে এনামেল পাত্ত— বাংলায় 'কলাই'য়ের পাত্ত— বলা হয়।

ধাতুর উপর কাচের রাসায়নিক উপাদানগুলির প্রলেপ দিয়া উত্তপ্ত করিলে উপাদানগুলি গলিয়া মস্থা কাচের আবরণে পর্যবসিত হয়। ধাতুপাত্তে এনামেল বসাইবার ইহাই মূলনীতি।

এনামেল তৈজ্ঞদপত্র যথা খালা, গেলাশ, বাটি, গামলা; আলমারি ও রেফ্রিজারেটরের কাঠামো ও পাল্লা; রাস্তা, বাড়ির নম্বর, নাম-ফলক ইত্যাদি সাধারণতঃ এনামেল-আবৃত লোহার চাদরের তৈয়ারি হয়। পাতলা লোহার চাদর দিয়া উদ্দিষ্ট সামগ্রী তৈয়ারি করিয়া তাহাকে প্রথমে অতি উৎক্টরূপে পরিষ্কার করিতে হয়, যাহাতে বিন্মাত্র মরিচা বা তৈলাক্তভাব না থাকে। এইজ্ল্য সাধারণভাবে পরিষ্কার করিবার পর অমু ও বিশেষ

দ্রাবকের দ্বারা লোহপাত্রগুলি ধোয়া হয়। পাত্রের গাত্র সবিশেষ পরিচ্ছন্ন না হইলে উহার উপর এনামেল টেকসই ইয় না। পরিদ্ধৃত পাত্রের উপর উচ্চচাপের বায়ুর সঙ্গে উত্তপ্ত বাল্কারাশি প্রক্ষেপ করা হয়। ইহাতে স্ক্র্ম বাল্কণার সবেগ সংঘর্ষে পাত্রের গাত্র মার্জিত ও নিম্কল্য হয়, উপরস্ত ইহাতে পাত্রের উপরিতলে প্রয়োজনীয় বন্ধুরতার স্বাছি হয়। এইরূপ বন্ধুরতার ফলে এনামেল প্রলেপের আয়ু বাড়িয়া যায়।

এনামেল নামক আবরক বস্তুটি কাচের প্রকারভেদ মাত্র। সাধারণতঃ ইহাকে অক্বচ্ছ করা হয়। ইহাতে পাকে কাচের সাধারণ উপাদান, যথা সোডা, চুন, माना वानि, वानिभाषि, त्यरहे मिँ इत, सारागां, क्लम्लात है जाि ; উত্তাপে সহজে नत्र रय ना এই तপ পদার্থ যথা চিনামাটি, কেওলিন ইত্যাদি; অম্বচ্ছতাবিধায়ক উপাদান, যথা টিন ডাইঅক্সাইড ইত্যাদি এবং প্রয়োজন অহ্যায়ী অন্তান্ত ধাতুর অক্সাইড যৌগিক। এইগুলিকে একত্রে পরিমাণমত মিশাইয়া উত্তাপে গলাইয়া কাচে পরিণত করা হয় এবং গলিত অবস্থায় জলের মধ্যে ঢালিয়া দেওয়া হয়। ইহাতে কাচ ছোট ছোট খণ্ডে পরিণত হয়। জল হইতে ছাকিয়া তুলিয়া এই খণ্ডগুলিকে বিশেষ যন্ত্ৰ-শাহাযো সুক্ষ চূর্ণে পরিণত করা হয়। এই কাচচূর্ণই এনামেলের মশলা। মশলা অল্প জলে ঘন করিয়া গুলিয়া পরিচ্ছন্ন পাতের উপর পাতলা করিয়া লাগাইয়া দেওয়া ইয় এবং শুকাইয়া ঘাইবার পর পাত্রকে উত্তপ্ত করা হয়। তথন পাত্রের গায়ে কাচচুর্ণ গলিয়া গিয়া আচ্ছাদন স্ষ্টি करत्र।

শাধারণতঃ এনামেল প্রলেপ কমপক্ষে তুইপ্রস্থ দেওয়া হয়। প্রথম প্রলেপের নাম বাস্তপ্রলেপ, পরবর্তীর নাম আচ্ছাদনী ও পালিশ -প্রলেপ। তুইটি প্রলেপের উপাদান মূলতঃ একপ্রকার হইলেও অনেকাংশে পৃথক। বাস্তপ্রলেপে এমন উপাদান থাকে যাহা উত্তাপের ফলে পাত্রের বস্তর মঙ্গে ভৌত ও রাসায়নিক উভয়বিধ আকর্ষণে দৃঢ়সংবদ্ধ এইজগ্র দেখা গিয়াছে যে টাইটেনিয়াম-সংবলিত ইম্মাত এনামেলের পক্ষে সাধারণ ইম্পাত অপেক্ষা বেশি উপযোজনমত শুক কাচচুর্ল ছিটাইয়া দেওয়া হয়। ফলে পাত্রটি অবিচ্ছিন্নভাবে বাস্তপ্রলেপে ঢাকা পড়ে। বাস্ত্র-প্রলেপের উপরিতল মুক্র হয় না। দ্বিতীয় বা পরবর্তী প্রলেপের উপাদানের এই ছিসাবেই কিঞ্চিং ভারতম্য করিতে হয়, যাহাতে

উভয়ের সাক্রতা প্রসারণ ও বিশেষতঃ গলনাম্ব প্রয়োজন অনুযায়ী নিয়ন্ত্রিত করা যায়। আচ্ছাদনী ও পালিশ -প্রলেপের গলনাম্ব বাস্তপ্রলেপের গলনাম্ব অপেক্ষা কম রাখা হয়। সাধারণতঃ ৭০০-১৩০০ ডিগ্রি সেন্টিগ্রেডে উত্তপ্ত করিয়া পাত্র এনামেল করা হয়। অলংকরণের জন্ত রঙ ফুটাইতে বিভিন্ন ধাতুর অক্সাইড যৌগিক ব্যবহার করা হয়, য়থা কোবান্ট অক্সাইড— নীল; ক্রোমিয়াম অক্সাইড— সবুজ; ম্যাক্সানিজ ডাইঅক্সাইড— বেগুনি; সেলেনিয়াম ও কিউপ্রাস অক্সাইড— লাল রঙের এনামেল উৎপন্ন করে। এই যৌগিকগুলি জলে বা কোনও জাবকে ঘন করিয়া গুলিয়া তুলির সাহায্যে আচ্ছাদনী-প্রলেপের উপর লাগানো হয়। চুল্লিতে উত্তপ্ত করিলে প্রলিপ্ত স্থানগুলি রঙিন চিত্র বা রেখায় পরিণত হয়।

উপরি-উক্ত ভাবে প্রস্তুত এনামেল-বিশ্বস্ত পাত্রকে সহসা ঠাণ্ডা করা হয় না কারণ ইহাতে এনামেলের সহিত পাত্রের বস্তুর বন্ধন শিথিল হইয়া যায় অর্থাৎ ফাটিয়া যাইবার বা চটিয়া যাইবার প্রবণতা বাড়ে। এইজন্ম এনামেল-বিশ্বস্ত তপ্ত পাত্র অতি ধীরগতিতে শীতল করিবার জন্ম সকল কারখানায় ব্যবস্থা রাথিতে হয়।

এনামেল পাত্র ও আসবাব ক্রমশংই জনপ্রিয় হইতেছে।
ইহার কারণ এই যে কাচের আবরণ থাকার ফলে এইসকল
পাত্রের অন্তঃস্থ লোহায় মরিচা ধরে না, বায়ুর আর্দ্রতার
জন্ম কোনও ক্ষয়-ক্ষতি বা কলঙ্ক পড়ে না এবং অবাধে ও
সহজে কাচের পাত্র ও আসবাবের মত ধোয়া-মোছা যার।
অথচ কাচের পাত্রের মত এনামেল পাত্র ভঙ্গুর নহে। কাঁসা
ও পিতলের পাত্র অপেক্ষা এনামেল পাত্র লোহার তৈয়ারি
বলিয়া অনেক শস্তা এবং হালকা। এনামেলের আসবাব
কাঠের তৈয়ারি আসবাবের মত সহজ্বদাহ্য নহে। এনামেল
সাধারণভাবে অম্বের ক্রিয়াও প্রতিরোধ করে।

এনামেল তৈজসপত্র ও আসবাব আধুনিক কালের সামগ্রী হইলেও, এনামেল শিল্প এই দেশের মত অনেক দেশেই বহু প্রাচীন কাল হইতেই জানা ছিল। অলংকার দেশেই বহু প্রাচীন কাল হইতেই জানা ছিল। অলংকার ও গৃহসজ্জার আসবাবে রঙিন এনামেল বিস্তাসকে এই দেশে ও গৃহসজ্জার আসবাবে রঙিন এনামেল বিস্তাসকে এই দেশে 'মিনা' বলে। সোনা, রুপা, পিতল ও তামার উপর জয়পুরের মিনার কাজ বিশ্ববিখ্যাত। মহারাজ মানসিংহের জয়পুরের মিনার কাজ বিশ্ববিখ্যাত। মহারাজ মানসিংহের তরবারির হাতলের উপরের অপরূপ মিনার কাজ তরবারির হাতলের উপরের অপরূপ মিনার কাজ জগিছিখ্যাত। মিনার কাজে পাঞ্জাব, কাশ্মীর, কচ্ছ, জগিছিখ্যাত। মিনার কাজে পাঞ্জাব, কাশ্মীর, কচ্ছ, রামপুর, লখনো ও কাশীর বহুকাল যাবৎ প্রসিদ্ধি আছে। কোটিলোর অর্থশান্ত্রে (২০০) সোনার উপর কাচের অর্লংকরণের উল্লেখ আছে।

ইওবোপের ইতিহাসে নবম এটাবে এনামেল

অলংকরণের স্ত্রপাত হইরাছে বলিয়া দেখা যায়। প্রাচীন মিশর ও আসিরিয়া -বাসীগণ যে এনামেল অলংকরণে বিশেষ পারদর্শী হইরাছিল তাহার প্রচুর প্রমাণ আছে। তেল-এল্-য়িছদিরাতে তৃতীয় রামেদিজ্ল-এর প্রাসাদে এনামেল-বিশুস্ত কক্ষপ্রাচীর বিশেষ আকর্ষণীয় নিদর্শন। ব্যাবিলনে নিমরডের প্রাসাদে মিনাশিল্পের যে নিদর্শন আছে তাহার তুলনা নাই।

ভারতবর্ষে সাধারণ তৈজ্ঞসপত্র ও আসবাবের এনামেল কারখানা সর্বপ্রথম ১৯২১ খ্রীষ্টাব্দে কলিকাতার কাছে পল্তা গ্রামে 'বেঙ্গল এনামেল ওয়ার্ক্স' নামে প্রতিষ্ঠিত হয়।

কানাইলাল মুখোপাধায়

এনায়েৎ খাঁ এমদাদ থাঁ স্ত এফিড়া ভৈষজ্য উদ্ভিদ স্ত

প্রভাবেকট হিমালয়ের মধ্য মহালাঙ্গুর-হিমালের অন্তর্গত পৃথিবীর দর্বোচ্চ চূড়া (৮৮৪৮ মিটার, ২৯০২৮ ফুট) নেপাল-তিব্বত দীমাস্তে অবস্থিত (২৭°৫৯' উত্তর, ৮৬°৫৬' পূর্ব)। স্থানীয় নাম 'চোমোল্ংমা' (অর্থাৎ জগৎ-মাতা)। ১৮৪৯-৫০ গ্রীষ্টাব্দে প্রথম জরিপের সময় ইহা '১৫ নম্বর শৃন্ধ' নামে অভিহিত হয়। ১৮৫৫ গ্রীষ্টাব্দে ভারতীয় জরিপ বিভাগ, রাধানাথ শিকদার ও অ্যান্তদের প্রামর্শক্রমে পূর্ববর্তী সার্তেয়র-জেনারেল জর্জ এভারেক্টের নামান্থদারে বর্তমান নামকরণ করেন। হিমালয়ের এই অঞ্চলে ৫৪৮৬ মিটারের (১৮০০০ ফুট) উপ্রের্ব চিরত্বারের রাজ্য। প্রবল ত্যারক্সা, হিমানীসম্প্রপাত ও শিলাচূর্ণ-আচ্ছন্ন পর্বতগাত্র যাত্রাপথকে বিপদ-সংকুল করিয়াছে।

হয়। এ বছর হাওয়ার্ড বারির দল তিব্বত হইতে উত্তর
দিক দিয়া এভারেস্টে উঠিবার পথ আবিদ্ধার করেন।
পরের বছরই এ পথে পরবর্তী দলের নেতা ব্রুস পর্বতারোহী
ফিকের সঙ্গে ৮০২৭ মিটার (২৭০০০ ফুট) পর্যন্ত উঠিতে
সমর্থ হন। ১৯২৪ গ্রীষ্টাব্দে নর্টনের নেতৃত্বে ম্যালরি ও
আর্ভিং ৮৫৪০ মিটারের (২৮০০০ ফুট) উপর উঠিয়া
তুষার বাড়ে চিরনিক্দেশ হইয়া যান। ১৯০৩ গ্রীষ্টাব্দে
রাট্লেজের দল আবার উঠিবার বার্থ চেষ্টা করেন। ১৯৩৪
গ্রীষ্টাব্দে উইলসন নামে একজন ইংরেজ একাকী উঠিতে
গিয়া প্রাণ হারান। তার পর ১৯৩৫, ১৯৩৬ এবং
১৯৩৮ গ্রীষ্টাব্দে যথাক্রমে শিপ্টন, রাট্লেজ এবং টিল্ম্যানের
দল এভারেন্ট আরোহণের চেষ্টায় ব্যর্থকাম হন। এভারেন্টের

এই তুর্গম পথে এ যাবং ৪ জন ইংরেজ, ১ জন গুর্থা, ৮ <mark>জন</mark> শেরপা— মোট ১৩ জন আরোহী প্রাণ দিয়াছেন।

দক্ষিণ দিক দিয়া নেপাল হইতে এভারেস্টে উঠিবার
পথের নিশানা বাহির করেন শিপ্টনের দল ১৯৫১ খ্রীষ্টাব্দে।
পরের বছরই এই পথে স্ইট্জারলাাওের ত্ইটি অভিযাত্রীদল ভিস্-ডুনান্ট এবং শেভালের নেতৃত্বে পৃথকভাবে ত্ইবার
এভারেস্ট অভিযান করেন এবং ল্যাম্বার্ট ও ভারতীয়
এভারেস্ট বিজয়ী তেন্জিঙ নোর্কে ৮৬১৬ মিটার (২৮২৫০
ফুট) পর্যন্ত উঠিয়া বিফল হইয়া আসেন। পরের বছর
(১৯৫০ খ্রী) হান্টের অধিনায়কত্বে তেন্জিঙ এবং এডমগু
হিলারি সর্বপ্রথম এভারেস্ট জয় করেন।

১৯৫৬ এটালে এগ্লাবের অধীনে স্থ্য আরোহীরা ত্ইবার চূড়ায় উঠেন, প্রথমে স্মিট ও মার্মাট, পরে বাইন্ট ও রোডল্ক। ১৯৬০ এটালে চীনা আরোহীরাও উত্তর দিক হইতে এভারেন্টে উঠিতে দফল হন বলিয়া তাঁহারা দাবি করেন। ১৯৬০ এবং ১৯৬২ দালে যথাক্রমে জ্ঞান সিং এবং ভায়াজের নেতৃত্বে ভারতীয় পর্বতারোহীগণ ৮৬৩২ মিটার (২৮৩০০ ফুট) এবং ৮৭২৪ মিটার (২৮৬০০ ফুট) পর্যন্ত উঠিয়াও ত্র্ভাগ্যক্রমে তুষারঝঞ্জায় পড়িয়া পশ্চাদপ্দর্যন করিতে বাধ্য হন।

১৯৬৩ সালে ডিরেনফর্টের নেতৃত্বে একটি আমেরিকান দলের ছয়জন অভিযাত্রী পর পর তিনবার এভারেফেঁ আরোহণ করেন। প্রথমবারে হুইটেকার ও শেরপা গোস্থ দক্ষিণ দিক হুইতে উঠেন। কিছুদিন পরে পশ্চিম দিকের হুর্গম পথে আন্সোল্ড ও হুর্নবিন এবং দক্ষিণ হুইতে বিশপ ও জারফ্যাড এভারেফের চূড়ায় আরোহণ করেন।

১৯৬৫ এটান্দে কোহ্ লির নেতৃত্বে ভারতীয় দল পৃথিবীর মধ্যে সর্বপ্রথম পর পর চারবার এভারেদ্টের চূড়ায় উঠিবার গোরব অর্জন করেন। ২০ মে তারিথে ঘুইজন পর্বতারোহী— গোস্থু এবং চীমা, প্রথম উঠিতে সমর্থ হন। গোস্থই পৃথিবীতে একমাত্র ব্যক্তি যিনি দ্বিতীয়বার এভারেদ্টে উঠিলেন। ইহার পর ২২ মে তারিথে গ্যাট্সো এবং গ্রাংগ্যাল, ২৪ মে ভোরা এবং আংকামি এবং শেষে ২৯ মে তারিথে আলুওয়ালিয়া, রাওয়াত এবং নেপালী পর্বতারোহী ফু দোর্জি এভারেদ্টের চূড়ায় ওঠেন। স্থ S. G. Burrard & H. H. Hayden, A Sketch of the Geography and Geology of the Himalayas and Tibet, Delhi, 1933-34; Sir John Hunt,

The Ascent of Everest, London, 1953; B. L.

Gulatee, The Height of Mount Everest, A New

Determination, (1952-54), Dehra Dun, 1955; Gyan Singh, Lure of Everest, Story of the First Indian Expedition, Delhi, 1961.

শিবপ্রসাদ দাশগুপ্ত

এন্দাদ খাঁ (১৮৪৮-১৯২০ খ্রী) সেতার ও স্থরবাহার যন্ত্রবিদ্ বিখ্যাত সংগীতসাধক, ইমদাদ খা নামেও পরিচিত। উত্তর প্রদেশের ইটাওয়াতে তাঁহার জন্ম হইলেও কলিকাতায় প্রায় ২০ বংসর স্থায়ীভাবে বাস করেন। জৌনপুরী, আশাবরী, ভৈরব, সোহিনী, বেহাগ, কাফি, ইমন কল্যাণ, থাম্বাজ প্রভৃতি রাগের রেকর্ডে তাঁহার সংগীতক্বতির নিদর্শন রক্ষিত আছে। তিনি তাঁহার বংশে দেতার ও স্থরবাহার সাধনার ধারা প্রবর্তন করিয়াছিলেন। এম্দাদের জ্যেষ্ঠ পুত্র স্থপরিচিত দেতারি এনায়েৎ থা (১৮৯৪-১৯৩৮ খ্রী) আজীবন বাংলা দেশে বাস করিয়া কৃতী শিশুসম্প্রদায় গঠন कदत्रन।

শ্র বিমলাকান্ত রায়চৌধুরী, 'যুগপ্রবর্তক দিতার-শিল্পী हैमनान थां', वस्थात्रा, लोव, ১७७৮ वनाय ।

**मिली शकुमां ब मृत्था शांधा** 

এমার্সন, রাল্ফ ওয়াল্ডো (১৮০৩-৮২ এ) প্রথাত ক্বি, দার্শনিক ও প্রাবন্ধিক। আমেরিকার যুক্তরাষ্ট্রের বস্টন শহরে এক ধর্মযাজক বংশে জন্ম। এই বংশ বহু পুরুষ ধরিয়া ধর্মের গোঁড়ামিকে প্রশ্রম দেয় নাই। বংশের এই বিশেষত্ব এমার্সনের জীবনকেও প্রভাবিত করে। তিনি ৰীয় ধৰ্ম ও তৎসম্বন্ধীয় চিন্তা ছাড়াও অন্তান্ত ধৰ্ম, বিশেষতঃ প্রাচ্য ধর্ম ও দর্শন সম্পর্কে ব্যাপক অধ্যয়ন-অন্নশীলন করেন। ইহারই ফলম্বরূপ তিনি ট্রান্সেন্ডেন্-টালিজ্ম বা তুরীয়বাদের প্রতি আদক্ত হন। আমেরিকায় তাঁহাকে এই ভাবাদর্শের প্রথম প্রবক্তারূপে গণ্য করা হয়। ১৮৪১ ও ১৮৪৪ খ্রীষ্টাব্দে প্রকাশিত তাঁহার হুই প্রবন্ধসংগ্রহ বিশ্বথ্যাতি লাভ করে। এই গ্রন্থদয়ের মধ্যে তাঁহার চিন্তার মোলিকতা ও বৈশিষ্ট্য এবং রচনা-স্থমার সর্বোত্তম বিকাশ দেখা যায়। তাঁহার চিন্তায় ভারতীয় ভাবধারার প্রভাব ও সাদৃশ্য স্পষ্ট। বেদ, উপনিষদ, মন্ত্র, গীতা, পুরাণ ইত্যাদির উল্লেখ তাঁহার রচনায় বহুধা-गाथ।

James Elliot Cabot, A Memoir of Ralph Waldo Emerson, vols. 1-2, New York, 1887; Bliss Perry, Emerson Today, Oxford, 1931.

আদিতা ওহদেদার

এমাল্সান ডিটেক্টর কণাসন্ধানী যত্ত্র ত্র এমিটিন ভৈষজা উদ্ভিদ দ্র এয়ারকণ্ডিশনিং শীতাতপ নিমন্ত্রণ দ্র এরও তৈল্বীজ দ্র

**এরনাকুলম** কেবল বাজ্যের জেলা ও জেলা-সদর। জেলার আয়তন ৩২৮৯ বর্গ কিলোমিটার (১২৭০ বর্গ মাইল)। শহরের অবস্থান ১০° উত্তর ও ৭৬°১৯' পূর্ব।

পূর্বতন ব্রিটিশ কোচিনের রাজধানী এরনাকুলমের প্রাচীন ইতিহাস বিশেষ কিছু জানা যায় না। কিংবদস্তি আছে, ঋষিনাগ নামে এক বৃদ্ধ সন্ন্যাসী শেষ জীবনে এরনাকুলমে শিবলিঙ্গ-অর্চনায় রত ছিলেন। লোকশ্রুতি অন্থায়ী উক্ত সন্ন্যাসীর নামান্ন্সারে এই স্থানের পূর্বনাম ছিল ঋষিনাগ-কুলম। ঋষিনাগ-কুলম শব্দের অপভ্রংশ হইতে এরনাকুলম নামের উৎপত্তি হইয়াছে বলিয়া মনে করা হয়।

১৯৬১ সালের জনগণনা অমুষায়ী আলোচ্য জেলার লোকসংখ্যা ১৮৫৯৯১৩ জন ; তন্মধ্যে ৯৩১২৪৮ জন পুরুষ এবং ১২৮৬৬৫ জন নারী। পুরুষ ও নারীর অমুপাত ১০০০: ৯৯৭। এরনাকুলম জেলা অত্যন্ত ঘনবসতিপূর্ণ —প্রতি বর্গ কিলোমিটারে লোকদংখ্যা e৬e (প্রতি বর্গ মাইলে ১৪৬৪ জন)। এরনাকুলম শহরে বসবাসকারী ১১৭২৫৩ জন লোকের মধ্যে ৬০২৭১ জন পুরুষ ও ৫৬৯৮২ **जन नाती**।

এরনাকুলম জেলা বহুপ্রকার শিল্প ও ব্যবসায়ের কেন্দ্র। সুরকারি শিল্পসংস্থাগুলির মধ্যে কোচিনে নৌকা তৈয়ারির কার্থানা, কোচিন কেশন ওয়ার্কশপ ই. এম. ই., কোচিন হারবার ওয়ার্কশপ, ড্রাইডক এবং পাওয়ার স্টেশন ও আলওয়েতে ইণ্ডিয়ান বেয়ার আর্থস ফ্যাক্টরি উল্লেখযোগ্য। সরকারি উত্তোগে প্রতিষ্ঠিত শিল্পসংস্থাগুলির মধ্যে আলওয়েতে কষ্টিক সোডা, সার ও রাসায়নিক দ্রব্যের কার্থানা, ত্রিবাঙ্কুর অয়েল গ্লাস ম্যাত্মফ্যাকচারিং কোম্পানি এবং ইণ্ডিয়ান অ্যালুমিনিয়াম কোম্পানির নাম করা ঘাইতে পারে। আলওয়েতে অনেকগুলি কাপড়ের কল, দ্রীন্স-ফর্মার তৈয়ারির কারথানা এবং এরনাকুলম শহরের তেল-কলগুলি বেদরকারি উচ্চোগে প্রতিষ্ঠিত। সরকারি খাতে কুড়ি কোটি টাকা ব্যয়ে কোচিনে ভারতবর্ষের দিতীয় জাহাজ নিৰ্মাণ ও মেরামতের কারখানা ও ১৭ কোটি টাকা ব্যয়ে একটি তৈল শোধনাগার এবং ৭২ কোটি টাকা ব্যয়ে এরনাকুলম শহরে হিন্দুখান মেশিন টুল্স ফ্যাক্টরি স্থাপন তৃতীয় পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনার অস্তর্ভুক্ত। এতদ্বাতীত এরনাকুলম শহরে একটি কেব্ল ফ্যাক্টরি ও টিন প্লেট
ম্যাক্ট্যাকচারিং কোম্পানি ও আলওয়েতে ওয়ার রোপ,
টায়ার, শিরিষ এবং দন্তা গালাইয়ের কারথানা স্থাপিত
হইতেছে। কুটিরশিল্পের মধ্যে নারিকেল ছোবড়ার মাত্রর
ও দড়ি, উৎক্রপ্ট কুশন ও স্থচিকার্যযুক্ত নানা রঙের মাত্রর,
কাঠের পুতুল এবং নারিকেল তৈল প্রধান। এখানে
কিছু পরিমাণ চিনামাটি পাওয়া যায়। শিল্প ও বাণিজ্য
-স্মিতিগুলির মধ্যে মেরিন প্রভাক্ট্স এক্স্পোর্ট প্রোমোশন
কাউন্সিল প্রভৃতি উল্লেখ্য।

জেলার ভাষা মালয়ালম। জেলায় প্রতি হাজার লোকের মধ্যে ৫০৬ জন অস্ততঃ অক্ষরজ্ঞানসম্পন্ন; প্রতি হাজার পুরুষ ও প্রতি হাজার স্ত্রীলোকের মধ্যে এ সংখ্যা যথাক্রমে ৫৭৮ ও ৪৩৩। এরনাকুলম শহরে ৪২২৩৩ জন পুরুষ ও ৩২৩৩৯ জন নারী শিক্ষিত ও অক্ষরজ্ঞানসম্পন্ন। জেলার ১০টি কলেজের মধ্যে একটি আইন কলেজ ও একটি মহিলা শিক্ষণ কলেজ। অস্তান্ত উল্লেখযোগ্য শিক্ষা ও গবেষণা -প্রতিষ্ঠান এবং সংস্কৃতিকেক্রের মধ্যে সেণ্ট্রাল ফিশারিজ টেক্নোলজিক্যাল রিসার্চ ইন্ষ্টিটিউট, ফাইলেরিয়ানিস ট্রেনিং সেন্টার, সমস্ত কেরল সাহিত্য পরিষৎ ইত্যাদির নাম করা যাইতে পারে। সম্প্রতি এথানে একটি ক্যান্সার হাসপাতাল স্থাপিত হইয়াছে।

মালয়ালী উৎসবাদির মধ্যে ভাত্র ('চিক্নম') মাসে পাঁচদিন ধরিয়া অহার্টিত 'ওনাম' উৎসব সর্বপ্রধান। এই উপলক্ষে প্রতিটি গৃহ পুপদ্বারা দক্ষিত করা হয়। প্রীতিভাজ, প্রীতিভিদহার, নৃত্যগীত এবং নোকা-প্রতিযোগিতা ওনাম উৎসবের প্রধান অক। চৈত্রমাদে অহার্টিত মালয়ালী নববর্ষ উৎসব 'বিশু'র স্থান ওনাম উৎসবের পরেই। সাধারণের বিশ্বাস, এই উৎসবের দিনে প্রত্যুবে শুভবস্ত দর্শনের উপরই মাহ্মবের সারা বৎসরের হুখসমৃদ্ধি নির্ভর করে। এইজয় উৎসবের প্রদিন সন্ধ্যায় একটি কাঁসার পাত্রে বিভিন্ন শস্তা, ফলমূল, পয়সা, মূল্যবান ধাতু এবং ফুল সাজাইয়া রাখা হয়; ইহাকে 'বিশু কানি' বলে। পরিবারের লোকেরা প্রত্যুবে উঠিয়া ইহা দর্শন করে। পোষ (ধাহ্ম) মাদে নায়ার রমণীগণ মদনোৎসব উদ্যাপন করেন। ইহার স্থানীয় নাম 'তিরাভিথি'র উৎসব।

এতদ্বাতীত ত্রিপুনিত্তর মন্দিরে প্রতিবংসর দশদিন ব্যাপিয়া তিনটি উৎসব পালিত হয়; ইহাদের মধ্যে অগ্রহায়ণ মাসের উৎসবটিতে প্রচুর দর্শকের সমাবেশ হয়। কোচিন রাজাদের কোনও অতীত যুদ্ধজয় স্মরণার্থ আগস্ট মাসে অত্তচাসায়ম উৎসবটি সাড়ম্বরে পালিত হয়। কতকগুলি উৎসবে সর্বভারতীয় রূপ পরিক্ষুট। অস্তাস্থ উৎসবের মধ্যে নবরাত্রি ( দশেরা ) ও শিবরাত্রির নাম করা যাইতে পারে।

এখানকার অধিকাংশ উৎসবের সঙ্গে কেরলের
বিখ্যাত নৃত্যগুলিও প্রদর্শিত হয়। এই নৃত্যগুলির মধ্যে
প্রধান বিশ্ববিখ্যাত কথাকলি নৃত্য ('কথাকলি' দ্র)।
ওনাম উৎসবের সময় এরনাকুলমের অনেক স্থানে কথাকলি
নৃত্য প্রদর্শিত হয়। কথাকলি নৃত্যের অমুদ্ধপ অথচ
আড়ম্বরহীন ওট্টান তুল্লাল সাধারণ মানুষের মধ্যে অত্যম্ভ
প্রিয়। পুরাণ প্রভৃতি হইতে অংশবিশেষ আবৃত্তিযোগে
কুথ্ নৃত্য অমুষ্ঠিত হয়।

বিশিষ্ট দর্শনীয় স্থানসমূহের মধ্যে হ্রদের ধারে মনোর্ম প্রাকৃতিক পরিবেশের মধ্যে অবস্থিত এরনাকুলম শহরটি দর্বাগ্রে উল্লেখযোগ্য; এখানে অনেকগুলি মন্দির ও গির্জা আছে৷ এথানকার বিখ্যাত শিব্যন্দির 'এরনাকুলাথ আপ্পন' অতি প্রাচীন; এতৎসংলগ্ন নাগ ও গণপতির মন্দির হুইটিও দর্শনযোগ্য। এথানকার অক্যান্ত উল্লেথযোগ্য দৌধ ও প্রতিষ্ঠানগুলির মধ্যে ক্যাথলিক ও প্রটেন্ট্যান্ট গির্জা, ইহুদীদিগের ভজনালয়, হাইকোর্ট, জেনারাল হসপিটাল, পুরাতন হজুর বিল্ডিংস, মহারাজার কলেজ, রাজেন্দ্র ময়দান ও দরবার হলের নাম করা যাইতে পারে। এরনাকুলম-সংলগ্ন ম্লাভুকদ দ্বীপে স্থসজ্জিত বোলাঘটি প্রাসাদ ( ওল্ড বেসিডেন্সি ) অতি মনোরম; ইহা সাধারণ্যে 'পোন্নিকর' নামে পরিচিত। পূর্বে ইহা ওলন্দাজদিগের একটি কারথানা ছিল। ইহারই সন্নিকটস্থ ভল্লরপদ্ম দ্বীপে কুমারী মেরির একটি প্রাচীন গির্জা আছে। এরনাকুল্ম শহরের প্রায় ৫ কিলোমিটার (৩ মাইল) দূরে কাঞ্জিরাম-থামে একটি স্থন্দর মদজিদ আছে। মালাবার উপকৃলে অবস্থিত ইতিহাসপ্রদিদ্ধ প্রাচীন বন্দর কোচিন অত্যস্ত গুরুত্বপূর্ব। কোচিন তুর্গে ফ্রেম্বোর কাজ করা সান্তাক্রুজ ক্যাথিড্রাল এবং ভারতবর্ষে প্রথম ইওরোপীয় গিজা বলিয়া প্রসিদ্ধ সেণ্ট ফ্রান্সিসের গির্জা তুইটি বিখ্যাত; শেষোক্ত গির্জায় ভাস্কো ডা গামার সমাধি আছে। বহু পুরাতন শহর, পুরাতন বন্দর ও কোচিনের পূর্বতন রাজধানী মত্তনচেরীতে ৫৮৭ খ্রীষ্টপূর্বাব্দে ইহুদীরা প্রথম উপনিবেশ স্থাপন করে বলিয়া মনে করা হয়। ১৫৬৮ এটিান্দে নির্মিত ইহুদীদিগের ভজনালয়টি অবশৃষ্ট দর্শনীয়। ১৬৬২ গ্রীষ্টাব্দে ইহা অগ্নিতে ক্ষতিগ্রস্ত হইলে ১৬৬৪ খ্রীষ্টাব্বে ওলন্দাজগণ ইহার পুন-র্নির্মাণে সাহায্য করেন। যোড়শ খ্রীষ্টাব্দে ভাস্কর রবিবর্মা উক্ত ভজনালয় নির্মাণের জন্ম ভূমি দান করেন। তাম্রফলকে লেথা দানপত্রথানি এথানে স্যত্নে রক্ষিত আছে। এথানকার অন্যান্ত দর্শনীয় প্রাদাদের মধ্যে প্রাচীরে স্বদৃশ্য চিত্রের কাজ

করা সপ্তদশ শতাকীর ওলনাজ প্রাসাদ এবং স্বর্হৎ কোষণী তিকুমল দেবস্বম্ মন্দিরের নাম করা যাইতে পারে।

আলওয়ে স্বাস্থানিবাদ এবং শিল্প- ও বাণিজ্যকেন্দ্র।
আলওয়ে নদীতীরে কালাডি নামক গ্রামে স্থবিথ্যাত পণ্ডিত,
ধর্মসংস্কারক ও দার্শনিক শংকরাচার্য অষ্টম শতালীতে
জন্মগ্রহণ করেন। এথানে, শংকরাচার্য, দেবী সারদা
এবং ভগবান শ্রীক্তফের মন্দির আছে। প্রাচীন পতু পিজরা
আলওয়ে নদীতে অবগাহন করিতে ভালবাদিতেন। এবং
এই কারণে ইহা তাঁহাদিগের নিকট 'ফিয়েরা দালভা'
আথ্যা লাভ করিয়াছিল। নদীতীরে শিবালয়ে শিবরাত্রির
দিনে বহু পুণ্যার্থীর আর্গমন ঘটে। ত্রিপুলিত্ররে অনেক
প্রাসাদ ও পূর্ণক্রয়ীশের মন্দির আছে। এখানে বংদরে
দশদিনব্যাপী তিন্টি 'উৎস্বম' অন্নষ্ঠিত হয়।

Madras District Gazetteers: Malabar and Anjengo, vol. 1, Madras, 1908; C. Achyuta Menon, The Cochin State Manual, Ernakulam, 1911; P. M. Thomas ed., Inside Ernakulam, Trichur, 1950; Census of India: Paper No. I of 1962: 1961 Census: Final Population Totals, Delhi, 1962.

তারাপদ মাইতি

এরাতোত্থেনেস, এরাটোস্থিনিস (আনুমানিক ২৭৬-১৯৪ औष्टेश्वांचा) গ্রীক বিজ্ঞানী। জন্মস্থান সিরিনী; আলেক্সান্দ্রিয়ায় ব্যাকরণ ও আথেনে দর্শনশাস্ত্র শিক্ষা করেন। শিক্ষাশেষে আলেক্সান্তিয়াতেই প্রধান 'গেওগ্রাফিকা' প্রস্থাগারিকের পদে বৃত ছিলেন। ( ভূগোল ) গ্রন্থে তিনি ভূগোলের গাণিতিক বিষয়গুলির আলোচনা প্রবর্তন করেন। তিনিই সর্বপ্রথম পৃথিবীর পরিধি নিরূপণ করেন এবং ইহাই বিজ্ঞানে তাঁহার সর্বশ্রেষ্ঠ দান। তাঁহার দিতীয়বারের ও সর্বশেষ পরিমাপ অনুযায়ী পৃথিবীর পরিধি ২৫২০০০ স্তাদিআ (১ ন্তাদিওন = প্রায় ১৮০ মিটার)। গ্রীক জ্যামিতিবিদ্ পাপ্পুদ-এর ( খ্রীষ্টায় তৃতীয় শতক ) দাক্ষ্য হইতে জানা যায় 'পেরিমেসোতেতোন' ( মধ্যক সংখ্যা, mean ) নামে ছইথানি অধুনাল্প্ত গণিতগ্রন্থ তিনি প্রণয়ন করেন। মৌলিক সংখ্যা নির্ণয়ের একটি পদ্ধতি তিনি আবিষ্কার করিয়াছিলেন। ইহা 'কস্কিনন' ( চাল্নি ) নামে খ্যাত। পা\*চাত্ত্যে তাঁহাকে সন-তারিথ নির্ণয়ের বৈজ্ঞানিক পদ্ধতির শাবিষারক হিসাবেও গণ্য করা হয়। ট্রয়-বিজয়ের তারিখ হইতে হিদাব করিয়া রাজনৈতিক ও দাহিত্য সংক্রান্ত প্রধান প্রধান ঘটনার কালক্রম নির্ধারণের তিনি চেষ্টা করিয়াছিলেন। গ্রীক কমেডি দম্বন্ধে তাঁহার তথ্যসমুদ্ধ আলোচনাটি বিশেষ উল্লেখযোগ্য। দর্শন ও ইতিহাস -বিষয়ক কয়েকটি গ্রন্থও তাঁহারই রচনা বলিয়া মনে করা হয়।

এরিয়ান ক্লাব ফুটবল ক্রিকেট প্রভৃতি ক্রীড়া চর্চার বাঙালী প্রতিষ্ঠান। ১৮৮৪ খ্রীষ্টাব্দে উত্তর কলিকাতার রামধন মিত্র লেন সংলগ্ন একটি ছোট মাঠকে আশ্রয় করিয়া ইহার স্বচনা হইলেও প্রকৃতপক্ষে ১৮৯৪ এটাবে ইহা স্কপ্রতিষ্ঠিত হয়। পল্লীর দেবেন্দ্রনাথ মিত্র ইহার গোড়াপত্তন করেন। তাঁহার ও দেবেন্দ্রনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়ের সহ-যোগিতায় ইহার শ্রীরৃদ্ধি হইতে থাকে। স্থাপিত হইবার কিছুকাল পরে প্রায় একই সময়ে পরবর্তী কালে ক্রীড়া-জগতে স্থনামধন্ত ত্থীরামবাবু এবং রামদাস ভাত্ড়ী ইহাতে যোগদান করেন। ইহারা শুধু ক্বতী থেলোয়াড়ই ছিলেন না, ক্রীড়াশিক্ষাবিদ্ হিসাবে ত্ইজনেরই বিশেষ খ্যাতি ছিল। ইহাদের ছ্ইজনের শিক্ষাগুণে ক্লাবটি ফুটবল ও ক্রিকেট উভয় খেলাতেই শক্তিশালী দল হিসাবে পরিচিত হইতে আরম্ভ করে। রামদাদ ভাত্ডী ক্লাব ছাড়িয়া যাইবার পর ১৮৯৪ খ্রীষ্টাব্দে ক্রীড়ামোদী অধ্যাপক সারদারঞ্জন রায়ের উপদেশাত্ম্সারে নিয়মতান্ত্রিক পদ্ধতিতে ক্লাবটি পরিচালিত হইতে আরম্ভ করে; পরবর্তী কালে এলাহাবাদ ক্রিষ্টিয়ান কলেজের গণিতের অধ্যাপক, নলিনী মিত্র ইহার প্রথম সম্পাদক নির্বাচিত হন। তুখীরাম-বাবুর শিক্ষাগুণে অনেক নৃতন খেলোয়াড় তৈয়ারি হয়, ফলে দল হিসাবে ক্লাব ক্রমশঃ জনপ্রিয়তা অর্জন করিতে থাকে। বিখ্যাত ফুটবল প্রতিযোগিতাসমূহে বারংবার বিজয়ী হইবার দৃষ্টান্ত স্থাপন করিতে না পারিলেও গুণী থেলোয়াড় সন্ধান করিয়া শিক্ষাদারা তাহাকে ক্বতী থেলোয়াড়ে উন্নীত হুইতে সাহায্য করিবার জন্তুই এরিয়ানক্লাব সমধিক খ্যাত। ১৯১৫ খ্রীষ্টাব্দে এই ক্লাব ক্যালকাটা ফুটবল লীগ-এর দ্বিতীয় ডিভিসনে খেলিতে আরম্ভ করে ও ১৯১৬ খ্রীষ্টাব্দে উহার প্রথম ডিভিসনে উন্নীত হয়। ১৯৪১ খ্রীষ্টাবে আই. এফ. এ. শীল্ড বিজয়ী এবং ১৯৫৬ খ্রীষ্টাব্দে ইহার রানার্স-আপ হয়।

ক্রিকেটের ক্ষেত্রে শক্তিশালী দল হিসাবে ক্লাবটি স্বাধীনতালাভের পূর্বযুগ পর্যন্ত বিশেষ খ্যাতির অধিকারী ছিল। তৎকালীন প্রতিনিধিমূলক অল্প যে কয়েকটি প্রতি-যোগিতা ছিল তাহাতে এই ক্লাব হইতে খেলোয়াড় চয়ন অবশ্যকরণীয় ছিল। প্রাদেশিক, সর্বভারতীয় ও বহির্ভারতীয় সকরকারী ক্রিকেট দলে ক্লাবের থেলোয়াড় নির্বাচিত হইয়াছে। হকি থেলায় প্রথম দিকে খ্ব গুরুত্বপূর্ণ স্থান পায় নাই, তবে উত্তরপর্বে বি. এইচ. এ. পরিচালিত লীগ ও বেটন কাপ প্রতিযোগিতায় ক্লাব অংশ গ্রহণ করিয়াছে। সম্প্রতি ক্লাব কর্তৃক একটি বাৎসরিক অ্যাথলেটিক অন্তর্গ্গান পরিচালিত হইতেছে। ১৯১২ প্রীষ্টাব্দে গড়ের মাঠে বর্তমান টাউন ক্লাব এব মাঠে ক্লাব প্রথম তাঁবু প্রতিষ্ঠা করিতে দক্ষম হয়। প্রথম দিকে সাধারণতঃ খ্যাম পার্ক ও পরে দেশবন্ধু পার্কে ওভাল মাঠে ক্লাবের আমন্ত্রিত ক্রিকেট ম্যাচগুলি অন্তর্গ্তিত হইত। ১৯৬৩ প্রীষ্টাব্দে ঈন্টবেঙ্গল ক্লাব এর মাঠের অংশভোগী হইবার পূর্বে মহামেডান ক্লাবের মাঠের অংশী থাকাকালীন সভ্যগণের জন্ম দর্শকমঞ্চ প্রথম স্থাপিত হয়। ক্লাবের বর্তমান (১৯৬৪ খ্রী) সভ্যসংখ্যা ২৫০০।

ক্ষল ভট্টাচার্য

#### এরিয়াল বেতার দ্র

এরোপ্লেন স্বদ্র অতীতকালে পৃথিবীর স্থাচীন সভ্য-দেশগুলির মহাকাব্যে ও পৌরাণিক কাহিনীতে আকাশ-যানের বিষয়ে কল্পনার পরিচয় পাওয়া যায়। উড্ডীয়মান পক্ষী দেথিয়া আদিম কাল হইতে মাহুষের মনে শূলুলোকে উড়িবার বাসনা জাগা স্বাভাবিক। সেই বাসনার বশবর্তী হইয়া ইওরোপের রেনেসাঁদ যুগের মনীযী এবং শিল্পী লেওনার্দো দা ভিঞ্চি সর্বপ্রথম এরোপ্লেনের পরিকল্পনা করেন। পঞ্চদশ শতাব্দীর প্রথম ভাগে গণিতশাস্ত্র-বিশারদ জোলান্নি বাত্তিস্তা দাস্তি যন্ত্রবিহীন এরোপ্নেন বা গ্লাইডার নির্মাণ করেন। উনবিংশ শতান্ধীর মধ্যভাগে জর্জ ক্যাল ও উইলিয়াম ভাম্যেল হেন্সনের যুগাপ্রচেষ্টার ফলে শক্তিপরিচালিত বুহৎ-যন্ত্রবিশিষ্ট এরোপ্লেন নির্মিত হইল। ওটো লিলিয়েনটাল গ্লাইডাবের উন্নতি করেন এবং একপাথাযুক্ত এরোপ্লেন নির্মাণ করিয়া তাহার সাহায্যে ৯১°৪৪ মিটার উধেব' উঠিতে সক্ষম হন। বিংশ শতাব্দীর স্ট্রনায় রাইট ভাত্ত্বয় তাঁহাদের গ্রেষণাকার্য শুক্ত করেন ও লিলিয়েনটালের অসমাপ্ত কার্য সফল করিয়া তোলেন। ১৯০৩ খ্রীষ্টাব্দে শক্তিপরিচালিত এরোগ্নেন উড়ানোর কাঙ্গ সম্ভব হয়। প্রথম মহাযুদ্ধে সামবিক কার্যে ইহার প্রয়োজন বিপুলভাবে অহুভূত হওয়ায় ইহার গবেষণাকার্য ক্রত চলিতে থাকে এবং অচিরে উন্নত শ্রেণীর এরোপ্লেন নির্মিত হয়।

প্রথম মহাযুদ্ধের সময় হইতেই ভারতে এরোপ্লেনের

প্রচলন হয়। ঐ সময়ে ইন্দ্রলাল রায় নামে জনৈক বাঙালী যুবক প্রথম ভারতীয় বৈমানিকরূপে ইংল্যান্ডে 'রয়্যাল ফ্লাইং কোর্'-এ যোগদান করেন। ১৯২০ এটান্দ হইতে ভারত ও ইংল্যান্ডের মধ্যে ডাকবাহী এরোপ্লেনের নিয়মিত চলাচল আরম্ভ হয়। ১৯২৮ এটান্দে দিল্লী, বোম্বাই, কলিকাতা এবং করাচিতে ফ্লাইং ক্লাব প্রতিষ্ঠিত হয়। ১৯৪৭ এটানে স্বাধীনতার পর হইতে ভারতে বিমান বিভাগের স্থগঠনের নিমিত্ত প্রচেষ্টা চলিতেছে। বর্তমানে ভারতে বিমান নির্মাণের কার্থানা গড়িয়া উঠিয়াছে এবং এভিয়েশন এঞ্জিনিয়ারিং শিক্ষাদানকল্পে ক্রেকটি প্রতিষ্ঠান স্থাপিত হইয়াছে। এইরূপ শিক্ষা প্রতিষ্ঠান হিদাবে 'এয়ার টেক্নিক্যাল ট্রেনিং ইন্ট্টিউট' বাংলা দেশেই প্রথম গড়িয়া ওঠে।

এরোপ্নেন বলিতে মহাশূরে উড়িতে সক্ষম ষন্ত্রশক্তি-পরিচালিত স্থায়ী পাথাবিশিষ্ট ব্যোম্যানকে বুঝায়। এরোপ্নেনর প্রধান অংশগুলি নিমে বর্ণিত হইল: ১. ফিউসিলেজ— ইহা এরোপ্লেনের প্রধান কাঠামো। ইহার মধ্যেই চালকের বসিবার স্থান, মালপত্র এবং অক্যান্ত প্রয়োজনীয় বস্তু প্রভৃতি থাকে। ছোট এরোপ্লেনের কাঠামোর মধ্যেই থাকে এঞ্জিনের যন্ত্রপাতি এবং চালকের বিশবার স্থান। এই কাঠামোর শহিত দৃঢ়ভাবে সংবদ্ধ থাকে পাথা এবং পুচ্ছ (টেলপ্লেন)। যে এরোপ্লেনের কাঠামোয় একথানি পাথা যুক্ত থাকে তাহাকে মনোপ্লেন বলে। এই পাথা এরোপ্নেনের কাঠামোর উপরিভাগে <del>সংযুক্ত হইলে সেরূপ এরোপ্লেনকে হাইওয়ে উইং মনোপ্লেন</del> ও কাঠামোর নিম্নভাগে সংযুক্ত হইলে তাহাকে লোওয়ে উইং মনোপ্লেন বলা হয়। কাঠামোয় ছুইথানি পাথা সংযুক্ত থাকিলে তাহাকে বাইপ্লেন বলে। ২. ডানা (উইংস)— এরোপ্লেনের প্রধান অঙ্গস্বরূপ। ডানাগুলি এরোপ্নেনকে উপরে উড়িতে দাহায্য করে। জানার দঙ্গে সংযুক্ত উপভানা বা এলেরন (aileron) এরোপ্লেনকে পার্শ্বাভিম্থী হইয়া উড়িবার সময় সাহায্য করে। ৩. পুচ্ছ (টেলপ্লেন)— ইহার উত্তোলক যন্ত্র (এলিভেটর) এরোপ্লেনের সম্মুথ ও পশ্চাতের স্থায়িত্ববিধান করে। পুচ্ছের সহিত উপপাথা ( সাবসাইডিং এয়ারফয়েল ) সংযুক্ত থাকে। <sup>৪</sup>০ উত্তোলক যন্ত্র ( এলিভেটর )— এই যন্ত্র এরোপ্লেনের গতি নিয়ন্ত্রণে সহায়তা করে। ৫. টেল্ফিন ও রাভার বা হাল— ইহারা এরোপ্লেনকে তাহার গতিপথে স্থির থাকিতে সাহায্য করে এবং কেন্দ্রীভূত গতিরেখায় এরোপ্লেনের ভারদামা রক্ষা করে। বৃহদাকার এরোপ্লেনের ফিনের সংখ্যা ছই বা ততোধিক। ৬, ফ্ল্যাপ— ডানার সহিত

সংযুক্ত স্ল্যাপগুলি এরোপ্নেনকে মাটি হইতে উড়িতে ও মাটিতে নামিতে সাহায্য করে। সাধারণতঃ এরোপ্লেন চালাইবার জন্ম একটি বা তুইটি এঞ্জিন সংযুক্ত করা হয়। শাধারণ বিমান-এঞ্জিনের কার্য হইল প্রপেলারকে ঘুরানো। এই প্রপেলার এঞ্জিনের জ্যাংক-খ্যাফ্টের সঙ্গে যুক্ত হইয়া থাকে। ইহা ক্রত গতিশীল হইয়া ওঠে; এই গতিকে প্র্টল্-এর সাহায্যে বিমান-চালক নিয়ন্ত্রণ করেন। বর্তমানে অধিকাংশ উচ্চগতিসম্পন্ন এরোপ্নেন জেট এঞ্জিন দারা চালিত হয়। সাধারণ পেট্রল এঞ্জিন হইতে এই জেট এঞ্জিনের গঠনপ্রণালী ভিন্ন। জেট এঞ্চিনযুক্ত এরোপ্লেনের গতি নিউটনের গতিস্থত্তের প্রতিক্রিয়ার উপর নির্ভরশীল। এই এঞ্জিন বাতাস সংগ্রহ করিয়া তাহা পশ্চাৎ দিকে জ্বতগতিতে ঠেলিয়া দেয়; ইহারই প্রতিক্রিয়ার ফলে এরোপ্নেনের গতি সম্মুখের দিকে বৃদ্ধি পায়। জেট এঞ্চিন খুব অল্প পরিমাণ হাওয়া একত্রিত করিয়া তাহার ঘাত ( প্রাক্ট) প্রস্তুত করে। প্রপেলারযুক্ত এঞ্জিন বেশি পরিমাণ হাওয়া লইয়া অল্লগতিতে পশ্চাতে চালনা করে। ঘণ্টায় প্রায় ৬৫০ কিলোমিটার বেগে সম্থগামী এরোপ্লেন চালাইতে হইলে প্রপেলারযুক্ত পেউল এঞ্জিনই বাঞ্চনীয়। কিন্তু ঘণ্টায় ৮০০ কিলোমিটার বেগে বা তাহার উধ্বে এবোপ্নেন চালাইতে হইলে জেট এঞ্চিনই উপযোগী।

আকাশ্যানকে মৃলতঃ তুইটি শ্রেণীতে বিভক্ত করা যায়— ১. এরোন্টাট: ইহা বাতাস হইতে লঘু; ২. এরোজাইন্স: ইহা বাতাস অপেক্ষা ভারি। যয়শক্তি-চালিত এরোজাইন্স আবার বিভিন্ন শ্রেণীর হইতে পারে। যথা: ১. এরোপ্লেন; এরোপ্লেন আবার তিন ধরনের হইতে পারে— হলবিমান (ল্যাণ্ড প্লেন), জলবিমান (সী প্লেন) ও উভচর বিমান (আ্যাম্ফিবিয়ন); ২. গাইরোপ্লেন; ৩. হেলিকল্টার; ৪. ওর্নিকল্টার প্রভৃতি। যে সমস্ত এরোপ্লেন কোনও এঞ্জিন থাকে না তাহাদের গ্লাইডার বা এঞ্জিনবিহীন এরোপ্লেন বলা হয়।

ব্যবহারের দিক দিয়া আবার এরোপ্লেনকে ছুইটি শ্রেণীতে বিভক্ত করা যায়— দামরিক ও অদামরিক।
দামরিক বিমানগুলি জঙ্গি, বোমারু, জাহাজবিধ্বংদী
দৈশুবাহী ও দাধারণ দামরিক কার্যে ব্যবহৃত বিমানরূপে
শ্রেণীবদ্ধ হইয়া থাকে। অদামরিক বিমানগুলিকেও
ব্যক্তিগত মালিকানাভুক্ত বিমান, বাণিজ্যিক বিমান প্রভৃতি
নানা শ্রেণীতে বিভক্ত করা চলে।

জেট এঞ্জিনের আবির্ভাব এবং উৎকৃষ্ট শ্রেণীর এরোপ্লেনে ব্যবহারযোগ্য ধাতব পদার্থের আবিষ্কারের সঙ্গে সঙ্গে এরোপ্লেনের গতি এবং উধের্ব উঠিবার শক্তি অনেকগুণ বাড়িয়া গিয়াছে। সাধারণতঃ এরোপ্নেনের গতি তিন প্রকার হইতে পারে— ১. সাবসোনিক স্পীড, ২. ট্রান্সোনিক স্পীড ও ৩. স্থপারসোনিক স্পীড। প্রথম ক্ষেত্রে গতি শব্দের অপেক্ষা কম, বিতীয় ক্ষেত্রে শব্দের গতির অন্থরপ ও তৃতীয় ক্ষেত্রে শব্দের গতির উধ্বের্থ।

গতিবৃদ্ধি ও অধিকতর উধ্বে উড়িবার সামর্থ্যের সঙ্গে সঙ্গে এরোপ্লেনের আকৃতির ও নির্মাণপদ্ধতির পরিবর্তন অবশ্রস্তাবী।

এয়ারফয়েল-এর ডিজাইন লইয়া নানারপ পরীক্ষানিরীক্ষা চলিতেছে। এরোপ্লেনের সহিত বায়ুমগুলের
সংঘর্ষের ফলে যে তাপ উৎপর হয় তাহা নিয়য়ণ করিবার
বিষয়ে মনোযোগ দেওয়া হইতেছে এবং তাহার জন্ম যেরূপ
ধাতুর ব্যবহার প্রয়োজন তাহার ব্যবহা করার প্রয়াস
চলিতেছে। বায়ুগতিবিভার ক্ষেত্রে নৃতন নৃতন উদ্ভাবনা
ও গবেষণা বর্তমান যুগের একটি বৈশিষ্ট্য।

T. Von Karman, Aerodynamics, New York, 1954; F. D. Adams, Aeronautical Dictionary, Washington, D. C., 1959; L. Bridgman, Jane's All the World's Aircraft, 1961-1962, New York, 1962.

হ্ৰোধ মৈত্ৰ

এল্উইন, হ্যারি ভেরিয়র হল্ম্যান (১৯০২-৬৪ ঐ)
আফ্রিকার জনৈক বিশপের পুত্র; ২৯ আগদ্ট ১৯০২ ঐটাবে
ইংল্যাণ্ডে ডোভর শহরে জন্মলাভ করেন। অক্রফোর্ড
বিশ্ববিচ্চালয়ে সাহিত্য ও ধর্মতন্ত্র অধ্যয়নের পর সেখানেই
শিক্ষকতা আরম্ভ করেন (১৯২৪ ঐ)। ১৯২৭ ঐটাবে
পুনাতে ঐটাসেবাদংঘে পাদরি হিসাবে যোগ দেন এবং ১৯২৯
ঐটাবে উক্ত সংঘের ভার প্রাপ্ত হন। গান্ধীজী এবং রাজনীতির সহিত ১৯২৮ সালে সম্পর্ক ঘটে। ১৯৩০ ঐটাবে
সত্যাগ্রহ আন্দোলনের সময়ে সর্দার বল্লভভাই প্যাটেলের
সহিত গুজরাত ভ্রমণ করিয়া সত্যাগ্রহ আন্দোলন
পর্যবেক্ষণ করেন। পরে আচার্য কপালানির সহিত উত্তর
প্রদেশেও ভ্রমণ করিয়াছিলেন। এল্উইন ১৯৩১ সালে
ঐটাসেবাসংঘ এবং ১৯৩৬ ঐট্রাবে যাজকতার্ত্রি হইতে
ইস্তক্ষা দেন।

১৯৩০ খ্রীষ্টাব্দে আইন অমান্ত আন্দোলনে পেশোয়ারে যে নির্যাতন হয়, গান্ধীজীর পরামর্শে তাহার সত্যতা নির্ধারণ করিতে যান। ১৯৩২ খ্রীষ্টাব্দে ইংল্যাণ্ডে ফিরিয়া 'টুথ অ্যাবাউট ইণ্ডিয়া: ক্যান ইউ গেট ইট ?' নামে এক পুস্তুক প্রকাশিত করেন। ফলে ব্রিটিশ গভর্নমেণ্ট তাঁহার ভারতবর্ষে প্রত্যাবর্তনে বাধা দেন। অবশেষে রাজনীতির সহিত সম্পর্ক ছেদ করিবেন এই প্রতিশ্রুতি দেওয়ায় তাঁহাকে ভারতে ফিরিতে দেওয়া হয়।

যম্নালাল বাজাজের দহিত গুজরাতে ভ্রমণকালে তাঁহার বন্ধুত্ব ঘটিয়াছিল। তাঁহারই অনুরোধক্রমে এবং নাগপুরের বিশপের পরামর্শে আদিবাদীদের দেবার্থে মান্দলা জেলায় করঞ্জিয়া গ্রামে গণ্ড দেবামণ্ডল স্থাপন করিয়া কয়েক বংসর নানাবিধ সেবাকার্য পরিচালনা করেন।

গঙ্জাতির বিষয়ে গবেষণাপ্রস্ত পুস্তক লেখার জন্ত অক্সফোর্ড বিশ্ববিভালয়ে তিনি ডি. এসদি. উপাধি লাভ করেন। ১৯৪২ খ্রীষ্টাব্দে ওয়েলকাম পদকও প্রাপ্ত হন। ১৯৪৮ খ্রীষ্টাব্দে রয়্যাল অ্যানপ্রোপলজিক্যাল ইন্ষ্টিটিউট তাঁহাকে রিভার্স পদকে ভূষিত করেন। এশিয়াটিক সোসাইটি হইতে ১৯৪৫ খ্রীষ্টাব্দে শরৎচন্দ্র রাম পদক ও ১৯৫১ খ্রীষ্টাব্দে অ্যানান্ডেল পদক লাভ করেন। অক্টোবর ১৯৪৬ হইতে এপ্রিল ১৯৪৯ পর্যন্ত অ্যানপ্রোপলজিক্যাল সার্ভে অফ ইণ্ডিয়ার ডেপ্টি ডিরেক্টর পদে অধিষ্ঠিত ছিলেন।

১৯৪৩-৪৮ খ্রীষ্টাব্দ পর্যস্ত শরৎচক্র রায়ের 'ম্যান ইন ইণ্ডিয়া' পত্রিকার সম্পাদকমণ্ডলীর সভ্য ছিলেন। এই-সময়ে ওড়িশাতে আদিবাসীদের মধ্যেও কিছু গবেষণা করেন।

ইহার পরে, জওহরলালের অনুমোদনে আসামের রাজ্যপালকে আদিবাসীদের বিষয়ে পরামর্শ দিবার জন্ত চাকুরিতে নিযুক্ত হন এবং মৃত্যুকাল পর্যন্ত সেই পদে অধিষ্ঠিত ছিলেন।

্র ১৯৫৯ খ্রীষ্টাব্দে 'এ ফিলসফি ফর নীফা' নামে স্বীয় অভিজ্ঞতাপ্রস্থত এক পুস্তক লেখেন। ১৯৬০ খ্রীষ্টাব্দে তফসিলভুক্ত এলাকা ও তফসিলভুক্ত আদিবাসীদের বিষয়ে এক কমিশনের সভাপতিত্ব করেন।

উপরি-উক্ত পৃস্তকাদি ভিন্ন মধ্য ভারত ও ওড়িশার আদিবাসীদের বিষয়ে তাঁহার বহু গ্রন্থ এবং একটি আত্ম-জীবনী 'দি ট্রাইবাল ওয়ার্ল ড অফ ভেরিয়র এল্উইন' (১৯৬৪ ঞ্জী) প্রকাশিত হইয়াছে। উত্তম সাহিত্যিক হিসাবে তাঁহার মথেষ্ট খ্যাতি ছিল।

১৯৬১ খ্রীষ্টাব্দে ভারত সরকার তাঁহাকে পদ্মভূষণ উপাধি দেন। ১৯৬৪ খ্রীষ্টাব্দে দিল্লীতে অকস্মাৎ হৃদ্রোগে এল্উইনের তিরোধান ঘটে। তাঁহার রচিত অক্যাক্ত গ্রন্থের মধ্যে উল্লেখযোগ্য: 'লীভ্স্ ফ্রম দি জাঙ্গল্ব: লাইফ ইন এ গণ্ড ভিলেজ' (১৯৩৬ খ্রী), 'দি বইগা' (১৯৩৯ খ্রী), 'দি অগারিয়া' (১৯৪২ এী), 'দি ম্বিয়া অ্যাণ্ড দেয়ার ঘোত্ল' (১৯৪৭ এী)।

ৰ Shamrao Hivale, Scholar Gypsy: A Study of Verrier Elwin, Bombay, 1946.

নিৰ্মলকুমার বহ

এল্ফিন্ন্টোন, মাউণ্টস্ট্য়ার্ট (১৭৭৯-১৮৫৯এী) ১৭৭৯ খ্রীষ্টাব্দের ৬ অক্টোবর ইংল্যাত্তে জন্মগ্রহণ করেন। এডিন্বরা ও কেনসিংটনে শিক্ষালাভ করিয়া তিনি ঈঠ ইণ্ডিয়া কোম্পানির 'রাইটার'-এর চাকুরি লইয়া ১৭৯৫ এীষ্টাব্দে ভারতে আদেন। বারাণদীর জেলা ম্যাজিস্টেটের সহকারী রূপে কার্যকালে ইনি ভারতবর্ষের প্রাচীন ইতিহাদের প্রতি আকৃষ্ট হন ও তৎসংক্রান্ত পুস্তকাদি যত্নসহ-কারে অধ্যয়ন করিতে থাকেন। ভারতীয় ইতিহাদের প্রতি এল্ফিন্ফোনের এই অহুরাগ আজীবন অব্যাহত ছিল। পুনায় পেশোয়া বাজীরাও-এর দরবারে এজেন্টের সহকারী (১৮০১ খ্রী) ও বেদিডেন্ট (১৮১১ খ্রী), নাগপুরে ভোঁস-লার দরবারে রেসিডেন্ট ( ১৮০৪-০৮ খ্রী ), কার্লে ভারত সরকারের প্রতিনিধি (১৮০৯ খ্রী) প্রভৃতি বিভিন্ন পদে কার্য করার পর ভারত দরকার এল্ফিন্সোনকে বোদ্বাই প্রদেশের গভর্নর নিযুক্ত করেন (১৮১৯-২৭ এ।)। মারাঠা শক্তিকে পর্বৃদন্ত করিয়া ঐ অঞ্চলে ব্রিটিশ শাসন প্রতিষ্ঠিত করার ব্যাপারে এল্ফিন্ফোন যথেষ্ট দ্রদর্শিতা ও রাজনৈতিক বিচক্ষণতার পরিচয় দেন। বোম্বাই প্রদেশে শিক্ষাবিস্তার-কার্যেও তিনি প্রভূত সহায়তা করেন। শিক্ষাবিস্তারে এল্ফিন্ফোনের উৎসাহ ও সহায়তাকে স্মরণীয় করার জন্ম বোম্বাই শহরে 'এল্ফিন্স্টোন কলেজ' নামে সরকারি শিক্ষাপ্রতিষ্ঠান স্থাপিত হইয়াছিল। ভারতে ব্রিটিশ সামাজ্য বিস্তারের পথিকং হইলেও এল্ফিন্সৌন উদারহৃদয় ও স্থবিবেচক শাসক রূপে খ্যাতিলাভ করেন। ১৮২৭ খ্রীষ্টাব্দে গভর্নরের পদ হইতে অবদর গ্রহণ করিয়া এল্ফিন্স্টোন স্বদেশে প্রত্যাবর্তন করেন। এল্ফিন্স্টোনকে ত্ইবার গভর্নর জেনারেলের পদ গ্রহণের জন্ম অমুরোধ করা হয়। কিন্তু তিনি ঐ পদ প্রত্যাখ্যান করিয়া একাস্ত-ভাবে ভারতের ইতিহাস সাধনাতেই আত্মনিয়োগ করেন। এল্ফিন্ফোন দীর্ঘকাল লণ্ডনে রয়্যাল এশিয়াটিক সোসাইটির সহ-সভাপতির পদে আসীন ছিলেন।

১৮৪১ খ্রীষ্টান্ধে এল্ফিন্স্টোনের 'হিস্টবি অফ ইণ্ডিয়া' (ভারতের ইতিহাস) প্রথম প্রকাশিত হয়। মুসলমান-পূর্ব যুগের ভারতবর্ষ সম্বন্ধে এইরূপ তথ্যপূর্ব ইতিহাস ইতিপূর্বে আর রচিত হয় নাই। ভারতবর্ধের প্রাচীন সাহিত্যের মধ্য হইতে নির্ভরযোগ্য তথ্যগুলি আহরণ করিয়া এল্ফিন্স্টোন হিন্দুভারতের ইতিহাস স্থবিগ্যস্ত করেন। ১৮৮৯ খ্রীষ্টান্দ পর্যস্ত এই পুস্তকটির সাতটি সংস্করণ প্রকাশিত হয়। তাঁহার অপর দুইখানি গ্রন্থ হইল: 'আান আকাউণ্ট অফ দি কিংডম অফ কাবুল আাও ইট্স ডিপেন্ডেন্সিজ ইন্ পার্সিয়া, টারটারি আাও ইণ্ডিয়া' (১৮১৫ খ্রী); 'দি রাইজ অফ ব্রিটিশ পাওয়ার ইন দি ঈন্ট' (টি. ই. কোলক্রকের সম্পাদনায় ১৮৮৭ খ্রীষ্টান্দে প্রকাশিত)।

১৮৫৯ খ্রীষ্টান্ধের ২০ নভেম্বর এল্ফিন্স্টোনের মৃত্যু হয়।

গোরাহগোপাল সেনগুপ্ত

এলাচি উপজান্তীয় চিরহ্বিৎ বনাঞ্চলে १৫০-২০০০
মিটারের মধ্যে থাড়া পাহাড়ের গায়ে ঝরনার ধারে এলাচির
আদি উৎপত্তিস্থান। এলাচির চাষ হয় উষ্ণ ও আর্দ্র ছায়াঘন
অঞ্চলে। প্রধানতঃ হিমালয়, পশ্চিম ও পূর্ব ঘাট পর্বতমালা,
শ্রাম, ব্রহ্ম, দিংহল, ফিলিপাইন ইত্যাদি অঞ্চলে এলাচির
চাষ হইয়া থাকে। ইহার চাষের জন্ম বংসরে ২৫০ সেটিমিটারের অধিক বৃষ্টিপাত ও ১০০-৩০০ সেটিগ্রেড তাপমাত্রা
প্রয়োজন। পাহাড়ি অঞ্চলে উর্বরা মাটি ও জৈব সার
ইহার চাষের পক্ষে অন্তর্কল, স্থপারফসফেট এবং আামোনিয়াম সালফেট ব্যবহার করিলে ফলন বেশি হয়। এলাচি
ছই প্রকারের— বড় এলাচি (অমোমম্ কার্দামোম্,
Amomum cardamom) এবং ছোট এলাচি (এলেক্তারিয়া
কার্দামোম্ম, Elettaria cardamomum)।

বড় এলাচি: পাতা বর্ণা-আকৃতি ও ত্বক পুক; ফুল বাদামি, আবর্তিত, মোচা-আকৃতি ও মন্ত্রনীপত্র বারা আবৃত। ফল মেন্তা-আকৃতি, লালচে বাদামি, পুরু ও শাসালো থোলার আবরণে অনির্দিষ্টসংখ্যক কালো বীজ থাকে। ফল রৌজ আবন ভাটির সাহায্যে শুকাইলে তামাটে রঙ হয়, ইহাই বড় এলাচি। সাধারণতঃ পুরানো সবল গাছের গোড়া হইতে সংগৃহীত তুই বছরের পুরানো কল ১৫০ সেটিমিটার অন্তর প্রতি গর্তে তুই-তিনটি করিয়া বসাইতে হয়। প্রথম ফুল ফোটে বৈশাথে এবং আশ্বিন হইতে অগ্রহারণ পর্যন্ত পাকিতে থাকে। আয়ুর্বেদীয় ঔর্ষধে ব্যবহার ছাড়াও বালা ও মিষ্টারের উপকরণ এবং পানের মশলা হিসাবে ইহার ব্যাপক চাহিদা আছে।

ছোট এলাচি: দেখিতে বড় এলাচের মতই, কেবল পুষ্পস্তবক সক্ষ এবং বিভক্ত। বড় এলাচি হইতে কিঞ্চিং দীর্ঘ এবং কাণ্ড পত্রগুচ্ছে আবৃত। ফুল গোলাপি রঙের ডোরাকাটা, ফল অপেক্ষাকৃত ছোট। কুত্রিম তাপে শুকাইলে ঈষৎ বাদামি বঙ হয়। ইহাই ছোট এলাচ। চাষ এবং ব্যবহার বড় এলাচের মতই। তৃতীয় বৎসর হইতে পুরা ফসল পাওয়া যায়, সপ্তম বৎসরের শেষে নৃতন আবাদ প্রয়োজন।

Research, Wealth of India: Raw Materials, vols. 1 & 3, New Delhi, 1952, 1956; L. H. Bailey, Standard Encyclopedia of Horticulture, vol. I, New York, 1961.

সতোশ চক্রবর্তী

এলাহাবাদ উত্তর প্রদেশের এলাহাবাদ বিভাগের জেলা ও জেলা-সদর। জেলার আয়তন ৭২৫৫ বর্গ কিলোমিটার (২৮০১ বর্গ মাইল)। গঙ্গা ও যম্নার সংগমন্থলে সম্প্রপৃষ্ঠ হইতে ৯৬ মিটার (৩১৬ ফুট) উপরে ইহা অবস্থিত। শহরের অবস্থান ২৫° ২৬' উত্তর, ৮১° ৫৫' পূর্ব।

এলাহাবাদের প্রাচীন নাম প্রয়াগ। ভারতবর্ধে আর্থ-দিগের প্রথম দিকে প্রতিষ্ঠিত উপনিবেশগুলির মধ্যে প্রয়াগ অগুতম। পুরাণে প্রয়াগের উল্লেখ আছে। অশোকের (২৭৩-২৩২ এটিপূর্ব) সময় হইতেই প্রয়াগ বিশেষ প্রসিদ্ধি লাভ করে। ইহা সম্ভবতঃ প্রথম চন্দ্রগুপ্তের শাদনাধীন ছিল। তবে ইহা যে সমুদ্রগুপ্তের (৩২০ এীষ্টাব্দের পর হইতে ৬৮০ এীষ্টাব্দ ) সামাজ্যের অন্তভুক্তি ছিল তাহার যথেষ্ট প্রমাণ বিভ্যমান। পরবর্তী গুপ্তবংশের কুমার-গুপ্ত ( ৪১৫-৫৫ খ্রী ) প্রতিহন্দী মৌথরিরাজ ঈশান-বর্মনকে পরাজিত করিয়া প্রয়াগ পর্যন্ত অগ্রসর হন। হিউ-এন্-ৎসাঙ্-এর বিবরণীতে উল্লেখ আছে যে পূর্বপুরুষদিগের ন্তায় সমাট হর্ষবর্ধন প্রতি পাঁচ বংসর অন্তর সঞ্চিত সমস্ত ধনরত্ন গঙ্গা-যম্নার সংগমস্থল প্রয়াগে বিতরণ করিতেন। হিউএন্-ৎসাঙ্-এর সময় প্রয়াগ হীন্যান বৌদ্ধ ধর্মের বিশিষ্ট কেন্দ্র ছিল। চতুর্দশ শতাব্দীতে সন্ত বামানন্দ এথানে জন্মগ্রহণ করেন।

প্রীষ্টীয় পঞ্চদশ শতাবীতে এতদঞ্চল জৌনপুরের স্থলতানদের শাসনাধীন ছিল। আকবর (১৫৪২-১৬০৫ খ্রী) তাঁহার সাম্রাজ্যকে যে ১৫টি স্থবা বা প্রদেশে বিভক্ত করেন এলাহাবাদ তাহার অস্ততম। আকবরের রাজত্বের শেষ দিকে সেলিম (জাহাঙ্গীর) এলাহাবাদে পিতার বিরুদ্ধে বিদ্রোহ ঘোষণা করেন।

অন্তাদশ শতাবীতে রাজনৈতিক বিশৃশ্বলার সময় অযোধ্যার নবাব কিছুদিনের জক্ত ইহার উপরে কর্তৃত্ব

করেন। এক সময় মারাঠারাও অল্প দিনের জন্ম এলাহাবাদ তাহাদের অধিকারে রাথে। অবশেষে ১৭৬৫ প্রীষ্টাবে ইংবেজবা এতদঞ্জ দিল্লীর সম্রাট দিতীয় শাহ্ আলমের হস্তে প্রদান করে। কিন্তু ১৭৭০-৭১ খ্রীষ্টাব্দে শাহ আলম মারাঠাদের আধিপত্য স্বীকার করিলে ওয়ারেন হেষ্টংস সমাটের হস্ত হইতে কোরা ও এলাহাবাদ কাড়িয়া লন এবং পঞ্চাশ লক্ষ টাকা ও নবাবের বক্ষণের জন্ম কোম্পানির সৈত্তদের ব্যয়ভার বাবদ বাংসরিক কিছু সাহায্যের বিনিময়ে অযোধ্যার নবাবের হস্তে অর্পন করেন। ১৮৫৭ খ্রীষ্টাব্দে সিপাহি বিদ্রোহের সময় এলাহাবাদে প্রবল উত্তেজনা পরিলক্ষিত হয়। কলিকাতা ও এলাহাবাদের দূরত্বের জন্ম এলাহাবাদে ১৮৩১ গ্রীষ্টাব্দে পৃথক ভাবে সদর দেওয়ানি আদালত ও দদর নিজামত আদালত স্থাপন করা হয়। ১৮৬৩ ঞ্জীন্তাব্দে এখানে মিউনিসিপ্যালিটি প্রতিষ্ঠিত হয়। ১৮৬৬ খ্রীষ্টাব্দে এলাহাবাদ হাইকোর্ট স্থাপিত হয়। ১৮৮৭ প্রীষ্টাব্দে এলাহারাদ বিশ্ববিচ্ছালয় প্রতিষ্ঠিত হয়। বিংশ শতকের প্রাক্তাল হইতে এলাহাবাদ স্বর্গত মোতীলাল নেহক, তৎপুত্র জওহরলাল, তেজবাহাত্বর সপ্রদ, মদনমোহন মালব্য, সি. ওয়াই. চিস্তামণি, স্থলবলাল প্রম্থ বিশিষ্ট ভারতীয় নেতৃবৃন্দের কর্মকেন্দ্র ছিল। এই সময় এলাহাবাদ এক বিশিষ্ট শাংস্কৃতিক কেন্দ্র রূপে গড়িয়া ওঠে। বামন-দাস বস্থ ও শ্রীশচক্র বস্থ -প্রতিষ্ঠিত এথানকার পাণিনি কার্যালয় হইতে বহু গ্রন্থ প্রকাশিত হয়। বামানন্দ চট্টোপাধ্যায় এখান হইতে তাঁহার 'প্রবাসী' প্রথম প্রকাশ করেন (১৩০৮ বঙ্গাব্দ)।

১৯৬১ খ্রীষ্টাব্দের আদমশুমার অমুদারে এলাহাবাদ জেলার লোকদংখ্যা ২৪৩৮৩৭৬; তন্মধ্যে ১২৬৩৯৮১ জন পুরুষ ও ১১৭৪৩৯৫ জন নারী। প্রতি বর্গ কিলোমিটারে লোকবৃদ্তি ৩৩৬ জন (প্রতি বর্গ মাইলে ৮৭১ জন)। স্ত্রী ও পুরুষের অমুপাত ৯২৯: ১০০০। প্রতি হাজার লোকের মধ্যে ৮১৮ জন গ্রামে ও ১৮২ জন শহরে বাস করে।

আলোচ্য জেলায় কৃষিই প্রধান উপজীবিকা। এখানে মোট ১০৯২৫৯ জন কর্মীর মধ্যে ৮১৬৯৫৭ জনই কৃষক ও কৃষিমজুর। এলাহাবাদ বর্তমানে বিশিষ্ট শিল্প ও বাণিজ্য -কেন্দ্র রূপে গড়িয়া উঠিতেছে। বুহদায়তন শিল্প-শুলির মধ্যে চিনিকল, কাচকল এবং ইঞ্জিনিয়ারিং দ্রব্যাদি নির্মাণের কার্থানা ও কুটির শিল্পের মধ্যে তাঁতের কাপড় প্রাসিদ্ধ। শিল্পদমিতিগুলির মধ্যে সরকারি উড-ওয়ার্কিং ইন্ষ্টিটিউট উল্লেখযোগ্য।

এথানকার ভাষা হিন্দী। এই জেলায় ৩৮৪৮৭৭ জন

পুক্ষ ও ১২০১৩ জন জী শিক্ষিত বা অক্ষরজ্ঞানসম্পন্ন।
প্রতি হাজার নর-নারীর মধ্যে মাত্র ১৯৬ জন শিক্ষিত বা
অক্ষরজ্ঞানসম্পন্ন। প্রতি হাজার পুক্ষ ও প্রতি হাজার
জীলোকের মধ্যে উক্ত হার ষ্থাক্রমে ৩০৪ ও ৭৮।
এলাহাবাদ বিশ্ববিছালয়টি ১৮৮৭ প্রীপ্তাব্দে স্থাপিত হয়।
এখানে একটি করিয়া মেডিক্যাল কলেজ, কৃষি কলেজ ও
ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ আছে। এলাহাবাদের ক্রেকটি
সাংস্কৃতিক প্রতিষ্ঠান প্রসিদ্ধি অর্জন করিয়াছে। তন্মধ্যে
এলাহাবাদ এগ্রিকাল্চারাল ইন্স্টিটিউট, ভারতীয় হিন্দী
পরিষদ, গদানাথ ঝা রিসার্চ ইন্স্টিটিউট, শীলা ধর ইন্স্টিটিউট
অফ সম্মেল সাম্মেক এবং বিজ্ঞান পরিষদ উল্লেখযোগ্য।

প্রয়াগ অতি পবিত্র তীর্থস্থান। ইহা গলা ও যম্নার
সংগমস্থল এবং সরস্বতী আসিয়া এখানে মিলিত হইয়াছে
মনে করিয়া ইহাকে ত্রিবেণীও বলা হয়। এখানে প্রতি
১২ বৎসর অন্তর কুন্তমেলা ও ৬ বৎসর অন্তর অর্ধকুন্ত
মেলায় বিপুলসংখ্যক পুণ্যার্থীর সমাগম হয়। প্রতি বছর
মাঘ মাসে মাঘমেলাতেও প্রচুর লোকসমাগম দেখা
যায়।

এখানকার অক্ষয়বট-সংলগ্ন ভূগর্ভস্থিত ব্রাহ্মণ্য মন্দিরটি অবশ্বদর্শনীয়। হিউএন্-ৎসাঙের বিবরণীতে এই অক্ষয়বটর উল্লেখ আছে। আকবরের সময়ে নির্মিত তুর্গটিতে অক্যান্ত বস্তুর মধ্যে আশোকস্তস্তুটি সকলের বিশ্ময় উদ্রেক করে। খদরু বাগ এবং তাহার মধ্যে অবস্থিত খদরু ও তাহার মাতা এবং ভগিনীর সমাধিমন্দির তিনটির কারুকার্য লক্ষণীয়। অক্যান্ত মন্দির ও মদজিদের মধ্যে ভরষান্ত মন্দির, নাগ মন্দির এবং জুমা মদজিদ উল্লেখযোগ্য। এলাহাবাদের অক্যান্ত প্রস্তুরায়ানের মধ্যে এখানকার বিশ্ববিত্যালয়, অল সেন্টেস ক্যাথিড্রাল, জাত্মর, নেহরু পরিবারের আনন্দভবন এবং তৎসংলগ্ন স্বরাজভবনের নাম করা যাইতে পারে। এখানকার জাত্মরে জওহরলাল নেহরুকে প্রদত্ত উপহার-গুলি স্বত্বে রক্ষিত আছে। আনন্দভবনটি কংগ্রেসকে দান করা হয়। নিকটস্থ বামরোলিতে একটি বিমানক্ষেত্র আছে।

গঙ্গার অপর তীরে ঝুনি শহর ও পুরাণোক্ত প্রতিষ্ঠান বা কেশী অভিন্ন। রাজা হরবোদ্ধ-এর নামান্থ্যারে ইহাকে হরবোঙ্গপুর বলা হইত। আকবরের সময় ইহা হাদিয়াবাস নামে পরিচিত ছিল। এথানে ত্ইটি স্তুপ, একটি তুর্গের ভগ্নাবশেষ, গুপ্ত যুগোর কিছু স্বর্ণমূদ্রা এবং ত্রিলোচন-পালের একটি তামশাসন (১০২৭ খ্রী) আবিদ্ধত হইয়াছে। কোশমে তুর্গ ইত্যাদির ধ্বংসাবশেষ বিগ্রমান। এথানকার একটি আধুনিক জৈন মন্দির, একাদশ শতান্ধীর জৈন ভাস্কর্যের বহু নিদর্শন এবং ৫ম-৬ৡ শতান্দীর একটি বৃহৎ প্রস্তরস্তম্ভ উল্লেখযোগ্য। ভীটা ও ফুলপুর বহু প্রাচীন শহর। 'কৌশাম্বী' দ্র।

Imperial Gazetteer of India: Provincial Series: United Provinces of Agra and Oudh, vol. II, Calcutta, 1908; Kanwar Lal, Holy Cities of India, Delhi, 1961; Census of India: Paper No. 1 of 1962: 1961 Census: Final Population Totals, Delhi, 1962.

তারাপদ মাইতি

**এলিফ্যান্ট।** ১৮°৫৭' উত্তর, ৭৩° পূর্ব। বোম্বাই শহর ইইতে ১০ কিলোমিটার (৬ মাইল) দ্ববর্তী কৃত্র দ্বীপ। আঞ্চলিক নাম ঘারাপুরী। এথানে একটি পাথরের তৈয়ারি হাতির মূর্তি ছিল বলিয়া পতু গীজরা দ্বীপের নামকরণ করে এলিফান্টা (হাতি)। মৃতিটি ভাঙিয়া যাওয়ায় উহা বোদাই শহরে আনীত হয়। এলিফ্যাণ্টা গুহামন্দিরের জন্ত বিখ্যাত। এখানে ৬টি গুহামন্দির আছে; তন্মধ্যে 8ि मण्णूर्व वा श्रायमण्ण्व । शिवश्वा नामक श्रशमिलवि ( আত্মানিক ৮ম শতাকী ) বিশেষ উল্লেখযোগা। ইহার শাসনবিস্থাস ও আকৃতি ভারতের অস্থান্য গুহামন্দিরের তুলনায় পৃথক। মন্দিরটির উত্তর, পশ্চিম ও পূর্ব দিকের সম্বতাগ উন্মুক্ত হওয়াতে সভামওপে স্থালোকের অভাব ঘটে না। ফলে দিনের আলোয় এথানকার 'বিষ্তি'টি উদ্তাদিত হইয়া ওঠে। এলিফ্যান্টায় অনেকগুলি স্পর পাণরের মূর্তি আছে; তর্মধ্যে প্রোক্ত 'ত্রিম্র্ডি'টি বিশেষ প্রসিদ্ধ। মধ্যের মুখটি মহাদেবের; দক্ষিণের ও বাম দিকের মুখ তৃইটি যথাক্রমে অবোর ও উমার। এলিফ্যান্টার শিল্পী শিবদেবতার সৌমা ও উগ্র এই ছই রূপ— এবং শিবশক্তি উমাকে একাবয়বে নৈপুণোর সহিত রূপায়িত করিয়াছেন।

শিবরাত্রি উপলক্ষে এখানে প্রতি বংসর মেলা বসে।

G J. Burgess, The Rock Temple Elephanta or Gharapuri, Bombay, 1871; J. Fergusson, History of Indian and Eastern Architecture, London, 1910; J. N. Banerjea, The Development of Hindu Iconography, Calcutta, 1956.

সোমনাথ ভট্টাচাৰ্য

**এলিয়ট, জর্জ** (১৮১৯-৮০ খ্রী) ভিক্টোরীয় যুগের ইংরেজ লেথিকা মেরি অ্যান (পরে, মেরিয়ান) এভান্সের

সাহিত্যিক ছন্মনাম। ইহার আকৈশোর কাটে যাজক পিতার আশ্রায়ে, গ্রাম্য পরিবেশে। যৌবনে হার্বার্ট স্পেন্সর, জর্জ হেনরি লুইস প্রমুথ বন্ধুর প্রভাবে ইনি যুর্জিবাদের দিকে আরুষ্ট হন। ১৮৪৪ গ্রীষ্টাব্দে তিনি স্ত্রীউস-এর 'লেবেন্ রেস্ক' ( যিশুর জীবন ) এবং ১৮৫৪ খ্রীষ্টাব্দে জার্মান বস্তুতান্ত্রিক দার্শনিক ফয়ের্বাখ্-এর 'দাস্ ভেজেন দেস্ খিস্টেন্টুম্দ' ( গ্রীষ্টধর্মের নির্যাস ) অক্নাদ করেন। শেষোক্ত পুস্তকটি তাঁহার স্বনামে প্রকাশিত একমাত্র গ্রন্থ। তাঁহার উপন্যাসগুলিতে গভীর অহভূতি ও স্বাধীন মনস্বিতার সমন্বয় ঘটিয়াছে। প্রথম গল্পগ্রহে পল্লীসমাজের চিত্রাবলী পাই। পরবর্তী উপন্থাসগুলিতে চরিত্রচিত্রণে পরিণততর নৈপুণ্য লক্ষিত হয়। ইতালি ভ্রমণের (মে-জুন, ১৮৬১ এী) পর ইনি পঞ্চশ শতাব্দীর ফ্লোরেন্স নগরীর পটভূমিকার 'রমোলা' ( ১৮৬৩ ঞ্জী ) নামক ঐতিহাসিক উপস্থাস রচনা করেন। বহু-অধ্যয়নপ্রস্ত এই স্ববৃহৎ উপন্তাসটিতে তাঁহার কল্পনা যথেষ্ট সজীব হইয়া উঠিতে পারে নাই। কিন্তু দে যুগের কোনও লেখিকার পক্ষে ইহা নিঃসংশয়ে একটি স্মরণীয় কীর্তি। পরবর্তী উপন্তাস 'মিড্ল্মার্চ'( ১৮৭২ এ।) অনেকের মতে তাহার শ্রেষ্ঠ স্বষ্টি।

আধুনিক উপন্তাসশিল্পের আলোচনায় জর্জ এলিয়টের স্থান সমধিক উচ্চে। তাঁহার স্বষ্ট চরিত্রগুলি সামাজিক শক্তির প্রভাবে নাটকীয়ভাবে বিকশিত। হেনরি জেম্স প্রমুথ উপন্তাসিকের উপর তাঁহার প্রভাব পড়িয়াছে।

তৎপ্রণীত অন্যান্ত গ্রন্থের মধ্যে 'সীন্স্ ক্রম ক্লেরিক্যাল লাইফ' (১৮৫৮ খ্রী), 'আগাডাম বীড' (১৮৫৯ খ্রী), 'দি মিল অর্ন দি ফ্লস্' (১৮৬০ খ্রী), 'সাইলাস মার্নার' (১৮৬১ খ্রী), 'ফীলিক্স হোল্ট' (১৮৬৬ খ্রী), 'ড্যানিয়েল ডেরোন্ডা' (১৮৭৬ খ্রী) উল্লেখযোগ্য।

১৮৮০ খ্রীষ্টাব্দের ২২ ডিদেম্বর লণ্ডনে তাঁহার মৃত্যু হয়।

J. W. Cross, ed., Life of George Eliot, vols. I-III, London, 1885-87; Leslie Stephen, George Eliot, London, 1902.

দেবত্রত মুখোপাধাায়

এলিয়ট, টমাস স্টার্মস (১৮৮৮-১৯৬৫ এই) আধুনিক ইংরেজী সাহিত্যের প্রভাবশালী কবি, সমালোচক ও নাট্যকার। ১৮৮৮ এইিান্সের ২৬ সেপ্টেম্বর আমেরিকা যুক্তরাষ্ট্রের মিজ্পুরি (Missouri) রাজ্যের সেন্ট লুইসে এক নিউ ইংল্যাণ্ড পরিবারে এলিয়টের জন্ম। সপ্রদশ্মতাম্বীতে যে গ্রাম পরিত্যাগ করিয়া তাঁহার পূর্বপুরুষ

আমেরিকার পথে যাত্রা করেন, সমারসেটের সেই ইন্ট কোকারে ( তাঁহার অন্যতম শ্রেষ্ঠ কবিতার নাম ) তাঁহার কবর রক্ষিত।

দর্শনের কতী ছাত্র এলিয়ট হার্তার্ড বিশ্ববিচ্চালয় হইতে স্নাতক উপাধি লাভের পর দেখানে এক বংসর দর্শন বিভাগে সহকারী রূপে কাল্ল করেন। এই সময় তিনি পালি ও সংস্কৃত ভাষা এবং ভারতীয় দর্শনও অধ্যয়ন করেন। পরে অক্সফোর্ড বিশ্ববিচ্চালয়ের মার্ট্ন কলেজে ব্র্যাড্লে ও যোয়াকিম্-এর নিকট এক বংসর অধ্যয়ন করিবার পর কিছুকাল অতিবাহিত করেন সোরবোন বিশ্ববিচ্চালয়ে। এইখানেই তাঁহার জীবনবাাপী করাসী সাহিত্যান্ত্রাগের স্ক্রনা হয়।

১৯২৭ খ্রীষ্টাব্দের পূর্বে ব্রিটিশ নাগরিকত্ব গ্রহণ না করিলেও দোরবোন হইতে ফেরার পর এলিয়ট ল্ওনে স্থায়ীভাবে বসবাস শুরু করেন। তাঁহার কর্মজীবনের প্রথমাংশ বিচিত্র জীবিকার মধ্যে অতিবাহিত হয়। প্রথমে তিনি 'দি এগোয়িচ্চ' পত্রিকার সহ-সম্পাদকরূপে যুক্ত ছিলেন, কিছুকাল হাইগেট জুনিয়র য়্লেও শিক্ষকতা করেন; লয়জ্ম ব্যাঙ্কের কর্নহিল শাখার বৈদেশিক বাণিজ্যের বিপোর্ট লেখার কাজও তিনি করিয়াছিলেন। ১৯২২ খ্রীষ্টাব্দে তৎপ্রতিষ্ঠিত 'দি ক্রাইটেরিয়ান' পত্রিকা তাঁহারই সম্পাদনায় প্রকাশিত হয়। ১৯২৫ খ্রীষ্টাব্দ হইতে তাঁহাকে পুন্তক প্রকাশন সংস্থা কেবার আগও কেবার-এর অন্যতম স্বত্বাধিকারী রূপে দেখিতে পাই।

শ্বিথ অ্যাকাডেমির রেকর্ডে মুদ্রিত কিশোরকালের রচনার কথা বাদ দিলে বলা যায় এলিয়টের প্রথম কবিতা 'হার্ভার্ড অ্যাডভোকেট'-এ প্রকাশিত হয় ( ২১ মে ১৯০৭ খ্রী)। ইংল্যাণ্ডে বদবাদ করিবার প্রথম যুগে 'দি টাইম্ম লিটারারি দার্প্লিমেন্ট' ইত্যাদি পত্রিকায় প্রকাশিত এলিয়টের কবিতা ও নিবন্ধাদি জন মেনার্ড কেইন্স ও ভার্জিনিয়া উল্ফ প্রমৃথের প্রশংসা অর্জন করে। ১৯২০ থ্ৰীষ্টাব্দে এলিজ্ঞাবেগীয় ও জ্যাকোবীয় সাহিত্য এবং অক্সান্ত বিষয়ক পূর্বমৃত্রিত নিবন্ধসমৃষ্টি 'দি সেক্রেড উড' নামক গ্রন্থে সংকলিত হয়। তৎপূর্বে ১৯১৫ খ্রীষ্টাব্দে এজুরা পাউণ্ড -এর 'ক্যাথলিক অ্যান্থলজি'তে এলিয়টের কবিতা পুস্তকাকারে প্রথম প্রকাশিত হয়। ১৯১৭ এটাকে প্রকাশিত হয় তাঁহার প্রফ্রক অ্যাণ্ড আদার অবজারভেশন্স' কাব্যগ্রন্থ। ১৯২২ খ্রীষ্টাব্দে 'দি ক্রাইটেরিয়ান' পত্রিকায় তাঁহার প্রথম যুগান্তকারী কবিতা 'দি ওয়েন্টল্যাণ্ড' প্রকাশিত হয়। বিংশ শতাব্দীর সামাজিক ম্ল্যবোধের ভাঙন ও অবক্ষয়ের কাহিনী এই কবিতাটি যুদ্ধোত্তর কালে কাব্যাদর্শের

ক্ষেত্রে নৃতন দৃষ্টান্ত স্থাপন করে। শুধু বহিরঙ্গের চাকচিক্য ও আঙ্গিকের নৃতনত্ব নহে, এলিয়টের গভীর ঐতিহ্যাপ্রবাগ ও তীক্ষ নীতিবোধও কবিতাটিতে সবিশেষ লক্ষণীয়। পরে ক্রমশঃ ১৯২৭ গ্রীষ্টাব্দে 'জার্নি অফ দি মেজাই', ১৯৩০ গ্রীষ্টাব্দে 'আশে ওয়েন্জ্লডে' এবং ১৯৪৩ গ্রীষ্টাব্দে সম্ভবতঃ তাঁহার শ্রেষ্ঠ কবিতা 'ফোর কোয়াটেট্স্' প্রকাশিত হয়। শেষ গ্রন্থটি এলিয়টের তীব্র-গভীর ক্যাথলিক চেতনা ও পরম নির্লিপ্ত জীবনদর্শনের কাব্যরূপ।

এলিয়টের কাব্যচেতনার মূলে ছিল অ্যাংলো-ক্যাথলিক ধারাহাগত্য যাহা তাঁহাকে দিয়াছে গভীর অধ্যাত্মময়তা। এইসঙ্গে যুক্ত হইয়াছে তাঁহার মনীষাপ্রস্তুত ঘনসংবদ্ধ আদিক, পশ্চিম ইওরোপীয় সংস্কৃতি মন্থনকরা বিরাট বৈদগ্ধ্য, পেলবতাহীন ক্ল্যাসিক্যাল ঋজুতা ও শুদ্ধতা। তাঁহার চিন্তাধারায় যেমন দান্তের প্রভাব লক্ষণীয় তেমনই আদিকের ক্ষেত্রে ভান, লাফর্গ, কর্বিয়ের, বোদলেয়ার ও ক্বিবন্ধু এক্ষরা পাউণ্ডের প্রভাবও দেখা যায়।

১৯৩০ - এর পর এলিয়ট কাব্যনাটকের পুন:প্রবর্তনায়
মনোঘোগ দেন এবং 'ছইনে আগনিদেন' (১৯৩২ ঞ্রী)
ও 'দি রক্' (১৯৩৪ ঞ্রী) - এর পরীক্ষা-নিরীক্ষার পর
'মার্ডার ইন দি ক্যাথিড্রাল' (১৯৩৫ ঞ্রী), 'দি ফ্যামিলি
রিইউনিয়ন' (১৯৩৯ ঞ্রী), 'দি কক্টেল পার্টি' (১৯৫০ ঞ্রী),
'দি কন্ফিডেনশাল ক্লার্ক' (১৯৫৪ ঞ্রী), 'দি এল্ডার
দেট্স্ম্যান' (১৯৫৯ ঞ্রী) রচনা করেন। উক্ত নাটকগুলিতে
এলিয়ট, মান্তবের সমগ্র ব্যক্তিত্ব ও অয়ভূতি সম্পূর্ণ প্রতিফলিত
করিতে পারে, এইরপ ভাষা স্পষ্টির প্রয়ামী হইয়াছিলেন।
ঐতিহাসিক ও গ্রীক -কাহিনীবিধ্বত প্রথম নাটক তুইটিতে
সে ভাষাস্প্টিতে আংশিক অসফল হইলেও, শেক্স্পিয়রের
প্রতিধ্বনিরূপ ভাষা পরিহারে সমর্থ হইয়াছিলেন বলা যায়।
কিন্তু পরের নাটকগুলিতে নাট্যমূল্য ও ভাষার অন্তর্নিহিত
কাব্যময়তা ক্রমশঃ ক্রিয়া আন্দে এবং রঙ্গমঞ্চেও ভাহাদের
আবিদন অন্তর্হিত হয়।

'দি সেক্রেড উড'-এর পর প্রকাশিত সমালোচনাগ্রম্থের মধ্যে বিশেষ উল্লেখ্য হইল 'হোমেজ টু জ্বাইডেন' (১৯২৪ খ্রী), 'ফর লান্স্লট অ্যান্ড্র্জু' (১৯২৮ খ্রী), 'দান্তে' (১৯২৯ খ্রী), 'দি ইউস অফ'পোয়েট্রি অ্যাণ্ড দি ইউস অফ জিটিসিজ্ম' (১৯৩৩ খ্রী), 'হোয়াট ইজ এ ক্ল্যাসিক' (১৯৪৫ খ্রী) ও 'মিল্টন' (১৯৪৭ খ্রী)। সাহিত্যসমালোচনার বাহিরে এলিয়ট 'দি আইডিয়া অফ এ ক্রিষ্টিয়ান সোমাইটি' (১৯৩৯ খ্রী)-র গ্রায় ধর্মতন্ত্রীয় পুস্তক, 'আফটার স্ত্রেন্জ গড্স' (১৯৩৪ খ্রী)-এর গ্রায় সমাজবিজ্ঞান-বিষয়ক গ্রন্থ ও 'রিইউনিয়ন বাই ডেস্ত্রীক্শন' (১৯৪৩ খ্রী)-

এব মত দক্ষিণ ভারতের খ্রীষ্টধর্মীয় আন্দোলন সম্বন্ধীয় গ্রন্থ প্রণয়ন করেন। মৃলতঃ ছোটদের জন্ম, কোতৃকের ছলে রচিত 'ওল্ড পোসম্দ্ বুক অফ প্র্যাক্টিক্যাল ক্যাট্দ' (১৯৩৯ ঞ্রী) এলিয়টের বহুমুখী প্রতিভার আর একটি मिक ।

কোনও লেখক বোধ হয় জীবদশায় এত খ্যাতি, পুরস্কার ও বিশ্বস্বীকৃতি পান নাই। ১৯৪৮ খ্রীষ্টাব্বে <u> শাহিত্যে নোবেল পুরস্কার, ১৯৫৪ খ্রীষ্টান্দে জার্মানির</u> হান্জিয়াটিক গোটে প্রাইজ, ফ্রান্সের লেজিঅ গুলুর্ তাঁহার প্রাপ্ত অজম্ব সমানের মধ্যে বিশেষভাবে উল্লেখযোগ্য। বিশ্বের অসংখ্য ভাষায় এলিয়টের কবিতা অন্দিত হইয়াছে। বাংলা ভাষায়ও তাঁহার কবিতা অহুবাদের যথেষ্ট নজির মেলে। স্বয়ং রবীজ্ঞনাথ 'জার্নি অফ দি মেজাই'-এর যে অন্থবাদ করেন তাহা 'তীর্থযাত্রী' নামে পরে 'পুনশ্চ' কব্যগ্রন্থের অন্তর্ভুক্ত হইয়াছে। বিষ্ণু দে -কৃত 'এলিমটের ক্বিতা'ও (১৩৬০ বঙ্গান্ধ) এই প্রসঙ্গে বিশেষভাবে উল্লেখ্য। যে কয়জন বিদেশী কবি আধুনিক বাংলা কবিতায় বিশেষ প্রভাব বিস্তার করিয়াছেন, এলিয়ট তাঁহাদের অন্যতম।

১৯৬৫ খ্রীষ্টাব্দের ৪ জানুয়ারি লণ্ডনে তাঁহার মৃত্যু হয়। উ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর, সাহিত্যের পথে, কলিকাতা, ১৩৪৩ বঙ্গাব্দ ; বিষ্ণু দে, সাহিত্যের ভবিয়াৎ, কলিকাতা, ১৩৫৯ বঙ্গাব্দ ; বিষ্ণু দে, রুচি ও প্রগতি, কলিকাতা ; বিষ্ণু দে, এলোমেলো জীবন ও শিল্পসাহিত্য, কলিকাতা, [১৯৫৯ খ্রী]; স্থীন্দ্রনাথ দত্ত, স্বগত, নৃতন সংস্করণ, কলিকাতা, ১৩৬৪ বঙ্গান্দ ; এলিয়ট প্রণীত ও তৎসম্পর্কিত গ্রন্থপঞ্জির জন্ম দ্রন্থবা: M. C. Bradbrook, T. S. Eliot: Writers and Their Work: No. 8, London, 1960.

করণাশংকর রায়

এলিয়ট, হেনরি মায়ার্স (১৮০৮-৫৩ এ) ১৮০৮ খীষ্টাব্দের ১ মার্চ ইংল্যাণ্ডে জন্ম। বিচ্চালয়ের পাঠ শেষ করিয়া ১৮ বৎসর বয়সে ইণ্ডিয়ান সিভিল সার্ভিস পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হইয়া ১৮২৬ গ্রীষ্টাব্দে ইনি ভারতে আসেন। বর্তমান উত্তর প্রদেশের নানা স্থানে বিভিন্ন পদে কার্য করিয়া ১৮৪৭ খ্রীষ্টাব্দে ইনি ভারত গভর্নমেণ্টের রাজনৈতিক বিভাগের সেক্রেটারি নিযুক্ত হন। দায়িত্বপূর্ণ রাজকার্যের অবসরে এলিয়ট দীর্ঘকাল ধরিয়া ভারতবর্ষের ইতিহাস রচনার জন্ম বহু মূল্যবান উপকরণ সংগ্রহ করেন। ভারত ইতিহাস সম্পর্কে তাঁহার প্রথম গ্রন্থ 'বিব্লিও-

গ্রাফিক্যাল ইন্ডেক্স টু দি হিন্টবিয়ান্স অফ মহামেডান ইণ্ডিয়া' (১ম খণ্ড, কলিকাতা ও লণ্ডন, ১৮৪৯ খ্রী)-তে আরুবী ও ফারুসীতে রচিত ২৩১ জন ঐতিহাসিকের রচনার সারুসংগ্রহ ও সমালোচনা করা হয়।

স্বাস্থ্যভঙ্গ হওয়ায় এলিয়ট ছুটি লইয়া স্বদেশের উদ্দেশে যাত্রা করেন কিন্তু পথিমধ্যে ১৮৫৩ খ্রীষ্টাম্বের ২০ ডিসেম্বর উত্তমাশা অন্তরীপে মাত্র ৪৫ বংসর বয়সে তাঁহার মৃত্যু হয়। তাঁহার রচিত 'দি হিন্টবি অফ ইণ্ডিয়া অ্যান্ধ টোল্ড বাই ইট্স ওন্ হিন্টরিয়ান্স্' পুস্তকখানি মৃত্যুর পর অধ্যাপক জন ডসন কর্তৃক সম্পাদিত হইয়া ৮ খণ্ডে প্রকাশিত হয় (১৮৬৬-१৭ খ্রী)। উপসংহার অংশটুকু ই. সি. বেইলি সম্পাদনা করেন এবং ইহার প্রকাশকাল ১৮৮৬ খ্রীষ্টাব্দ। এলিয়টের অপর একথানি গ্রন্থ 'মেময়ার্স অফ দি হিস্টরি, ফোকলোর আাও ডিব্রিবিউশন অফ দি রেসেশ্ অফ এন. ভবু. পি.' জন বীম্স কর্তৃক সম্পাদিত হইয়া ১৮৮১ খ্রীষ্টাব্দে প্রকাশিত হয়। এলিয়টের বচনাবলীতেই প্রথম ভারতবর্ষের ইতিহাদের মুসলমান যুগের প্রক্বত তথ্য জানিবার স্বযোগ रुय़।

গোরাকগোপাল দেনগুপ্ত

**এলিস, হেনরি হ্যাভলক** (১৮৫৯-১৯৩৯ খ্রী) ইংরেজ মনোবিজ্ঞানী, সমাজতত্ত্ববিদ্ ও সাহিত্যিক। প্রথম জীবনে শিক্ষকতা এবং কিছুদিন চিকিৎসা ব্যবসায়ও করেন। পরে তিনি বৈজ্ঞানিক ও সাহিত্যিক গ্রন্থরচনায় মনোনিবেশ করেন। তাঁহার দর্বাধিক পরিচিত গ্রন্থ 'স্টাডিজ ইন দি সাইকলজি অফ সেক্স' ১৮৯৮-১৯২৮ থ্রীষ্টান্দ ধরিয়া দাত থণ্ডে গ্রন্থটি প্রকাশিত হয়। ইওরোপে তথনও ভিক্টোরীয় মনোভাবের প্রভাবে যৌন বিষয়ে আলোচনা নিষিদ্ধ ও নিন্দিত; ফলে এই গ্রন্থ রচনার জন্ম এলিসকে নানা হর্ভোগ সহ্য করিতে হয়। যৌন মনস্তত্ত্বের আলোচনায় জ্লিগ্মৃণ্ট ফ্রন্থেডর মতই মনোবিকার ও কাম-বিকারের অজম দৃষ্টান্ত পর্যালোচনা করিলেও ফ্রয়েডের সহিত এলিসের প্রাধন পার্থকা এই যে যৌন মনস্তত্ত্বের ব্যাখ্যাংশে তিনি বিশেষ জৈব ও শারীরিক উপাদানের উপরই গুরুত্ব আরোপ করিয়াছেন।

'हेम्त्थमन्म जाां करमन् मं ( ১৯১৪-२৪ बी ), 'मि ডান্স অফ লাইফ' (১৯২৩ খ্রী), 'এ স্টাডি অফ ব্রিটিশ জিনিয়ান' (১৯২৭ খ্রী), 'ম্যারেজ টুডে অ্যাণ্ড টুমরো' (১৯২৯ ঞ্রী) প্রভৃতি গ্রন্থে এলিদ সমাজতত্ব ও সংস্কৃতির নানা সমস্তা সম্পর্কে পাণ্ডিত্যপূর্ণ আলোচনা করিয়াছেন। সাহিত্যে তাঁহার প্রধান অবদান 'সনেট্স উইথ ফোক সঙ্স ক্রম দি স্প্যানিশ' (১৯২৫ খ্রী) এবং ফ্রাসী ভাষা হইতে ক্লোলা-বচিত উপন্যাদের ইংরেজী তর্জমা— 'জার্মিনাল' (১৯২৫ খ্রী)।

T. D. Isaac Goldberg, Havelock Ellis: A Biographical and Critical Survey, 1926.

দেবীপ্রসাদ চটোপাথায়

এলু আধুনিক দিংহলী ভাষার প্রাচীনতর রূপ, আমু-মানিক খ্রীষ্টীয় ৭০০ হইতে ১৪০০ পর্যস্ত প্রচলিত ছিল। সিংহলে ছুইটি ভাষা বিজমান— ১. সিংহলী ( সীহল ) ভাষা, এটি আর্য-গোটার ভাষা, ইহা বাংলা হিন্দী গুজরাতী মারাঠীর মত ভারতের আদি আর্ঘ ভাষা ( বৈদিক সংস্কৃত ) হইতে উদ্ভত; এবং ২. দ্রাবিড়-গোষ্ঠীর তামিল ভাষা। পশ্চিম ভারত (লাট, বা লাড় <লাল>, অর্থাৎ দক্ষিণ-নির্প্রদেশ ও গুজরাত) হইতে ঐ অঞ্লের প্রাকৃত লইয়া খ্রীষ্টপূর্ব প্রথম সহস্রকের দ্বিতীয়ার্থ হইতে ভারতীয় আর্থ-ভাষী ঔপনিবেশিকগণ লক্ষা দ্বীপে গিয়া বাস করিতে আরম্ভ করে। লঙ্কা দ্বীপে বা সিংহলে এই ভারতীয় আর্যভাষা পরিবর্তন-ধর্ম অন্থুসারে এবং নৃতন পরিবেশের প্রভাবে নিজ বিশিষ্ট পথে চলিতে থাকে। পরিবর্তনধারা ছিল এইরূপ— বৈদিক সংস্কৃত > পশ্চিম ভারতের প্রাক্বত ('লাট-প্রাক্বত') > সিংহলের প্রাক্বত ( খ্রীষ্ট জন্মের অব্যবহিত পূর্ব হইতে এখিয় সপ্তম-অষ্টম শতক ) > সিংহলের অপভ্রংশ (ইহার লোক-প্রচলিত নাম 'এলু' ) > আধুনিক বা নব্য সিংহলী (১৫০০ এটিানের পর হইতে)। 'এল্' নামের ব্যুৎপত্তি এই : 'मिং हल : > मीहरला > मीहलू > मिहलू > हिचलू > रहन् > अन्'— এই শব্দের 'न.', হইতেছে पृर्श्म 'न.', যাহা বৈদিক সংস্কৃতে ও কোনও কোনও প্রাকৃতে ছিল, ও ওড়িয়াতে আছে।

দিংহলের প্রাকৃতের প্রাচীনতম নিদর্শন ব্রান্ধী লিপিতে লেখা খ্রীষ্টপূর্ব তৃতীয় শতকের কতকগুলি শিলালিপিতে পাওয়া যায়। পরবর্তী কালের দিংহলী প্রাকৃতের (খ্রীষ্টীয় ৫/৬/৭ শতকের) কোনও বই মেলে না, দিগিরিয়া পাহাড়ের গায়ে আঁচড়-কাটা কতকগুলি ছোট ছোট কবিতা মাত্র পাওয়া যায়। পরে এই প্রাকৃত যথন এলু-র রূপ ধারণ করে, তথনকার কাল হইতে এই এলু-তে রচিত কতকগুলি গত্য পুস্তক পাওয়া যায়। 'দম্-পিয় অটু-ৱ-গ্যাটপদ-সন্নয়'-ধর্মপদ গ্রন্থের শব্দের টীকা— খ্রীষ্টায় দশম শতকে লিখিত, এলু-র সর্বপ্রাচীন উপলব্ধ পুস্তক। বুদ্ধদেবের শিক্ষাবিষয়ক গ্রন্থ 'অমা-রতুর' (অমৃত-ম্রোত) রাজা প্রথম অগ্গবোধি বা

অগ্-বো-র সময়ে লিখিত, এইরূপ ইতিকথা আছে, কিন্তু উপলব্ধ 'অমা-রত্র' অনেক পরের বই। বৌদ্ধ ধর্ম ও ইতিহাস -সংক্রান্ত আরও কতকগুলি বই এলু-তে পাওয়া যায়। 'সিদ্ৎ-সঙ্গবাৰ' এলু-ভাষায় রচিত এই ভাষার প্রাচীন ব্যাকরণ। ধীরে ধীরে এলু আধুনিক সিংহলীতে রূপান্তরিত হইয়া দাঁড়ায় পঞ্চশ শতক হইতে। এলু-র একটি লক্ষণীয় বৈশিষ্ট্য— ব্যাপকভাবে সংস্কৃত বা আদি-আর্য-ভাষার ধ্বনি বিলোপ, ধ্বনি পরিবর্তন ও স্বর্ধ্বনি লোপ। যেমন— 'হস্ত > অৎ; দস্ত > দৎ; বোধি > বোহি > বোই > বো; ধাতুগর্ভ > দ-গব; গাত্রাক্ষর ( = ব্যঞ্জনবর্ণ ) > গতকুক; প্রাণাক্ষর ( = স্বর্বণ ) > পণকুক; দৃত > দৃ; তেজঃ > তেদ্; ঋক > অচ্ছ > অস্ ( = ভন্ত্ক ); দ্বত > গিয় > গী; সিংহ > সী', ইত্যাদি, ইত্যাদি। আধুনিক সিংহলীতে আজকাল প্রচুর সংস্কৃত ( তৎসম ) ও পালি শব্দ ব্যবহৃত হয় এবং তদ্ধারা শুদ্ধ এলু (অর্থাৎ এইরূপ বিক্কৃত আদি-আর্য) শব্দের ব্যবহার অনেকটা কমিয়া গিয়াছে।

হুনীতিকুমার চট্টোপাধাায়

এলুরু পূর্বনাম এল্লোর। অন্ধ্ররাজ্যের পশ্চিম গোদাবরী জেলার অন্ততম তালুক, প্রধান শহর এবং জেলা তালুকের কার্যালার। মাত্র ৫ বর্গ মাইল পরিমিত শহরটি সমেত সমগ্র তালুকটির আয়তন ৫১০ বর্গ মাইল। হায়দরাবাদ হইতে শহরের দ্রত্ব ২০০ মাইল। শহরের অবস্থান ১৬°৪২'৩৫" উত্তর ও ৮১°৯'৫" পূর্ব।

১৯৬১ খ্রীষ্টাব্দের জনগণনা অন্থায়ী তালুকটির মোট লোকসংখ্যা ৩১২৬৬। এলুক একটি বর্ধিষ্ণু শহর। ১৮৭১ খ্রীষ্টাব্দে ইহার জনসংখ্যা কিঞ্চিদধিক ২৫ হাজার ছিল। ১৯৩১ খ্রীষ্টাব্দে ঐ সংখ্যা দ্বিগুণে দাঁড়ায়— ৫৭৩৪২ জন। ১৯৬১ খ্রীষ্টাব্দে ইহার মোট লোকসংখ্যা ১০৮৩২১। তন্মধ্যে ৫৪০৪৯ জন পুরুষ ও ৫৪২৭২ জন নারী।

এখানকার রহদায়তন শিল্পের মধ্যে ধানকল, পাটকল এবং চর্মশিল্পই প্রধান। কুটিরশিল্পের মধ্যে তাঁত, তামাকজাত দ্রব্যাদি, তামা-পিতল-কাঁসার কাজ, মুৎপাত্র, ঝুড়ি তৈয়ারি প্রভৃতি উল্লেখযোগ্য। এখানকার উলের কার্পেট বিখ্যাত। সম্প্রতি এখানে একটি রঙের কার্থানা স্থাপিত হইয়াছে। শহরটিতে মোট কর্মীর সংখ্যা ৩৯৮৮৯। তাহার মধ্যে ব্যবসায়্রবাণিজ্যে ৬৭৬৮ জন, গৃহশিল্প ব্যতীত অক্যান্ত শ্রমশিল্পে ৬৯৫৬ জন এবং গৃহশিল্পে ৫৩৮৬ জন নর-নারী কাজ করিতেছে।

এলুরু তেলুগুভাষী অঞ্চল। শহরটিতে শিক্ষিত ও

অক্ষরজ্ঞানসম্পন্ন মোট নর-নারীর সংখ্যা যথাক্রমে ৩১৩৮৩ ও ২০৭৪৭; অর্থাৎ শহরবাসীর শতকরা ৪৮ জন শিক্ষিত ও অক্ষরজ্ঞানসম্পন্ন। এখানে তিনটি কলেজ আছে। কুচিপুডিনৃত্য-নাট্য-সংগীতের উন্নতিবিধানকরে 'কলাক্ষেত্রম' নামে একটি সাংস্কৃতিক প্রতিষ্ঠান স্থাপিত হইয়াছে।

স্থানীয় উৎসবের মধ্যে বৈশাথ-জৈষ্ঠি ও ভাত্ৰ-আধিন
মাদে ধারকা-ভিক্ষলইতে প্রবিষ্টেশর ধামীর মলিরে
অহুষ্ঠিত 'কল্যাণ মহোংসবম' উৎসবটি বিশেষ উল্লেখযোগ্য।
অহাত্ত উৎসবের মধ্যে কৈকর্থে অগ্রহায়ণ মাদে
অহুষ্ঠিত স্থ্রবায়াযুত্ব ষ্টা, এলুক্তে আধিন-কার্তিক মাদে
জলপাত্রেশ্বর্যামীতীর্থম উৎসব, মাঘ-ফার্বন মাদে
শীসন্তনগোপাল্যামীতীর্থম উৎসব, কার্বন-চৈত্র মাদে
শীজনার্দনস্বামীতীর্থম উৎসব এবং চৈত্র-বৈশাথ মাদে স্থীদ
বাজি উরস উল্লেখনীয়।

এলুক তাল্কের অন্তর্গত দ্রষ্টব্য স্থানের তালিকায় অমরাবতীর নাম প্রথমেই করিতে হয় ( 'অমরাবতী' দ্র )। অক্তান্ত স্থানের মধ্যে এলুরু শহরের ৮ কিলোমিটার (৫ মাইল) উত্তরে ভেওলুকতে অর্ধশতাধিক ভগ্ন মন্দির ও প্রাচীন প্রাদাদির ধ্বংস্তৃপ ইতন্ততঃ বিশিপ্ত দেখা যায়। থামের দক্ষিণে এক বিশালকায় গণেশমৃতি রহিয়াছে। কাথবরপুকোত গ্রামের দক্ষিণে পাহাড়ের উপর একটি গুহা আছে; পাদদেশে দুইটি হনুমানমূর্তি ও পাহাড়ের উপর ছইটি ছোট মন্দির বর্তমান। বেডিডদের আমলে (১৩২৮-১৪২৭ ঐ) নির্মিত একটি হুর্গও এখানে আছে। এলুকৃতে হিন্দু স্থাপত্যকীতির ধ্বংদাবশেষ দ্বারা নির্মিত একটি তুর্গ ও একটি মদজিদের উল্লেখ করা ঘাইতে পারে। Madras District Gazetteers: Godavari, vol. I, Madras, 1907; Imperial Gazetteer of India: Provincial Series: Madras, vol. I, Calcutta, 1908; Department of Information and Public Relations, Andhra Pradesh, Places of Interest in Andhra Pradesh, Hyderabad, 1961.

তারাপদ মাইতি

একোরা পার্শবর্তী এলোরা (এল্রা এবং ওয়েরুল নামেও অভিহিত) গ্রামের নামে পরিচিত এই অন্তচ্চ পাহাড়টি মহারাষ্ট্র রাজ্যের অগ্রতম জেলা-সদর ঔরঙ্গাবাদের উত্তর-উত্তর-পশ্চিম কোণে প্রায় নয় ক্রোশ দূরে অবস্থিত (২০° উত্তর অক্ষাংশ ও ৭৫° পূর্ব)। রাষ্ট্রকৃট নূপতি দিতীয় কর্কের বরোদা-তামলিপিতে (৮১২-১৩ খ্রী) এই পাহাড়-শংলগ্ন এলাকাকে এলাপুর বলা হইয়াছে। এলাপুর নামের বিকৃত রূপ বর্তমানে এলোরা। পাহাড়টির বিভিন্ন অংশে ৫০টির বেশি কৃত্রিম গুহা আছে। পাদদেশের মোটাম্টি পশ্চিমম্থী গুহাগুলিকে কালক্রমনির্বিশেষে ১ হইতে ৩৪ সংখ্যায় চিহ্নিত করা হইয়াছে। দক্ষিণ প্রাপ্ত হইতে আরম্ভ করিলে এই ৩৪টির প্রথম ১২টি বৌদ্ধদের, পরবর্তী ১৭টি বান্ধণ সম্প্রদায়ের এবং উত্তর প্রাপ্তের বাকি ৫টি জৈনদের।

প্রতাত্ত্বিক অনুসন্ধানের ফলে সম্প্রতি এই অঞ্চলটিতে ছোট পাধরের অস্ত্রশস্ত্র এবং তামপ্রস্তর যুগের প্রত্নস্ত প্রচুর পরিমাণে পাওয়া গিয়াছে; স্থতবাং প্রাগৈতিহাসিক যুগেও স্থানটিতে যে মাহুষের বাস ছিল তাহাতে সন্দেহ নাই। ২১ নম্বর গুহার সম্মূথে পরিষ্কার করিবার সময় খ্রীষ্টীয় প্রথম ও দ্বিতীয় শতকের মৃৎপাত্র, অন্তান্ত প্রত্নবস্তু ও গুপ্তরাজগণের মুদ্রা পাওয়া গিয়াছে। গুহাথননের স্ত্রপাত হয় খ্রীষ্টীয় ৬৳- ৭ম শতাব্দীতে— যখন বাদামির চালুক্যরা এই অঞ্চলের অধিরাজ ছিলেন। অধিকাংশ বৌদ্ধ গুহা এবং কয়েকটি ব্রাহ্মণ্য গুহার খননকাল এই আমলের। ধর্মীয় সহনশীলতা ও শান্তিপূর্ণ সহযোগিতার যে পরিবেশ চালুক্যদের শাসন-কালে এ স্থলে প্রবর্তিত হয় তাহা পরবর্তী কালে বিজয়ী রাষ্ট্রকূটরাও অব্যাহত রাখেন; ফলে বৌদ্ধ, ব্রাহ্মণ্য, জৈন— তিন সম্প্রদায়ই দেবায়তনের আকার, অলংকরণ, বিষয়বস্তু, রূপকল্প ও রীতিপ্রকরণে একে অপরকে প্রভাবিত করে। রাষ্ট্রক্টদের রাজত্বপর্বে ন্যুনপক্ষে তুইটি বৌদ্ধ গুহা (১১ ও ১২ मংখ্যক) এবং ব্রাহ্মণা ও জৈন গুহাবলীর বেশ কয়েকটি খনন করা হয়। এই রাজবংশের তুই জন নূপতি আবার তুইটি ব্রাহ্মণ্য গুহাথননের দঙ্গে সংশ্লিষ্ট ছিলেন। ১৫ সংখ্যক গুহাটি নির্মিত হয় সম্ভবত: দন্তিত্র্গের আমলে ( ৭৫৩-৫৭ এী ); কারণ ইহার প্রাঙ্গণস্থ মণ্ডণের গায়ে এই রাজার একটি শিলালিপি বহিয়াছে। ভারতীয় শৈল্থাত ( রক্-কাট ) স্থাপত্যের ইতিহাসে অপ্রতিদ্বনী, 'কৈলাদ' নামে পৰিচিত ( ১৬ সংখ্যক ) গুহাটি নূপতি প্রথম কৃষ্ণের (१৫৮-१৩ এ) অবিশ্বরণীয় কীর্তি। প্রকৃতপক্ষে ইহা শৈল্থাত মন্দির। ক্ষুদ্রতর 'ছোট কৈলাস' নামক অসমাপ্ত গুহাটি (১৩ সংখ্যক) অমুকরণ। কল্যাণীর চালুক্যরাজ দ্বিতীয় তৈল ( ৯৭৩-৯৭ খ্রী ) কর্তৃক রাষ্ট্রক্টদের উচ্ছেদের পরও বহুদিন যে জৈনরা তাঁহাদের শিল্পকর্ম অব্যাহত রাখেন, তাহার প্রমাণ যাদব রাদ্ধবংশের সময়ে পার্খনাথের একটি প্রস্তরমূর্তি। মূর্তিটির আসন-সংলগ্ন শিলালিপিতে ( ১২৩৫ খ্রী ) পাহাড়টির নাম চারণাদ্রি বনা হইয়াছে।

বৌদ্ধ শৈলখাত স্থাপত্যের শেষ উজ্জ্বল নিদর্শন

এলোরার বৌদ্ধ গুহাবলীর কয়েকটি বৈশিষ্ট্য আছে, যাহা অন্তত্ত বিরল; ইহাদের আকারও বিশাল। নৃতন্ত স্প্রির উনাদনায় ক্ল্যাদিক্যাল বীতিদমত দংযম বিদর্জন দিয়া শিল্পীগণ জমকালো গুহামালা রচনা করিলেন বটে, তবে অজন্টার থনক-ভাস্করগণের সামগ্রস্থময় বিত্যাস ও পরিমিতি-বোধ, চিত্রকলা ও স্থাপত্যের সার্থক সমন্বয়মণ্ডিত স্ক্র সৌন্দর্যবোধের অভাব এখানে পরিলক্ষিত হয়। অধিকাংশ গুহা পূর্বে চিত্রিত ছিল; এখন চিত্র যৎসামাল্য বিভয়ান। শিল্লোৎকর্ষে এইসব চিত্রের মান অজন্টার অপেকা নিম্ন স্তরের। অজন্টার তুলনায় এখানে মূর্তিসংখ্যা বহু গুণে বেশি। ঔরঙ্গাবাদের শুহায় মৃতিপ্রাচুর্যের স্ত্রপাত। এথানে শেই প্রাচুর্য দেখা দিল বাধাবন্ধহীনভাবে। মহামায়্রী প্রমুখ বজ্রঘান গোটীর দেব-দেবীর সংখ্যাও নিতান্ত কম নয় এখানে। বুদ্ধমন্দিরের দারোপাস্তে মহাযানীয় বোধিসত্তের বিরাটকায় মূর্তির পার্ষে বহু ক্ষেত্রে বিভিন্ন দেব-দেবীর মূর্তি রহিয়াছে। মহাযানীয়-বজ্রখানীয় বোধিসত্ত আবার সর্ব ক্ষেত্রে বুদ্ধমূর্তিদাপেক্ষ নয়; অনেক ক্ষেত্রে ইহারা স্ব স্ব মহিমায় ভাস্বর। শৈল্থাত গুহায় বজ্র্যানীয় দেব-দেবীর একান্ত অভাববশতঃ বৌদ্ধ মূর্তি-বিবর্তনের ইতিহাসে এলোরার মৃতিদম্হের বিলক্ষণ ম্লা রহিয়াছে। মৃতিগুলি পূর্বে প্রলেপিত ও চিত্রিত ছিল, এখনও কোনও কোনও স্থানে তাহার চিহ্ন পাওয়া যায়।

বেদ্ধি গুহাগুলির মধ্যে ৫ম, ১০ম, ১১শ ও ১২শ সংখ্যকগুলি বিশেষ দর্শনীয়। পঞ্চম সংখ্যকটিতে একটি বিশাল আয়তনের মণ্ডপ ও ইহার পশ্চাৎ দিকে বুদ্ধায়তন আছে। মঙপের ছই পার্ষে কয়েকটি আবাসিক কক্ষ এবং একটি করিয়া স্তম্কু উপশালা; উপশালার পার্যে আবার কয়েকটি ক্স কক্ষ। মণ্ডপটিতে ছুইটি সমাস্তবাল নিচু শৈলথাত আসন লক্ষণীয়; সম্ভবতঃ এই আসনগুলি অধ্যয়ন-কার্যে ব্যবহৃত হইত। একমাত্র কান্হেরির দরবারগুহা ব্যতীত কোথাও এইরূপ ব্যবস্থা দেখা যায় না। দশম সংখ্যক চৈত্যগৃহের নাম বিশ্বকর্মা। উহা শৈল্থাত চৈত্যগৃহ-নির্মাণের শেষ প্রচেষ্টা। ইহার পরিকল্পনা যেমন বিশদ, রূপকল্পও তেমনি বহু বিষয়ে অনশ্য। চৈত্যগৃহের বহিতাগ এমনভাবে রূপাস্তরিত হইয়াছে যে বর্তমান রূপ দেখিয়া চৈত্যগৃহের মূল আকার সম্পর্কে ধারণা করা প্রায় তুঃসাধ্য। আভ্যন্তরীণ বিশ্বাস মোটাম্টিভাবে অজন্টার শেষ পর্যায়ের চৈত্যগৃহের অন্নরপ। উদ্দেশিক স্তুপটি এখানে বুদ্ধবিগ্রহের প্রেক্ষাপটে পরিণত হইয়াছে। ১১ ও ১২ সংখ্যক গুহাদ্যের পরিকল্পনা অনন্য। উভয়ই প্রশস্ত প্রাঙ্গণযুক্ত ত্রিতল সৌধ। পাথর কাটিয়া এই প্রাঙ্গণ নির্মিত।

প্রাঙ্গণের সন্মুথ ভাগে শৈলথাত প্রাচীর এবং প্রাচীরের
মধ্য ভাগে প্রবেশদার। বিশাল বহির্ভাগের মিত অনাড়ম্বর
ও শোভন সংগতি এই গুহা তৃইটির স্বাতন্ত্র্য ব্যক্ত করে।
প্রতি তলার সন্মুথ ভাগে স্তম্বুক্ত বারান্দা। আত্যন্তরীণ
বিভাগে উভয়ের মধ্যে অবশ্ব যথেই পার্থক্য আছে। আবার
কোনও তৃইটি তলই এক রকম নয়। ইহাদের কয়েকটি
বিশেষভাবে বোধিসবদের ভাস্কর্যপ্রতিরূপে সমৃদ্ধ।

১২ সংখ্যক গুহার প্রায় ৩৭ মিটার উত্তরে ব্রাহ্মণা গুহাবলীর আরস্থ। প্রথম দিকে ইহাদের স্রষ্টারা বৌদ্ধদের বিভাসরীতি কতকাংশে অন্থকরণ করেন। ক্রমশঃ সম্পূর্ণ-রূপে তাঁহাদের প্রভাবমৃক্ত হইয়া ইহারা নিজস্ব রীতি উদ্থাবন করেন এবং তাহার চরম সার্থক পরিণতি, শিবের যোগ্য আবাস, অনবত্ত কৈলাসে। ভারতের শৈল্থাত মন্দিরের মধ্যে বৃহত্তম ও স্বাপেক্ষা আড়ম্বরপূর্ণ এই কৈলাসের অব্য়ব গুহার মত নয়; ইহা প্রস্তর-ইইকাদি উপাদানে নির্মিত মন্দিরের রূপাদর্শে গঠিত।

ত্রাহ্মণ্য গুহার মধ্যে রাবণ-কা-থাই (১৪ সংখ্যক গুহা), দশাবতার (১৫ সংখ্যক), রামেশ্বর (২১ সংখ্যক), ধ্যার-লেনা (২৯ সংখ্যক) এবং সর্বোপরি কৈলাস, গুরুত্বপূর্ণ। প্রথমোক্ত গুহাটির সামনের অংশ ১৬টি স্তন্তের একটি সমাবেশশালা এবং পিছনের অংশ প্রদক্ষিণপথবেষ্টিত গর্ভগৃহ। সমাবেশশালার উত্তর ও দক্ষিণ গাত্তে শৈব, শাক্ত ও বৈষ্ণব দেব-দেবীদের খোদাই করা স্থলর স্থলর উদাত মৃতি; আর প্রদক্ষিণপথের দক্ষিণ প্রাচীরগাত্রে বীরভন্র ও গণেশ সহ সপ্তমাতৃকার মৃতি। দশাবতার গুহাটি দ্বিতল। প্রাঙ্গণের সম্মুখে তোরণযুক্ত প্রাচীর। প্রাঙ্গণের মধ্য ভাগে একটি শৈলখাত স্বতন্ত্র মণ্ডপ, পার্যদেশে কৃদ্র কৃদ্র দেবায়তন এবং একটি জলাধার। গুহার নিমু তল চতুর্দশ স্তম্ভের একটি সমাবেশশালা ও চারিটি প্রকোষ্ঠে বিভক্ত। দ্বিতলের সমাবেশশালাটি বিশাল আয়তনের; ইহার পশ্চাদ্ভাগে একটি উপপ্রকোষ্ঠ এবং তাহার পশ্চাতে গর্ভগৃহ। সমাবেশশালার দেওয়ালের বিভিন্ন প্রকোষ্ঠে শৈব ও বৈষ্ণব গোষ্ঠীর দেবতাদের স্থঠাম বলিষ্ঠ মূর্তি। বৈষ্ণব প্রতিমার মধ্যে বিষ্ণুর কয়েকটি অবতারের মূর্তিও রহিয়াছে। রামেশরে একটি লম্বা বারান্দার ন্তায় মণ্ডপ ; মণ্ডপের ছই পার্ষে একটি করিয়া আনুষঙ্গিক দেবায়তন এবং পশ্চাদ্ভাগে প্রদক্ষিণপথপরিবেষ্টিত গর্ভ-গৃহ। এই গুহাপ্রাঙ্গণের কেন্দ্রে শিবের বাহন নন্দীর জন্ম -একটি স্বতন্ত্র মণ্ডপ ও প্রাঙ্গণপার্যে একটি ক্ষুদ্রাকার দেবায়তন। বামেশবের স্তম্ভগুলি রূপকল্পের সোষ্ঠব এবং চারুকলার কারুকার্যের জন্ম প্রাপ্ত প্রাপ্ত প্রাপ্ত কার্যার

বিশিষ্ট স্তস্ত্রসংবলিত একটি বিরাট সমাবেশশালা: ইহার প্রবেশঘার তিনটি; প্রত্যেকটির পুরোভাগে একটি অঙ্গন। সমাবেশশালার পিছনে মন্দির; মন্দিরের চারিটি প্রবেশ-ঘারের উভয় প্রাস্তে দীর্ঘকায় ঘারপাল মূর্তি।

এলোরার শ্রেষ্ঠ শিল্পকৃতি কৈলাদের স্থানীয় নাম রঙমহল ; মন্দিরগাত্তের রঙিন চিত্রাবলীর ( অধুনা বহুলাংশে লুপ্ত ) জন্ম এই খ্যাতি। মন্দিরটি শৈল্থাত প্রাঙ্গণের মধ্যে অবস্থিত। একটি দ্বিতল প্রবেশিকার মধ্য দিয়া প্রাঙ্গণে যাইতে হয়। এই প্রবেশিকা পরবর্তী কালের গোপুরমের অগ্রদূত। প্রাঙ্গণের পশ্চাতের অবশিষ্টাংশ অলিন্দবেষ্টিত। অলিন্দটির পশ্চাদ্ভাগের দেওয়াল উপস্তস্ত-দারা বিভক্ত; প্রতি ভাগে ক্ষোদিত করা দেব-দেবীর অনবগু प्रिं। विमान- এवः रुख-यूक मधन नहेया म्न मिनवि একটি স্থ-উচ্চ মঞ্চের উপর প্রতিষ্ঠিত। মঞ্চগাত্রের তলদেশ ও উপরিভাগ ডোলকর্মে অলংকৃত। মধ্যদেশে হস্তী ও সিংহের সারি; দেখিলে মনে হয় যেন এই সকল শক্তিশালী জম্ব মন্দিরটির গুরুভার বহন করিতেছে। মঞ্চে উঠিবার ছইটি সোপান। আরোহণের পর প্রথমে মণ্ডপ; মণ্ডপে প্রাচীন চিত্রাবলীর অবশেষ পাওয়া যায়। মণ্ডপ হইতে একটি উপপ্রকোষ্ঠের মধ্য দিয়া গর্ভগৃহে প্রবেশ করিতে হয়। বিমানের গাত্রদেশ চারিতলা এবং শিরোপরি একটি স্থৃপিকা। বিমানের তিন পার্থে উহার অমুকরণে পাঁচটি ক্ষ্মাকার দেবায়তন। মঞ্চের সমূথে একটি নন্দীমণ্ডপ বিছমান। মঙপটির তুই পার্শে আবার প্রায় ১৫ মিটার উচ্চ ধ্বজস্তম্ভ।

জৈন গুহার মধ্যে সর্বাপেক্ষা উল্লেখ্য ইন্দ্রসভা, জগন্নাথসভা এবং ছোট কৈলাস। শেষোক্তি ব্রাহ্মণা কৈলাসের
ক্ষুত্রর সংস্করণ। ভাস্কর্যপ্রাচুর্যে প্রান্ধিন্ধ ইন্দ্রসভার প্রান্ধণান্থ
শৈলখাত মন্দিরটি প্রান্ধণ-প্রবেশিকা ও কৈলাসের অমরূপ
স্থাপতাশৈলী অমুসারে— মূলতঃ দ্রাবিড়ীয়— নির্মিত।
অঙ্গনের পশ্চাতের গুহাটি বিতল। মোটাম্টিভাবে তুইটি
তলেই একটি করিয়া স্তম্ভযুক্ত সমাবেশশালা এবং তাহার
পশ্চাতে মহাবীরের বিগ্রহসহ গর্ভগৃহ; সমাবেশশালার
পার্যদেশে প্রকোষ্ঠ অথবা কুলুন্ধির সারি। এতদ্বাতীত
ক্ষুদ্রাকার দেবায়তনও আছে। জগন্নাথসভাও বিতল।
ইহার নিম্নতলে বিভাসে অসমঞ্জন তিন প্রস্থ দেবায়তন।
উপরতলার সমাবেশশালাটি ইন্দ্রসভার অমূর্প।

এলোরা গ্রামে রানী অহল্যাবাঈ নির্মিত শিবমন্দির আছে, নাম ঘুফেশর। ঘুফেশর দ্বাদশ জ্যোতির্লিঙ্গের অন্তম।

Temples of India, London, 1880; J. Burgess,

Report on the Elura Cave Temples and the Brahmanical and Jaina Caves in Western India, Archaeological Survey of India, vol. V, London, 1883; J. Burgess, A Guide to Elura Cave Temples, Reprinted by the Archaeological Department, H. E. H. The Nizam's Government.

দেবলা মিত্র

এশিয়া উত্তরে ৭৮° উত্তর অক্ষরেখা (চেল্। স্কিন অন্তরীপ)
হইতে দক্ষিণে প্রায় ১০° দক্ষিণ অক্ষরেখা (ইলোনেশিয়া
দ্বীপমালা) এবং পশ্চিমে ২৫° পূর্ব দ্রাঘিমা (তুরস্ক)
হইতে পূর্বে ১৭০° পূর্ব দ্রাঘিমা (বেরিং উপদ্বীপ) পর্যন্ত
বিন্তৃত এশিয়া পৃথিবীর বৃহত্তম মহাদেশ। উত্তর মহাসাগর,
প্রশান্ত মহাসাগর ও ভারত মহাসাগর দ্বারা এই মহাদেশের
যথাক্রমে উত্তর, পূর্ব ও দক্ষিণ দীমান্তগুলি নির্দিষ্ট হইলেও
পশ্চিমে ইওরোপের ক্ষহিত ইহার ব্যবধানটি নিতান্তই
কৃত্রিম। সাধারণতঃ উরাল পর্বত ও নদী, কাম্পিয়ান
সাগর, ককেশাদ পর্বত, কৃষ্ণ ও ভূমধ্য সাগরকে এশিয়ার
পশ্চিম দীমান্ত হিসাবে মানা হয়। এশিয়ার আয়তন
প্রোয় ৪ কোটি ৭৯ লক্ষ ১৫ হাজার বর্গ কিলোমিটার
(১ কোটি ৮৫ লক্ষ বর্গ মাইল)।

তিন দিকে মহাসাগরবেষ্টিত এই মহাদেশের উপকূল-রেখার মোট দৈর্ঘ্য প্রায় ৫৭৯৩৫ মিটার ( ৩৬০০০ মাইল )। কিন্তু ভূগঠনের তারতম্যে তিনটি উপক্লের প্রাকৃতিক রূপ ভিন্ন। প্রশান্ত মহাদাগরের উপক্লভাগ স্বষ্ট হইয়াছে বহু ভঙ্গিল পর্বতের সমুদ্রাভিম্থী অভিন্ফেপের ফলে। এই কারণে মূল ভূখণ্ডের উপক্লভাগে বহু হ্রস্থ সমুদ্রথাড়ি বিভমান। সম্দ্রনিমগ্র গিরিশিথরগুলি সম্দ্রপৃষ্ঠে বহু দ্বীপের স্ষ্টি করিয়াছে, যেমন ইন্দোনেশিয়ার দ্বীপমালা, লুচু घीপপুঞ্চ, জাপান घीপমালা কিংবা ক্রীল घीপপুঞ্চ। কিন্ত ভারত মহাদাগরের উপক্লভাগ প্রধানতঃ চ্যুতির ফলে প্রায় সরল। গভীর সমুদ্রথাড়ি দেশাভ্যন্তরে প্রবেশ করে নাই এবং উপসাগরগুলির আয়তনও বিশাল। অপর পক্ষে উত্তর মহাদাগরের তটভূমি মূলতঃ দমুদ্রবারি অপদারণের कल উड्ड; कल नम्प्यी डिखनि नीर्घ। महाराज्य আয়তনের তুলনায় তটরেখার পরিমাণ নিতান্তই অল্প। প্রতি ১৩০০ বর্গ কিলোমিটার (প্রায় ৫০০ বর্গ মাইল) ভূমির জন্ম গড়ে মাত্র ১৬০০ মিটার ( ১ মাইল ) তটভূমি পাওয়া যায়। অর্থাৎ স্থলভাগের বিপুল বিস্তৃতির জন্ম এশিয়াবাদীর জীবনবোধে সমুদ্রের প্রভাব ক্ষীণ হওয়াই স্বাভাবিক I

মহাদেশটিতে প্রাক্কতিক বৈচিত্র্যের কোনও অভাব ঘটে নাই। পৃথিবীর সর্বোচ্চ শৃঙ্গ (এভারেন্ট), সর্বোচ্চ মালভূমি (পামির), সর্বনিম্ন ভূগঠন (জর্ডন উপত্যকা), বহন্তম ব-দ্বীপ (গঙ্গা নদী মোহানায়), গভীরতম ফ্রদ (বৈকাল), বিস্তৃত্তম ফ্রদ (কাম্পিয়ান), উষ্ণতম স্থান (জাকোবাবাদ ও পারস্ত উপসাগর), শীতলতম স্থান (ভারখোই আনস্ক), সর্বাধিক বৃষ্টিপাত অঞ্চল (চেরাপুঞ্জি), সর্বনিম্ন বৃষ্টিপাতের বৃহত্তম অঞ্চল (লাহিত সাগর হইতে মঙ্গোলিয়া), বৃহত্তম জনবহল অঞ্চল (জাপান হইতে ভারতবর্ষ), বৃহত্তম জনবিরল অঞ্চল (লোহিত সাগর হইতে মঙ্গোলিয়া ও সাইবেরিয়া), দীর্ঘতম দ্বীপমালা (প্রশাস্ত মহাসাগর অঞ্চল), বৃহত্তম উপদ্বীপগুলি (আরব ও দাক্ষিণাত্য) এবং দীর্ঘতম হিম্বাহসমূহ (ফেড্চেন কো ও শিয়াচেন) এশিয়া মহাদেশেই অবস্থিত।

সমগ্র মহাদেশে প্রাকৃতিক গঠনের এই বৈচিত্র্য সত্ত্বেও প্রতি বিশিষ্ট অঞ্চলের মধ্যে বৈচিত্র্যের যথেষ্ট অভাব আছে। পশ্চিম সাইবেরিয়ার সরলবর্গীয় বৃক্ষের বিশাল বনাঞ্চল, মধ্য এশিয়ার আদিগন্ত সমতলভূমি, গোবি মালভূমির মকপ্রায় পরিমণ্ডল, এমন কি আরব মালভূমির মক্ অঞ্চল, সিন্ধু-গাঙ্গেয় সমতলভূমি প্রভৃতি মহাদেশের বিভিন্ন অঞ্চলের ভৌগোলিক গড়ন সম্পর্কে প্রতিটি অঞ্চলের আয়তন এত বিস্তৃত যে, সমগ্র এশিয়ার বৈচিত্র্যের পূর্ণ রূপটি সাধারণতঃ লক্ষিত হয় না।

এশিয়া মহাদেশের ভৌগোলিক চরিত্রের মূল বৈশিষ্ট্যটি নির্ধান্তিত হয় মধা অঞ্লে মালভূমির বিচিত্র সমাবেশে। তুরস্ক, পারস্ঠ, বেল্চিস্তান, আফগানিস্তান, পামির, তিব্বত, দিন্কিয়াঙ্, মঙ্গোলিয়া ও গোবি পর্যন্ত বিস্তৃত মহাদেশের মেকদণ্ডরূপ অঞ্লটি মালভূমিবত্ল। প্রতিটি মালভূমির প্রান্তদেশ ভঙ্গিল পর্বত দারা গঠিত এবং ঐ গিরিশিরাগুলি স্থানে স্থানে মিলিত হইয়া পর্বতগ্রন্থির স্থাষ্ট করিয়াছে। যেমন তুরস্কের মালভূমির উত্তরে পণ্টিক এবং দক্ষিণে টরস্ পৰ্বত পূৰ্ব দিকে মিলিত হইয়া আৰ্মেনিয়ান গ্ৰন্থি স্ষ্টি করিয়াছে। ঐ গ্রন্থি হইতে উদ্ভুত অল্বুর্জ ও জ্বাগ্রস্ পর্বতশ্রেণী পারশু মালভূমির যথাক্রমে উত্তর ও দক্ষিণ দীমা নির্দেশ করে। পারভ মালভূমির পূর্বে, আফগানিস্তানের উত্তর-পূর্ব কোণে স্থলেমান, খীরথর, হিন্দুকুশ পর্বত মিলিত হইবার ফলে পামিরগ্রন্থির সৃষ্টি হইয়াছে। পামির হইতে উদ্ত হিমালয় ও ক্যুন-লুন পর্বতমালার মধ্যবর্তী অঞ্চলে তিকাতের মালভূমি, কুান-লুন ও আদ্তিন্-তাঘ্ (পূর্বতন আল্তিন্-তাঘ) পর্বতের মধ্যে ৎদাই-দাম মালভূমি এবং আল্তিন্-তাঘ ও আল্তাই পর্বতের মধ্যে তারীম

( निन्किश्राष्क् ) মালভূমি অবস্থিত। তারীম মালভূমির উত্তর-পূর্বে, আল্তাই ও থিয়েন-শান্ পর্বতের মধ্যে জুংগারিয়া মালভূমি এবং আল্তাই, য়াব্লোনোই ও সায়ান পর্বতের মধ্যবর্তী অঞ্চলে মঙ্গোলিয়ার মালভূমি অবস্থিত। সায়ান ও য়াব্লোনোই পর্বত উত্তর-পূর্ব প্রাস্তে আল্লান পর্বতগ্রন্থির স্পষ্ট করিয়াছে। য়াব্লোনোই, থিংমান্ ও স্তানোভোই পর্বতের মধ্যবর্তী অঞ্চলে গোবি মালভূমি অবস্থিত। প্রতিটি মালভূমির গড় উচ্চতা পার্শন্থ মালভূমি অপেক্ষা ভিন্ন। ইহার ফলে তুরক্ব হইতে গোবি পর্যন্ত বিস্তৃত অঞ্চলটি মালভূমি-গঠিত হইলেও তাহাদের মধ্যে স্থলপথে যোগস্ত্র বদ্ধার রাখা কঠিন। অনাবৃষ্টি, প্রথর উত্তাপ ও মৃত্তিকার ক্ষতার জন্ম এইসব মালভূমির সমগ্র সাংস্কৃতিক জীবন যাযাবরবৃত্তির নিম্নমানে আবদ্ধ।

এশিয়ার সমতলক্ষেত্রগুলি সাধারণতঃ নদী-উপত্যকায়
নিবদ্ধ। সঞ্চিত পললের ফলে, উপত্যকার বিস্তৃতি বিরাট
এবং জ্বমি অসাধারণ উর্বর। উদাহরণম্বরূপ ভারত
মহাসাগর অঞ্চলে এউফ্রাতেস্, সিন্ধ্-গঙ্গা, ব্রহ্মপুত্র ও
ইরাবতী; প্রশাস্ত মহাসাগর অঞ্চলে থেনাম্, মেখঙ্জ,
লোহিত (সাংকা), সি-কিয়াঙ্, ইয়াং-ৎসে-কিয়াঙ্, হোয়াংহো, লিয়াও-হো ও উস্ম্বরি এবং উত্তর মহাসাগর অঞ্চলে
লেনা, য়েনিসেই ও অব উপত্যকাগুলি উল্লেখযোগ্য।
ইহা ছাড়া পশ্চিম-মধ্য এশিয়ার কাম্পিয়ান সাগর, আরল
সাগর ও বল্কান হ্রদ অঞ্চলে এক বিস্তৃত অঞ্চল জুড়িয়া
একটি সমতলক্ষেত্র বহিয়াছে। সম্ভবতঃ সম্ভ্রারি
অপসারণের ফলে এই সমতলক্ষেত্রের স্বান্থী ইইয়াছে এবং
হয়ত সেই কারণেই এই অঞ্চলের নদীগুলি বহিঃসমুদ্রে
পতিত হয় নাই। এই অঞ্চলের নদীগুলির মধ্যে আমৃদ্রিয়া
ও সিরদ্রিয়ার নাম উল্লেখযোগ্য।

ভূগঠন হিদাবে উত্তর-পশ্চিম এশিয়ার সমতলভূমিকে তিনটি প্রধান থণ্ডে বিভক্ত করা যায়। প্রথম অঞ্চলটি উরাল পর্বত হইতে ইয়েনেদি উপত্যকা পর্যন্ত বিন্তৃত। এই অঞ্চলের অধিকাংশই অব নদীর নিয়াংশের অন্তর্গত এবং প্লাইন্টোদিন যুগের হিমবাহ -বাহিত কর্দম ও শিলাচুর্নে আরত। বর্তমানেও ইহার বহুলাংশ জলাভূমিপূর্ন। দিতীয় অঞ্চলটি ইয়েনেদি হইতে লেনা উপত্যকা পর্যন্ত বিস্তৃত। উহা মূলতঃ একটি ক্ষয়ীভূত ভূগঠন। প্লাইন্টোদিন যুগের শিলাচুর্নের আবরণ মৃক্ত হইয়া ভূগর্ভন্ত কেলাদিত ও ধাতব পদার্থপূর্ণ প্রাচীন শিলারাশি ভূপৃষ্টের বর্তমান গঠন নির্দেশ করে। স্থানীয় নদীর জলবিভাজিকাগুলি ন্যনাধিক ৯০০ মিটার (৩০০০ ফুট) উচ্চ গিরিশিরার আকৃতি পাইয়াছে। এই ছুইটি অঞ্চল যুক্তভাবে সাইবেরিয়ার

সমতলভূমি নামে পরিচিত। নদীগুলি উত্তরবাহী। সেই কারণে গ্রীম্মারম্ভে উপত্যকার উন্ধর্শংশ বরফম্ক্ত হইলেও মোহানাদেশে বরফ জমিয়া থাকে, ফলে নদীতে প্রবল বতা হয়। উত্তর-পশ্চিম এশিয়ার সমতলভূমির তৃতীয় অঞ্লটি আরল সাগরকে কেন্দ্র করিয়া অবস্থিত। সমগ্র অঞ্চলটি প্লাইন্টোদিন যুগে জলমগ্ন ছিল, পরে এ জন শুকাইয়া এই বিস্তৃত সমতলক্ষেত্রের স্ঠি হইয়াছে। নিমুতর অঞ্জ-গুলিতে বহু লবণাক্ত হ্রদ অবস্থিত। ইহাদের মধ্যে কাম্পিয়ান, আরল, বল্কান ও ইদিককুল বিশেষভাবে উল্লেখযোগ্য। সমগ্র অঞ্চলটিতে জলধারার বিশেষ অভাব লক্ষ্য করা যায়। কোনও নদীই বহিঃসমূদ্রে ঘাইয়া মেশে নাই। উত্তর-পশ্চিম এশিয়ার বিস্তৃত সমতলক্ষেত্র-গুলির মধ্যে স্থলপথে যোগাযোগ রাথা সহজ্পাধ্য হইলেও সমগ্র অঞ্লটি পূর্ব-এশিয়ার সমতলভূমি হইতে মধ্য-মহাদেশীয় মালভূমির দারা বিচ্ছিন। পূর্ব-এশিয়ার সম্তল-ক্ষেত্রগুলি পরস্পরবিচ্ছিন্ন নদী-উপত্যকার দ্বারা রচিত। কয়েকটি নির্দিষ্ট স্থান ব্যতীত তাহাদের মধ্যে স্থলপথে যোগাযোগ বৃক্ষা করা কঠিন। উত্তর হইতে দক্ষিণে যথাক্রমে আস্র, উস্স্বরি-স্থংগারি, লিয়াও-হো, হোয়াং-হো, ইয়াং-ৎদে-কিয়াঙ্, দে-কিয়াঙ্, লোহিত, মেখং, মেনান্ নদীগুলির উপত্যকাদেশে এই অঞ্চলের বিস্তৃত্তম সমতল-ভূমি অবস্থিত। আম্ব-জেইয়া সমতলভূমিটি থিংগান, স্তানোভাই, বুরিয়া ও ইল-খুরি আলিন পর্বত দারা বেষ্টিত। কিন্তু ইল-খুরি আলিন ক্ষয়ীভূত পর্বত হইবার ফলে আম্র-জেইয়া সমতলভূমি হইতে অতি সহজেই দক্ষিণে মাঞুরিয়া, উদ্স্বরি-স্থাগারি উপত্যকায় যাওয়া যায়। উদ্স্বরি-ইংগারি ও আম্র উপত্যকার নিমাংশ পূর্ব দিকে সিথোটা আলিন পর্বত দ্বারা পূর্ব উপকৃল হইতে প্রায় সম্পূর্ণ বিচ্ছিন। ইহাদের মোহানাদেশে ব-দ্বীপ থাকিবার ফলে স্মূদপথে এই ছই উপত্যকার নিমাংশে প্রবেশ কষ্টকর। স্বংগারি উপত্যকার উর্ধ্বাংশ ও লিয়াও-হো উপত্যকা পরস্পর বিচ্ছিন্ন না হইলেও উভয় অঞ্চলই যুগাভাবে উত্তরে ইল-খুরি আলিন, পূর্বে পূর্ব-মাঞ্চ্রিয়ার পর্বত এবং পশ্চিমে খিংগান ও জেহোল্-এর পর্বত দ্বারা বেষ্টিত। লিয়াও-হোর মোহানাদেশে ব-দ্বীপ থাকিবার ফলে সম্ভূপথে দেশাভ্যন্তরে প্রবেশ করা কষ্টকর। কিন্তু জেহোল্ পর্বতের পাদদেশে শুদ্ধতর সমতলভূমির মধ্য দিয়া সহজেই দক্ষিণে হোয়াং-হো উপত্যকায় যাওয়া যায়। হোয়াং-হো নদীর উৎসস্থল মধ্য এশিয়ার মালভূমি অঞ্চলে। লোয়েস মৃত্তিকা -আবৃত অঞ্চলের মধ্য দিয়া প্রবাহিত হইয়া অতি দীর্ঘ জলধারার সৃষ্টি করিয়া ইহা অবশেষে পোহাই (পূর্বতন

পেচিহিলি), উপসাগরে পতিত। নরম লোয়েস মৃত্তিকা অঞ্চলে এই নদী-উপতাকা গভীর গিরিখাত সদৃশ এবং অতি সংকীর্ণ। কিন্তু চিন্-লিং-শান (পূর্বতন ৎসিংলিংসান) পর্বতের উত্তরে, ওয়েই-হো নদীর সংগমস্থলে হোয়াং-হো একটি বৃহদায়তন সমতলক্ষেত্রের স্বষ্টি করিয়াছে। অহুমিত হয় একটি প্রাচীন হ্রদ পললপূর্ণ হওয়াতে উক্ত ওয়েই সমতলভূমি উছুত। তৎপূর্বে হোয়াং-হো উপত্যকায় বহু জনাভূমি ছিল। বারংবার প্রবল বক্তা হওয়ায় ঐ অঞ্চলে নদীটি বহুবার আপন খাত পরিবর্তন করিয়াছে। মোহানা-एएम व-बीप थाकाम ननीष्ठि नावा नम्र। पूर्व-अभिमान ইতিহাসে হোয়াং-হো নদী-উপত্যকাটি প্রাচীন চীন সভ্যতার জন্মস্থান হিদাবে খুবই গুরুত্বপূর্ণ। এবং সমধিক গুরুত্বপূর্ণ সমতলক্ষেত্রটি ইহারই দক্ষিণে ইয়াং-ৎসে-কিয়াঙ্ নদী-উপত্যকায় অবস্থিত। ইয়াং-ৎদে-কিয়াঙ্ নদীটির উৎসস্থল তিব্বতের মালভূমিতে। চিন-লিং-শান পর্বতের দক্ষিণ প্রাস্ত দিয়া প্রবাহিত হইয়া অতি দীর্ঘ জনধারা স্বষ্টি করিরা ইহা অবশেষে চীন দাগরে পতিত হইয়াছে। ইহার উর্দ্ধাংশে মিন, চুকিয়াং, ফু-কিয়েন ও কাইলিং নদীর সংগমস্থলে চতুর্দিকে পর্বতবেষ্টিত লোহিত সমতলভূমিটি অবস্থিত। অনুমান, প্রাচীন কালের একটি হ্রদ পললপূর্ণ হইয়া এই-প্রকার সমতল ভূমির সৃষ্টি হইয়াছে। এই সমতলক্ষেত্র হইতে বাহির হইবার সময় ইয়াং-ৎসে-কিয়াঙ্ নদীটি একটি গভীর গিরিথাত সৃষ্টি করিয়া আইচং পর্বতকে ভেদ করিয়াছে। আইচং গিরিখাতের পূর্বে ইয়াং-ৎদে-কিয়াঙ্-এর বিস্তৃত এবং বন্যা-বিধোত সমতলভূমি অবস্থিত। হোয়াং-হো ও ইয়াং-ৎসে উপত্যকাদ্বয় চিন-লিং-শান পর্বত দারা বিচ্ছিন্ন হইলেও পূর্ব দিকে হোনান-শান-তুং প্রদেশের সমতলভূমির মধ্য দিয়া উভয়ের সহিত স্থলপথে সংযোগ রক্ষা করা যায়। কিন্তু মোহানাদেশে ব-দ্বীপ স্টির ফলে সমুদ্রপথে দেশাভ্যন্তরে প্রবেশ কটকর। ইয়াং-ৎদের দক্ষিণে দক্ষিণ-চীনের ক্ষয়ীভূত পর্বত এবং তাহার দক্ষিণে সি-কিয়াঙ্ নদী-উপত্যকা অবস্থিত। সি-কিয়াঙ্ নদী তিকাতের মালভূমি হইতে উৎপন্ন হইয়া মোহানাদেশে বৃহৎ ব-দ্বীপের সৃষ্টি করিয়াছে। কুএই-চৌ ও কুআং-শীর পর্বত দ্বারা সি-কিয়াঙ্ উপত্যকা এবং লোহিত নদীর সমতলক্ষেত্র (হানোই) বিচ্ছিন্ন, কিন্তু কুয়াং-তুং উপকৃল এবং ৎসে-কিয়াং নদী-উপতাকার মাধামে উভয়ের মধ্যে স্থলপথে সংযোগ রক্ষা করা সম্ভব। হানোই সমতলভূমির দক্ষিণ-পশ্চিমে মেথঙ্ নদী-উপত্যকা অবস্থিত। পুল্য়াং পূর্বত হানোই ও মেখঙ্ উপত্যকার মধ্যে অবস্থিত হইলেও বহু গিরিদংকটের মাধ্যমে স্থলপথে যোগাযোগ রাখা যায়। মেথঙ্ নদী তিব্বতের মালভূমি হইতে উৎপন্ন হইনা দিয়াম ( শ্রাম ) উপদাগরে পতিত হইন্নাছে। ইহার মোহানা-দেশে একটি অতিবৃহৎ ব-দ্বীপের স্থাই ইইনাছে। মেথঙ্ উপত্যকার পশ্চিমে দাংরেক গিরিশিরা এবং তাহার পশ্চিমে মেনাম উপত্যকা অবস্থিত। দাংরেক পর্বত অতিক্রমণ কষ্টকর নহে। মেনাম নদী ম্নানের মালভূমি হইতে উৎপন্ন হইন্না দিয়াম উপদাগরে পতিত। ইহার মোহানাদেশে একটি বৃহৎ ব-দ্বীপ আছে। মেনাম উপত্যকা পশ্চিম দিকে ছোয়ানা পর্বত দারা ব্রহ্ম দেশ হইতে বিচ্ছিন্ন।

পূর্বেই বলা হইয়াছে যে, মূল ভূথণ্ডের নিকটস্থ প্রশান্ত মহাসাগরের মহাপর্যঙ্কে (বেদিন) বহু ভঙ্গিল পর্বত বর্তমানে জলমগ্ন। তাহাদের উচ্চতর অংশগুলি সমূদপৃষ্ঠে ধন্ত্কাকৃতি দ্বীপমালা স্বস্তি করিয়াছে; যেমন, স্থমাত্রা-জাভা-টাইমর দ্বীপপুঞ্জ, বর্নিও-দেলেবিদ-মলাকাদ-নিউগিনি দ্বীপপুঞ্জ, ফিলিপাইন দ্বীপপুঞ্জ, তাইওয়ান (ফরমোজা), রিউকিউ দ্বীপপুঞ্জ, জাপান দ্বীপপুঞ্জ, শাথালিন ও ক্রীল দ্বীপপুঞ্জ। এইদৰ পৰ্বত পৃথিবীর মধ্যে নবীনতম এবং বহু আগ্নেয়-গিরিপূর্ণ। কিন্তু মূল ভূখণ্ডে গিরিশিরাওলি প্রধানতঃ উপক্লের সমান্তরাল হওয়ায় সম্দ্রথাড়িগুলি হ্রন্থ এবং পর্বতবেষ্টিত। ব্যতিক্রম হিসাবে কয়েকটি ছোট-বড় উপদ্বীপের নাম করা ষাইতে পারে। যেমন, মালয় ইন্দোচীন, হাইনান, শান-তুং ও কোরিয়া উপদ্বীপ। কিন্তু প্রতিটি উপদ্বীপই এত পর্বতসংকুল যে বন্দর স্বাষ্টির স্থবিধা थाका मरवं अ भन्हाम् ज्ञात्र मार्थक वावशात्र नोवानित्जा সাফলা লাভ করা কষ্টকর। পরস্তু প্রতিটি উর্বর নদী-উপত্যকা গিরিশিরা দ্বারা পরস্পর বিচ্ছিন্ন। তাহাদের মধ্যে স্থলপথে যোগাযোগ রাথা সম্ভব ছিল কেবলমাত্র গিরিশিরা অতিক্রম করিয়া। সম্ভবতঃ এই কারণে ব-দ্বীপ অঞ্চলে কৃষিক্ষেত্রের বিস্তার হয় ইতিহাসের অপেক্ষাকৃত নবীন পর্যায়ে। অন্ততঃ সমুদ্রপথে যে সব অঞ্লে সংস্কৃতির বিস্তার হইয়াছিল, তাহাদের সহিত মাতৃভূমির বন্ধন দৃঢ় হয় নাই। বারংবার তাহারা স্থলপথে আগন্তকদের হাতে পরাস্ত হয়। ইয়াং-৭েদ, মেথঙ্, মেনাম, ইরাবতী, ত্রহ্মপুত্র প্রভৃতি নদীর উৎসদেশের মধ্যে যে বাণিজ্য বা সাংস্কৃতিক আদান-প্রদান চলিত তাহার পরিমাণ ও গুরুত্ব অনেক দিন পর্যস্ত সমুদ্রপথে সংযোগ অপেক্ষা বেশি ছিল।

দক্ষিণ এশিয়ার সমতলক্ষেত্রগুলিও নদীর পললে গঠিত হইয়াছে। প্রধান উপতাকাগুলি যথাক্রমে ইরাবতী, ব্রহ্মপুত্র, গঙ্গা, সিন্ধু ও এউফ্রাতেস্-তিগ্রিস্। এউফ্রাতেস্-তিগ্রিস্ সমতলক্ষেত্র এবং পূর্বে সিন্ধু-গঙ্গা-ব্রহ্মপুত্র-ইরাবতী সমতলক্ষেত্র তুইটি অঞ্চলে বিভক্ত হইয়াছে।

তাহাদের মধ্যে ব্যবধানস্বরূপ পারস্তের মালভূমি ও পার্বত্য অঞ্চল এবং আরব দাগর অবস্থিত। এই প্রদঙ্গে বলা উচিত যে, শুৰু ইরাবতী উপত্যকা ভিন্ন, দক্ষিণ-এশিয়ার প্রতিটি সমতলভূমি পূর্ব-পশ্চিমে বিস্তৃত। ঐ সমতলক্ষেত্রগুলির অতি অল্প অংশই সন্দ্ৰ-উপকৃল ব্যবহারের স্থযোগ পাইয়াছে, কারণ এউফ্রাতেশ্-তিগ্রিস্ উপত্যকার দক্ষিণে আরব মালভূমি এবং গদা উপত্যকার দক্ষিণে দাক্ষিণাতোর মালভূমি উপদ্বীপের আকারে ভারত সহাসাগরের অধিকাংশ তটভূমি জুড়িয়া বদিয়া আছে। সমুদ্রপ্রান্তে বৃহৎ ব-দ্বীপ স্ষ্টির ফলে উপক্লের স্থযোগও ঐ উপত্যকাবাদীরা যথেষ্ট গ্রহণ করিতে পারে নাই। অবশ্য ব-দ্বীপ মাত্রেই সমূদ্র-বাণিজ্যে বাধা স্বষ্টি করে না। কিন্তু দক্ষিণ-এশিয়ার প্রতিটি ব-দীপই অতান্ত নবীন। প্রবল পলন উৎক্ষেপণের কারণে সম্জাভিম্থে ব-দ্বীপগুলির সম্প্রসারণ ঘটিতেছে। ইহার ফলে এক দিকে যেমন প্রাচীন বন্দরগুলি ক্রমে দেশাভ্যস্তরস্থ নগরে পরিণত হইতেছে, অন্ত দিকে নদীগর্ভ মজিয়া গিয়া জলধারা নিতান্তন থাতে প্রবাহিত হইতেছে।

मिक्नि विभाग्नित्र नर्वालका मःकीर्व मम्वालकारि हेतावकी छेलकाम्य खविष्ठ । वहे खकलात्र श्रविष्ठि महीहे छेतु क्र गितिनित्रा बाता व्यावक विषया व्यावक क्रिका व्यावक विषया व्यावक क्रिका व्यावक श्रविष्ठ । क्रिका व्यावक विषया विषया व्यावक विषया विष

ইরাবতী উপত্যকা হইতে ইহার পশ্চিমে অবস্থিত দিক্ষিণ-এশিয়ার সর্ববৃহৎ সমতলক্ষেত্রে আসিতে হইলে পাটকই, নাগা, লুমাই, আরাকানয়োমা পর্বত অতিক্রম করিতে হয়। এই পার্বত্য ভূভাগের মধ্য অঞ্চলে অবস্থিত কোহিমা উপত্যকার মাধ্যমে এই হই সমতলক্ষেত্রের সহিত সংযোগ রাখা সম্ভব। সর্বদক্ষিণ প্রান্তে আকিয়াব উপক্লের মার্ফতও ঐ যোগাযোগ রাখা যায়।

ব্রহ্মপুত্র-গঙ্গা-সিদ্ধ্র সমতলক্ষেত্র একত্ত্রে দক্ষিণ এশিয়ার সর্ববৃহৎ ভূগঠন। পূর্ব দিকে গঙ্গা ও বন্ধপুত্র যুগ্মভাবে পৃথিবীর বৃহত্তম ব-দ্বীপ সৃষ্টি করিয়াছে। পশ্চিমে গঙ্গা ও দিকু উপত্যকার মধ্যের ভূগঠনে কোনও প্রাকৃতিক প্রতিবন্ধকতা নাই। উপরি-উক্ত তিনটি নদীই তিব্বতের মালভূমি হইতে উদ্ভূত এবং প্রত্যেকটি তুষারসঞ্জাত। উপনদীগুলির অধিকাংশই বর্ষাপুষ্ট। হিমালয়ের জ্বত ক্ষয়ীভবনের ফলে এই নদীগুলিতে প্রচুর পলি পড়ে। সমগ্র অঞ্চলটিতে ভূপ্রকৃতির তারতম্য কম হইলেও আঞ্চলিক জলবায়ুর প্রভেদ যথেষ্ট। পূর্ব দিকের আবহাওয়ার আর্দ্রতা পশ্চিমের তুলনায় অনেক বেশি ('ভারতবর্ষ' দ্রা)।

ব্ৰহ্মপুত্ৰ-গপ্পা-সিন্ধু সমতলক্ষেত্ৰ হইতে পশ্চিমে এউফ্ৰাতেস্-তিগ্রিস্ সমতলক্ষেত্রের সহিত স্থলপথে যোগস্ত্রটি অত্যন্ত তুর্গম। স্থলেমান-থীরথর-জাগ্রস্-অলবুর্জ পর্বতবেষ্টিত পারস্ত-বেল্চ-আফগানিস্তানের মালভূমি কেবলমাত্র বরুর প্রকৃতির জ্যু নহে, উহার মক্ভূমিতুলা আবহাওয়া ও লবণাক্ত মৃত্তিকার গুণে তুর্লজ্যা প্রাকৃতিক বাধা হিসাবে অবস্থিত। কিন্তু দক্ষিণ-পশ্চিম পারস্ত হইতে বেশ সহজেই এউফ্রাতেস্-তিপ্রিদ্ সমতলভূমিতে যাওয়া যায়। এউফ্রাতেদ্ ও তিগ্রিদ্ নদী ত্ইটি আর্মেনিয়ার পর্বতগ্রন্থি হইতে উছুত হইয়া পূর্ব দিকে পারশ্র উপদাগরে মিশিয়াছে। একই পর্বত হইতে উৎপন্ন এবং সমবেতভাবে ইরাকের সমতলভূমি স্ষ্টি করা সত্ত্বেও তৃইটি নদীর প্রকৃতি অনুরূপ নহে। এউফ্রাতেস্-এর উপনদীর সংখ্যা কম এবং প্রায় সকলগুলিই ত্যারপুষ্ট। কিন্ত তিগ্রিস্-এর বহু উপনদী আছে এবং তাহার। প্রধানতঃ বর্গাপুষ্ট। এই কারণে তিগ্রিস্ নদীটি দৈর্ঘ্যে ক্ষুদ্রতর হইলেও ব্যাজনিত ধ্বংস্বাধনে অধিকতর পটু। উপত্যকা অধিকতর ঢালু হইবার ফলে তিগ্রিস্ অধিকতর বেগবান এবং তাহার পলিবহনক্ষমতাও অপেক্ষাকৃত বেশি। কিন্তু এউফ্রাতেস্কে তাহার দীর্ঘতর খাতেই পলি সঞ্চয় করিতে হয়। এই কারণে ইরাকের উদ্ধাংশে এউফ্রাতেস্ নদীগর্ভ উচ্চতর। কিন্তু নিয়াংশে ইহার জল প্রায় পলিম্ক্ত। কিন্তু অন্তর্নপ নিমাংশে তিগ্রিস্ প্রবল পলল উৎক্ষেপণ করিতেছে বলিয়া ঐ নদীগর্ভ এউফ্রাতেস্ অপেক্ষা উচ্চতর। ছুইটি নদীগর্ভের এই আপেক্ষিক উচ্চতার তারতম্যের জন্ম জনসেচনে বিশেষ স্ববিধা হয়। নদী ছুইটির যুগা ব-দ্বীপ অতি জ্রুত হারে বৃদ্ধি পাইতেছে। ব-দ্বীপ গঠনের হার কম করিয়া ধরিলেও প্রতি শতান্দীতে অন্ততঃ প্রায় ২২ কিলোমিটার (১২ মাইল ) হয়। ভৌগোলিকদিগের মতে পারশু উপদাগর প্রাচীন কালে (অনুমান ৪৫০০ খ্রীষ্টপূর্ব) বর্তমান হিট নগরের নিকটে অবস্থিত ছিল। এরিভু, উর, লাগাস প্রভৃতি নগরগুলি বিভিন্ন সময়ে সমুদ্র-বন্দর হিদাবে গড়িয়া ওঠে। কিন্তু ক্রমে ব-দ্বীপের সমুদ্রাভিম্থী বিস্তারের ফলে

বন্দর সন্নিহিত অঞ্চল পলিপূর্ণ হইয়া যায়। কাকন নদী সরাসরি

ল্লাগ্রস্থ পর্বত হইতে পারস্থ উপসাগরে পতিত হইতেছে।

কাকন ব-দ্বীপ আড়াআড়িভাবে এউফ্রাতেস্-তিগ্রিস্থ ব-দ্বীপ

অঞ্চলকে পারস্থ উপসাগর হইতে বিচ্ছিন্ন করিয়াছে।

কাকন ব-দ্বীপ গড়ে অস্তত ১'৫ মিটার (৫ ফুট) বেশি উচু

এবং তাহার ফলে তিগ্রিস্-এউফ্রাতেস্ ব-দ্বীপ ও কাকন

ব-দ্বীপের মধ্যবর্তী অঞ্চলে একটি বিস্তৃত অঞ্চল জুড়িয়া

স্থাসিয়ানা বা হামার জলাভূমির স্থাই হইয়াছে। বর্তমানে

তিগ্রিস্থ নদীটি এই জ্বলাভূমিতে পলিমাটি নিক্ষেপ
করিতেছে।

ইরাকের সমতলভূমি যেমন উত্তরে আর্মেনিয়া ও পারস্থের মালভূমি দারা আবদ্ধ, তেমনই দক্ষিণে আরব মকভূমি থাকিবার ফলে ভারত মহাসাগরের উপকৃলভূমি বাবহারে বাধার স্কষ্ট করিয়াছে। লোহিত ও আরব নাগরকলে বহু থাড়ি দেশের ভিতরে প্রবেশ করায় বন্দর স্প্রির প্রভূত স্থযোগ থাকে। কিন্তু তাহাদের পশ্চাদভূমি মরুভূমিতুলা উষর হইবার ফলে দেশের সম্পদ ব্যবহারের পরিবর্তে বন্দরগুলি ভিন্ন দেশ হইতে সংগৃহীত পণ্যসম্ভার অন্তর দেশে রপ্তানি করিত। সম্ভবতঃ এই কারণেই প্রাচীন ইরাকের সমতলক্ষেত্রে উৎপন্ন বহুবিধ সম্পদ বা পণ্যের বাণিজ্য স্থলপথেই সাধিত হয়। ঐ বাণিজ্যের জন্ম একমাত্র দার ছিল পশ্চিমে ভূমধ্যসাগরের দিকে।

ভূপ্রকৃতি গঠনের এই বর্ণনা হইতে বোঝা যায় যে, মহাদেশের সমতলভূমিগুলি মধ্য এশিয়ার মালভূমির এবং তাহা হইতে উদ্ভূত পর্বতমালার অবস্থানের জন্ম পরস্পরবিচ্ছিন্ন। স্থলপথে এই সমতলক্ষেত্রগুলির সহিত যোগাযোগ রাখা কষ্টকর। সম্ভ্রপথেও ঐ যোগস্থ বজায় রাখা তৃঃসাধ্য ছিল। ফলে এশিয়ায় কোনও একক ভৌগোলিক চরিত্র গড়িয়া ওঠার পরিবর্তে বিকেন্দ্রিত বিচ্ছিন্ন সংস্কৃতির জন্ম হইয়াছে। এশিয়ার প্রতিটি সমতলই এত বড় এবং সেখানে জীবন্যাত্রার প্রয়োজনীয় সামগ্রীর এত প্রাচুর্য যে প্রতিটি অঞ্চলেই আত্মনির্ভর অথচ বৈচিত্রাপূর্ণ সংস্কৃতি গড়িয়া ওঠা সম্ভব হয়।

এই প্রসঙ্গে মনে রাখা প্রয়োজন যে, গত কয়েক সহস্র বংসর ধরিয়া এশিয়া মহাদেশের মধ্য ভাগের আবহাওয়া ক্রমশঃ শুদ্ধ হইয়া যাইতেছে। ইহার সরাসরি ফল হিসাবে আমরা দেখিতে পাই যে, ইতিহাসের ভিন্ন ভিন্ন পর্ধায়ে মহাদেশের কেন্দ্রস্থল হইতে বারংবার আপাতনিম্ন সাংস্কৃতিক জীবনে অভ্যস্ত উপজাতিরা সম্পদ-পূর্ণ সমতলভূমিতে নামিয়া আসিয়া আত্মকেন্দ্রিক সমতলবাসীদের বিপর্যস্ত করিয়াছে।

আয়তন, অক্ষাংশের বিস্তৃতি এবং মধ্য-মহাদেশীয় মালভূমির সমাবেশে এশিয়ার জলবায়্র প্রকৃতি নির্ধারিত হইয়াছে। মূল ভূখণ্ডের দর্বদক্ষিণ প্রান্তস্ত সিন্দাপুর হইতে সর্ব উত্তরে চেল্যাস্থিনের মধ্যে নিছক অক্ষাংশের দূরত্ব ৭৮° অর্থাৎ ৮৫২৯ কিলোমিটার (৫৩০০ মাইল)। আবার পশ্চিমে ঈজিয়ান সাগরতট হইতে পূর্বে বেরিং প্রণালী পর্যস্ত অঞ্লের দ্বত্ব প্রায় ৯৬৫৬ কিলোমিটার (৬০০০ মাইল)। এই বিশাল ভূথতের বহু অঞ্চলই সম্দ্র হইতে ২৪১৪ কিলোমিটার (১৫০০ মাইল) অধিক দ্বে অবস্থিত, ফলে গ্রীম্মে এবং শীতে স্থলভাগের উষ্ণতায় অতিশায় পার্থক্য ঘটে। সমুদ্রের প্রভাব সেথানে প্রায় লক্ষিত হয় না। সম্ভবতঃ এই কারণেই শীতকালে মধ্য এশিয়া শীতল হইয়া বায়ুমণ্ডলে উচ্চচাপের সৃষ্টি করে। জান্তুয়ারি মাদের শেষে এই বায়্মগুলের চাপ এত প্রবল হয় যে, দে সময়ে এশিয়ার কেন্দ্র হইতে উদ্ভুত বহিম্থী তীব্র শীতল ও শুক্ক বায়ু চতুর্দিকে প্রবল বেগে বহিতে থাকে। সেই বার্প্রবাহের প্রাবল্য সম্ভবতঃ অন্ত কোনও মহাদেশের তুল্য অক্ষাংশে পাওয়া যায় না। এই কারণে এশিয়া মহাদেশের 🖁 অংশ কর্কটক্রান্তির উত্তরে অবস্থিত হওয়া সত্ত্বেও জলবায়ুকে কথনও নাতিশীতোঞ্চ বলা চলে না। গ্রীমকালে মহাদেশের কেন্দ্রস্থল অত্যধিক উত্তপ্ত হইয়া প্রবল নিম্নচাপের সৃষ্টি করে। সেই চাপ প্রণের জন্য চারিপাশের সমূদপৃষ্ঠ হইতে আর্দ্র বায়ু দেশাভ্যস্তরে প্রবেশ করিতে চেষ্টা করে।

শীত ও গ্রীষ্ম -কালের বায়ূপ্রবাহের এই প্রকার বিপরীত চরিত্রগুণে মহাদেশের জলবায়ুকে ব্যাপক অর্থে মৌস্থমি বলা উচিত। মহাদেশের প্রায় প্রত্যেকটি অঞ্চলেই বৎসরে তুইটি মাত্র ঋতু দেখা যায়— গ্রীম ও শীত। তাহাদের মধ্যে বদস্ত ও শবৎ ঋতু পরিবর্তনের আভাস মাত্র দিয়া শেষ হয়। ইহা দত্তেও পর্বতমালার বহুম্থী বিস্তার এবং প্রান্তম্ব মহাসম্প্রপৃষ্ঠের গুণগত প্রভেদের জন্ম এশিয়ার একটি অঞ্লের সহিত আর একটি অঞ্লের জলবায়্র পার্থক্য আছে। ভূগঠনের দর্বাত্মক ফলাফলের ইঙ্গিত মেলে তিনটি অঞ্চলে। উত্তরে তিন দিকে পর্বতবেষ্টিত অঞ্চলের পর্যক্ষে (বেসিন) অবস্থিত ভারখোই আনস্ক শীতকালের বায়ুমণ্ডলের হিমমেকতে পরিণত হয়। মধ্য অঞ্চলে পর্বত-বেষ্টিত গর্ভদেশে তাকলামাকান মালভূমি বা মকুভূমি অঞ্চলে কথনও আর্দ্র সম্মুবায়্ প্রবেশ করিতে পারে না। এবং দক্ষিণে ভারত ভূথণ্ডে পর্বতের বিচিত্র ব্যাপ্তির ফলে গ্রীমকালের বায়ুমণ্ডলে নিম্নচাপ স্বষ্টি হয়। ভূগঠনের ঐ বৈশিষ্ট্যের জন্তই ইহা পৃথিবীর দর্বাধিক বারিপাতের

অঞ্চল পরিণত হইয়াছে। ভূপ্ঠের উচ্চতার জন্ম মধ্য
মহাদেশে যেমন গ্রীমকালীন উত্তাপ প্রথর হয় না, তেমনই
শীতকালের শীতলতাও তীর হয়। এই কারণে শীতকালে
স্থমেক হইতে দক্ষিণে তুরস্ক, পারস্থ ও তিব্যতের মালভূমি
অঞ্চল পর্যন্ত বায়ুমওলের গড় উত্তাপ হিমান্দের নিয়ে থাকে।
ভূপ্ঠের উচ্চতা যেমন শৈলোৎক্ষেপ-বৃষ্টিপাতের পরিমাণবৃদ্ধির কারণ, অপর দিকে তেমনই ইহার জন্ম সম্দ্রবায়্
পর্বত অতিক্রম করিতে পারিলেও জলকণামূক্ত হইয়া পড়ে।
এই কারণেই মধ্যবর্তী মালভূমিগুলি বৃষ্টিহীন মক্সপ্রায়।
এই কারণে এক প্রান্তস্থ যে কোনও মহাদম্দ্রের
প্রভাব অপর প্রান্ত পর্যন্ত পৌছায় না। দক্ষিণ চীন ও
ভারতের জলবায়ু মৌস্থমি হওয়া সত্তেও তাই কার্যতঃ
পৃথক।

আপাতদৃষ্টিতে চারিটি মহাসমৃদ্রের প্রভাবে মহাদেশের জলবায়র প্রকৃতি নির্দিষ্ট হইয়াছে, যথা উত্তর মহাসাগর, ভারত মহাসাগর, প্রশান্ত মহাসাগর ও আটলান্টিক মহা-দাগর। কিন্তু শীতকালে উত্তর মহাসাগরের জল জমিয়া বরফে পরিণত হয় বলিয়া সেই সময়ে তাহার প্রভাব যে কোনও স্থলভাগেরই অমুদ্রপ হয়।

ক্রান্তীয় অঞ্চলের পূর্ব প্রান্ত ভিন্ন ভারত ও প্রশাস্ত মহাদাগরের প্রভাব কথনও মহাদেশের অন্ত অঞ্চলে অহুভূত হয় না এবং উহাও ঋতু অহুদারে ভিন্ন ভিন্ন রূপ পায়।

স্থান হইলেও উত্তরে বথনিয়া উপসাগর এবং দক্ষিণে ভূমধ্য সাগর ও কৃষ্ণ সাগরের পথে অ্যাটলান্টিক মহাসাগর হইতে বায়ুপ্রবাহ মহাদেশের পশ্চিম ভাগে প্রবেশ করে।

ভারত মহাসাগর সম্ভবতঃ পৃথিবীর মধ্যে সর্বাপেক্ষা উষ্ণ মহাসাগর। কর্কটক্রান্তির দক্ষিণ ভাগে শীতকালে দক্ষিণ-পশ্চিমগামী বায়্প্রবাহের প্রভাবে দাক্ষিণাত্যের পূর্ব-দক্ষিণ প্রাস্তে এবং ইন্দোচীনের পুয়োল্ং পর্বতের পূর্ব ঢালে বৃষ্টিপাত ঘটে। কিন্তু সেই সময়ে উত্তরের পার্বত্য অঞ্লের উচ্চচাপ-কেন্দ্র হইতে বায়্প্রবাহ ইন্দোচীনে প্রবলতর হইবার জন্ম ঐ স্থানে বৃষ্টিপাতের পরিমাণ অনিশ্চিত। গ্রীম কালে মহা-দেশটি উত্তপ্ত হইয়া যাইবার ফলে যে নিম্নচাপের স্বষ্টি হয় তাহা পূরণ করিতে যাইয়া ভারত মহাসাগর ও প্রশাস্ত মহাসাগরের স্বাভাবিক বায়্প্রবাহের দিক পরিবর্তিত হইয়া যায়। সমুদ্রবায়ু দেশাভ্যস্তরে প্রবেশের ফলে বুষ্টিপাতের মস্তাবনা দেখা দেয়। ভারত মহাসাগর হইতে আগত বায়ু দক্ষিণ এশিয়ার পূর্বার্ধে প্রচুর বৃষ্টিপাত ঘটায়। কিন্ত হিমালয়ের বাধা অতিক্রম করিতে না পারিয়া ঐ বায়ু ব্ৰন্ধপুত্ৰ উপত্যকায় ক্ৰমশঃ সঞ্চিত হইয়া ধীরে ধীরে গঙ্গা-উপত্যকা বাহিয়া পশ্চিম দিকে চলিতে থাকে। ইহার ফলে

পশ্চিম ভারতে উত্তরোত্তর বৃষ্টিপাতের পরিমাণ কমিয়া যায়।
প্রশান্ত মহাসাগর হইতে আগত বায় নদী-উপত্যকাগুলির
মাধ্যমে মধ্যমহাদেশীয় নিম্নচাপ-কেন্দ্রে পৌছাইতে চেষ্টা
করে। কিন্তু শৈলমালায় উৎক্ষিপ্ত হইয়া অচিরেই ঐ বায়
জলকণামৃক্ত হইয়া যায়। নিম্নচাপ-কেন্দ্রটি মধ্য-পশ্চিম
এশিয়ার সমতলক্ষেত্রে অবস্থিত হওয়ায় প্রশান্ত মহাসাগরতীরস্থ মহাদেশের উত্তর-পূর্ব উপক্লের দিকে তাহার প্রভাব
ক্রমশ: ক্ষীণ হইয়া পড়ে। সেই কারণে পূর্ব এশিয়ার দক্ষিণ
হইতে উত্তর-পূর্ব দিকে গ্রীষ্মকালীন বৃষ্টিপাতের পরিমাণ
ক্রমশ: কমিয়া যায়। শীতকালে উত্তর-পূর্ব উপক্লে কিছু
পরিমাণ বৃষ্টিপাত হইয়া থাকে। উত্তর জাপান ও উত্তর
কোরিয়া অঞ্চলে তখন তুবারপাত হয়। হোয়াংহো
উপত্যকাতে বৃষ্টিপাত ঘটয়া থাকে।

শীতকালে মধ্যমহাদেশীয় উচ্চচাপ-কেন্দ্র হইতে বহিম্থী বায়্প্রবাহের চাপে অ্যাটল্যান্টিক হইতে আগত বায়্ মহাদেশ- অভ্যন্তরে প্রবেশ করিতে পারে না। এই উচ্চচাপের প্রভাব ইওরোপ মহাদেশের পূর্বওণ্ড পর্যন্ত বিস্তৃত হয়। ইহার ফলে আটল্যাণ্টিক হইতে আগত বায়্প্রবাহ ছই ভাগে বিভক্ত হইয়া পড়ে। উত্তরের ভাগ অব ও ইয়েনেসি উপত্যকাদেশে তুষারপাত ঘটায়। দক্ষিণের ভাগ ভূমধ্য সাগরের পথে আসিয়া দক্ষিণ-পশ্চিম এশিয়ার প্রান্তদেশে শীতকালীন বৃষ্টিপাত ঘটায়। কিন্তু সমগ্র মহাদেশীয় উচ্চচাপমণ্ডল বর্ষণমৃক্ত থাকে। গ্রীম্মকালে ঐ অঞ্চল নিম্নচাপ-কেন্দ্রে পরিণত হওয়ায় আটল্যাণ্টিক হইতে বায়ু-প্রবাহ সরাসরি মধ্য এশিয়ায় প্রবেশ করিতে পারে। যদিও তাহাতে জলকণার পরিমাণ তথন কম তথাপি স্থানীয় উত্তাপের আধিক্যে বিশেষতঃ মধ্য-পশ্চিম এশিয়ার সমতল-ক্ষেত্রে পরিচলন-বৃষ্টিপাত ঘটে। সে সময় ভূমধ্য সাগরের পথে কিংবা উত্তরের অব-ইয়েনেসির পথে বিশেষ বায়্প্রবাহ থাকে না। ইহার ফলে দক্ষিণ-পশ্চিম এবং উত্তর ভাগে

এশিয়া মহাদেশের জলবায়ু						
জলবায়ুর নাম	<b>८</b> य ञ्रक्षत्म मृष्टे रुग्न	সর্বনিম মাসিক উভাপ মোফা	বার্ষিক উত্তাপের পার্থক্য স্বোদা	বর্ষণের মোট পরিমাণ মি.মি.(ইঞ্চি)	বর্ধণের প্রধান সময়	म <b>रु</b> च
নিরক্ষীর কান্তীর- মোক্তমি  চীনদেশীর  উক্ষ মরুদেশীর  ভূমব্যসাগরীয়  মহাদেশীর  মহাদেশীর  মহাদেশীর  মহাদেশীর  মহাদেশীর  মহাদেশীর  মহাদেশীর	পূর্বভারতীয় দ্বীপপুঞ্জ, মালয় উপদ্বীপ, সিংহল দক্ষিণ চীন. ইন্দোচীন, ভাম, ক্রন্ধ দেশ, ভারত ও পাকিস্তান উত্তর-পূর্ব চীন, কোরিয়া, ভাপান থর, আরব উপদ্বীপ তুরস্ক, সিরিয়া, পালেন্ডীন ইত্যাদি আর্মেনিয়া হইতে গোবি পর্যন্ত অঞ্চল মধ্য-পশ্চিম এশিয়ায় সমতল অঞ্চল	-5.6 -e -5.0 -8 -5.0 -8 -6.0 -5 -6.0 -5 -6.	5.2/4 5.2/4 5.2/4 5.2/4 5.2/4 5.2/5 5.2/5 5.2/5 5.2/5 5.2/5 6.8/8 6.	2 4   AGO   2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	সারা বংসর জুলাই-সেপ্টেম্বর মে-সেপ্টেম্বর এপ্রিল-অক্টোবর মার্চ অক্টোবর মে-সেপ্টেম্বর এপ্রিল-অক্টোবর জুলাই-আগস্ট নভেম্বর-মার্চ নভেম্বর-মার্চ নভেম্বর-মার্চ নভেম্বর-আর্মারি অনির্দিষ্ট জুন-আগস্ট মে-জামুমারি মে-ভিনেম্বর মে-সেপ্টেম্বর মে-সেপ্টেম্বর	পশ্চিম প্রান্তত্ব লাহোরের হিদাব মধান্তাগে রেঙ্গুল-এর হিদাব পূর্বপ্রান্তত্ব হংকং-এর হিদাব দক্ষিণপ্রান্তত্ব হংকং-এর হিদাব মধান্তাগে পিকিং-এর হিদাব উত্তরপ্রান্তত্ব আদিভন্তক-এর হিদাব প্রবিপ্রান্তত্ব আক্রের্ডানির হিদাব প্রবিপ্রান্তত্ব বিদ্যাব উত্তরপ্রান্তত্ব বিদ্যাব দক্ষিণপ্রান্তত্ব হাইকার হিদাব দক্ষিণপ্রান্তত্ব হাইকার হিদাব পারস্ত মালভূমিত্ব তেহরান-এর হিদাব মঙ্গোলিয়া মালভূমিত্ব উর্গার হিদাব মঙ্গোলিয়া মালভূমিত্ব উর্গার হিদাব মঙ্গোলিয়া মালভূমিত্ব উর্গার হিদাব মঙ্গোভাগে বার্নাউল্ এর হিদাব মধ্যভাগে ইকুৎ-স্ক-এর হিদাব উত্তরপুর্বে রাকুৎ-স্ক-এর হিদাব
ভাইগা ভুন্দা	সাইবেরিয়া উত্তর মহাসাগর প্রান্তস্থ	-89-19-69	-24.5/5,5 -22.6/25.	> >>2 8°°	জুন-আগস্ট	সঠিক নির্দেশকের অভাবে ভারথোই আনস্ক-এর হিসাব

পর্বতকে দক্ষিণ চীনে পে-লিং বা উত্তরের পাহাড় এবং উত্তর চীনে কথনও কথনও নানলিং বা দক্ষিণের পাহাড় নামে অভিহিত করা হয়।

ইহা হইতে মনে করিবার কারণ নাই ষে ওয়েই সভ্যতার সহিত বহির্জগতের কোনও যোগাযোগ ছিল না। কারণ ইয়াংসো সংস্কৃতির স্তরে (আহুমানিক ২৫০০ খ্রীষ্ট-পূর্বাব্দ) ৎসিংলিং পর্বতের উত্তরে কানস্থ, শেনসি, হোনান, শানটুং প্রভৃতি প্রদেশগুলিতে জোয়ার ও ধান চাষের প্রচলন হয়। অথচ এই চুইটি শক্তই স্থানীয় নয়।

চীন দেশে ধান উৎপাদনেই স্বাধিক জমি ব্যবহৃত হয়। ইহা ছাড়া কৃষিজ পণ্যের মধ্যে গম, জোয়ার, স্যাবীন ও চা উল্লেখ যোগ্য। সমগ্র জাপান ও কোরিয়াতে ধানই প্রধান উৎপন্ন ফসল। স্থন্গারি ও লিয়াওহো উপত্যকায় সমাবীন ও ৰস্তু কা লী ন গম উৎপন্ন হয়। মঙ্গোলিয়ার প্রান্তে উত্তব চীনে বসস্তকালীন গম ও জোয়ার উৎপন্ন হয়। ওয়েই এবং মধ্য হোয়াংহো উপত্যকায় (লোয়েদ -আবুত অঞ্চলে) শীতকালীন গম 9 <u>জোয়ার</u> হয়। নিম্ন হোয়াংহো উপত্যকাম শীতকালীন গম উৎপন্ন হয়। ইয়াংৎদে লোহিত সম্তন্ ধান, রাঙা আলু ও মটরশুটির চাষ হয়। কিন্তু ইরাংৎদে উপত্যকায় শীতকালীন গম ও ধান চাষ হয়। দক্ষিণ-পশ্চিমের পার্বতা ভূমিতে ধানই প্রধান উৎপন্ন ফসল। দক্ষিণ চীনের পার্বত্য ভূমিতে ধান ও চা উৎপন্ন হয়। সিকিয়াং উপত্যকার দক্ষিণে এবং দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়াতে বংসরে ছইবার ধান উৎপন্ন হয়। দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ার রবার ও নারিকেলের চাষ উল্লেখযোগ্য। সমগ্র পূর্ব এশিয়াতে পশুচারণভূমির একান্ত অভাব লক্ষ্য করা যায়। তবে এতদঞ্লে বেশ ব্যাপকভাবে মছি ধরা হয়।

কৃষিপ্রধান হইলেও পূর্ব এশিয়াতে নানা প্রকার শিল্পকেন্দ্র গড়িয়া উঠিয়াছে। তাহাদের মধ্যে জাপানের স্থান
সর্বোচ্চ। হংস্ক ও কিউদিউ দ্বীপে জাপানের অধিকাংশ
শিল্পকেন্দ্রগুলি অবস্থিত। কোরিয়া উপদ্বীপে অস্ততঃ ছয়টি
শিল্পাঞ্চল আছে, যথা: ১. উত্তর-পূর্বে চোংজিন অঞ্চলে,
২. পূর্ব উপকৃলে ওয়ানদান-হামহং অঞ্চলে, ৩. দক্ষিণ-পূর্বে
পুশান অঞ্চলে, ৪. দক্ষিণ-পশ্চিমে মক্পো অঞ্চলে, ৫. পশ্চিম
উপকৃলে সিউল-ইনচন অঞ্চলে এবং ৬. উত্তর-পশ্চিম
উপকৃলে ইয়াল্-পিয়ং ইয়ং-চিনাম্পো অঞ্চলে। মোট
হিসাবে দক্ষিণ কোরিয়া অপেক্ষা উত্তর কোরিয়া শিল্প
উৎপাদনে বেশি অগ্রসর। চীন দেশেও ছয়টি প্রধান

শিল্লাঞ্চল আছে, যথা, দক্ষিণ মাঞ্বিয়ার আনশান অঞ্লের লোহ, খনিজ তৈল, বেল, জাহাজ ও দিমেণ্ট -শিল্ল; ইয়াংৎদের নিম্ন উপত্যকা সাংহাই অঞ্লের বস্ত্রশিল্ল; উত্তর-পূর্ব তিয়েন্-ৎদিন-পেকিং অঞ্লের কয়লা, দিমেণ্ট ও কার্পাদ বস্ত্র -শিল্ল; শানটুং উপদ্বীপের কয়লা, লোহ, কার্পাদ বস্ত্র, উদ্ভিজ্ঞ তৈল ও ময়দা -শিল্ল; লিয়াংহ উপত্যকার হাাংকোউ-চাংশা অঞ্চলের লোহ, উদ্ভিজ্ঞ তৈল, ময়দা ও বস্ত্র -শিল্ল এবং দিকিয়াং উপত্যকার নিম্ন ভাগে কাণ্টন (কুআং-তুং) -কাউল্ন অঞ্চলের রেশম, চিনামাটি, রবার, চিনি, জাহাজ ও বৈত্যতিক -শিল্প। দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়াতে কোনও বিশেষ শিল্পোন্নত অঞ্চল নাই। অবশ্র বিশ্বাতে কোনও বিশেষ শিল্পোন্নত অঞ্চল নাই। অবশ্র কিছু কিছু অঞ্চলে খনিশিল্প গড়িয়া উঠিয়াছে। তাহাদের মধ্যে সারাওয়াক (বোর্নিও) ও জাভা (ইন্দোনেশিয়া) খনিজ তৈল এবং মালয় উপদ্বীপের টিন বিখ্যাত।

স্থলভাগের অক্ষাংশ অমুরপ বিস্তৃতির গুণে দক্ষিণ এশিয়ার জলবায়তে একঘেয়েমির বেশ বেশি। পশ্চিম প্রান্তের ভূমধ্যসাগরীয় জলবায় এবং পূর্বপ্রান্তের ক্রান্তীয় মোহামি জলবায় উভয়েরই প্রভাব ক্রমশঃ ক্ষাণ হইয়া মধ্য ভাগে মকপ্রায় অঞ্চলের স্বান্তি করিয়াছে। এই কারণে দক্ষিণ এশিয়ার প্রধান তৃইটি সমতলভূমির ক্বমি-উৎপাদনের প্রকৃতি ভিন্ন। পূর্বপ্রান্তে ধান ও পাট চাষ ক্রমশঃ পশ্চিম দিকে কমিয়া গিয়া অবশেষে গম ও তুলা -চাষে পরিবর্তিত হয়। উভয় অঞ্চলেই ঝতু অমুসারে বায়্মগুল অত্যন্ত ওক হইয়া ষায় বলিয়া প্রধানতঃ স্কুজলা নদী -উপত্যকায় ঘনবস্তির স্বান্তি ইইয়াছে।

প্রত্বের হিসাবে প্রায় ৫০০০ বৎসর পূর্বে সির্ উপত্যকার পশ্চিম ভাগে কবি -সভ্যতার জন্ম হয়। ৫০০০ হইতে ৬০০০ গ্রীষ্টপূর্বান্ধ সময়ে এই অঞ্চলের সভ্যতায় ব্রঞ্জ-এর বাবহার হইত। অন্থমিত হয় যে এই ব্রঞ্জ সভ্যতার যুগে সিন্ধু দেশ, ইরান, ইরাক ও আফ্রিকার মিশর দেশের মধ্যে সাংস্কৃতিক যোগাযোগ ছিল। সিন্ধু উপত্যকায় তাহার পর (৩০০০-২৫০০ গ্রীষ্টপূর্বান্ধ) নগর-সভ্যতার জন্ম হয়। তাহার বহু উল্লিখিত দৃষ্টান্ত মহেঞ্জো-দড়ো এবং হরপ্পা। এই নগর-সভ্যতা অবশ্য সাধারণভাবে কবি-অর্থনীতির উপর নির্ভর করিয়া থাকে। হরপ্পা-যুগে গম এবং ঘবই প্রধান শস্ত ছিল বলিয়া প্রমাণ পাওয়া গিয়াছে। পরবর্তী কালে সিন্ধু, ঘর্গগর,প্রভৃতি নদীর গতি-পরিবর্তন ও সংকোচনের ফলে এই সভ্যতা বিল্প্য হয় বলিয়া কেহ কেহ অন্থমান করেন। আরও পরে (১৫০০ হইতে ১০০০ গ্রীষ্টপূর্বান্ধ) পশুপালক ও ক্রমক আর্য হিন্দুরা এই উপত্যকায় আগমন করে। এই ত্ই প্রকার সভ্যতার মিলনেই ভারতীয় সভ্যতার স্টি হইয়াছে বলিয়া অনুমান করা হয়।

স্থানীয় সংস্কৃতির প্রকারভেদ থাকা সত্ত্বেও দক্ষিণ এশিয়ার প্রধান উপজীবিকা কৃষি। নদী-উপত্যকা অঞ্চলে ক্ষবিব্যবস্থার প্রকৃতি খুবই উন্নত। উত্তাপ ও বৃষ্টিপাতের তারতম্যের জন্ম বিভিন্ন অঞ্চলে ভিন্ন ভিন্ন ফদল উৎপন্ন হয়। সিন্ধু ব-দ্বীপ, কোছণ-মালাবার-করমণ্ডল উপকূল, গাঙ্গেয় ব-দ্বীপ, বন্ধপুত্র উপত্যকার নিমাংশ, বন্ধ দেশ এবং গঙ্গা-উপত্যকার মধ্যাংশে ধানই প্রধান কৃষিজ ফদল। গঙ্গা-উপত্যকার পশ্চিমাঞ্চলে এবং দিন্ধু-উপত্যকায় গম প্রধান খাগ্যশস্ত। দাক্ষিণাত্যের মালভূমিতে জোয়ার ও বাজরা উৎপন্ন হয়। আদাম, ওড়িশা ও হিমালয়ের পার্বত্য পাদদেশে অধিকাংশ জমি জঙ্গলাবৃত। বাণিজ্যিক ফদলেব মধ্যে গঙ্গা ব-দ্বীপের পাট, হিমালয় পাদদেশের চা, মধ্যগন্ধা-উপত্যকা এবং দাক্ষিণাত্যের ব-দ্বীপগুলির ইক্ষ্, মহারাষ্ট্র মালভূমি, কাবেরী-উপত্যকা, গুজরাত, পাঞ্চাব ও সিরু-দেশের তুলা, পশ্চিমঘাট পর্বতের পশ্চিম ঢালের এলাচি, দাক্ষচিনি ও লবন্ধ, নীলগিরির কফি, মধাগন্ধা-উপত্যকার তামাক, ব্রহ্ম দেশের রবার এবং বিভিন্ন অঞ্লের রেশম উল্লেথযোগ্য। ইহা ছাড়া নানা প্রকার ডাল, তৈলবীজ ও শবজিও উৎপাদিত হয়। দক্ষিণ এশিয়ায় বহু নগর থাকিবার ফলে বর্তমান কালে প্রায় সকল প্রকার কৃষিজ ফসলের ব্যাপক বাণিজ্য হয়। কিন্তু কৃষি-উৎপাদন-ব্যবস্থা প্রধানতঃ বৃষ্টিপাতের অনিশ্চয়তার জন্ম প্রতি বৎসরই অঞ্চলের ভিন্ন ভিন্ন খণ্ডে সংকটের সমূ্থীন হয়। এই শংকট দূর করিবার জন্ম সেচব্যবস্থার বিস্তার করা হইতেছে।

এই অঞ্চলে নানা প্রকার খনিজ পদার্থ অধুনাকালে ব্যবহৃত হইতেছে। শিল্প উৎপাদনেরও প্রসার ঘটিয়াছে। ব্রহ্ম দেশের খনিজ তৈল ও টিন উল্লেখযোগ্য। ভারতের বিল্লাকেন্দ্রগুলির মধ্যে কলিকাতা, বোদ্বাই, কানপুর, দিল্লী ও মাদ্রাজ প্রধান। ইহা ছাড়া রানীগঞ্জ-ঝরিয়ার কয়লাখনিকে কেন্দ্র করিয়া কয়লাও লোহ-ইম্পাত -শিল্প গড়িয়া উঠিয়াছে। দক্ষিণে জলবিত্যুৎ উৎপাদনকে নির্ভর করিয়া মহীশুর অঞ্চলে বস্ত্রবয়ন ও আাল্মিনিয়াম উৎপাদন -শিল্প গড়িয়া উঠিয়াছে। মনে রাখিতে হইবে, জাপানের পর এশিয়া মহাদেশে ভারতই প্রধান শিল্প-উৎপাদক। পাকিস্তানের করাচি-মূলতান-লাহোর অঞ্চলে শিল্পকেন্দ্র গড়িয়া উঠিয়াছে ('ভারতবর্ধ'ও 'পাকিস্তান' ল্ল্ )।

দক্ষিণ এশিয়ার পশ্চিম প্রান্তে তিগ্রিস্-এউফ্রাতেস্ উপত্যকা অর্থাৎ ইরাক আর একটি প্রাচীন সভ্যতার

লীলাভূমি ছিল। দক্ষিণ-পশ্চিম আরবের মক্রভূমি এবং উত্তরে জাগ্রস আর্মেনিয়ার পার্বত্যভূমি থাকা সত্ত্বেও সিদ্ধু অথবা ওয়েই -উপত্যকার তুলনায় বহিরাগত শক্তির নিকটে ইরাক অনেক বেশি উন্মূক ছিল। বিশেষতঃ পশ্চিম দিক হইতে এই প্রকার আক্রমণের কোনও প্রাক্ততিক বাধা নাই। এই অঞ্চলে পুরাকালে (৪০০০ খ্রীষ্টপূর্বান্ধ ) এক অতি উন্নত সভ্যতার উদ্ভব হয়। শীতকালে তিগ্রিস নদীপথে এবং গ্রীষ্মকালে এউফ্রাতেস্ নদীপথে প্রতি বংসর প্লাবন নামিয়া আদে। নদীর উধ্বাংশে খাত গভীরতর হইবার ফলে কৃষিকার্যের জন্ম জলধারাগুলির ব্যবহারের স্থযোগ কম। অধচ এই অঞ্চলে বৃষ্টিপাতের প্রাচুর্য লক্ষ্য করা যায়। অর্থাৎ ইরাকের প্রাকৃতিক চরিত্রে ছুইটি পরস্পরবিরোধী গুণের সমাবেশ হইয়াছে; যথা, উপত্যকার উদ্ধাংশ জলবায়ুর কারণে আর্দ্র কিন্তু জলধারাগুলি কৃষির উদ্দেশ্যে সহজন্ত্য নহে, অপর পক্ষে উপত্যকার নিমাংশে আবহাওয়া মকতুলা হওয়া শত্তেও বিস্তৃত প্রাবনের স্ক্যোগে জলাভূমিপূর্ণ। এই তুই অঞ্চলের মধাবতী ভূভাগে সেচের ব্যাপক ব্যবহারে ইরাকের সভ্যতা গড়িয়া ওঠে ( 'ব্যাবিলোনিয়া' স্ত্র )।

সমগ্র অঞ্চলটিতে জনবসতি-স্থাপনের উপযুক্ত স্থানের পরিমাণ কম থাকায় বহু যুগ ধরিয়া একই বসতি বার বার ভাঙিয়া নৃতন করিয়া গড়িতে হইয়াছে। সেই কারণে প্রত্নতত্ত্বের নিশানা একই স্থানে বহু স্তরে পাওয়া যায় ('উর' স্র')। এই অঞ্চলের প্রাচীন সভ্যতা কৃষিনির্ভর হইলেও জনবসতিগুলির আকৃতি এবং প্রকৃতি নগরতুলা ছিল। স্থামেরীয় সভ্যতার বাহকগণ প্রাচীন কালেই (৩০০০ খ্রীষ্ট-পূর্বাম্ব ) আমদানি-রপ্তানি বাণিজ্যের সাহায্য লয়। বর্তমান কালের জাতীয় সংস্কৃতির উপর ঐ প্রাচীন স্থমেরীয় সভ্যতার প্রভাব নাই বলিলেই চলে। কি কারণে স্থমেরীয় সভ্যতার লপ্ত হইয়া যায় তাহা গবেষণার বিষয়।

এক হিসাবে পূর্ব এশিয়া ও ইওরোপের প্রকৃত মিলন
এই অঞ্চলেই ঘটে। প্রাচীন কাল হইতেই ইওরোপ ও
এশিয়ার স্থলবাণিজ্যের পথগুলি ইরাকের মধ্য দিয়া বিস্তৃত
ছিল। তাহার ফলে গত ৪০০০ বৎসরের মানব ইতিহাসের
বহু সাক্ষ্য এই অঞ্চলে ছড়াইয়া রহিয়াছে। তাহার প্রকৃত্ত
প্রমাণ মেলে এই অঞ্চলের সেচব্যবস্থায়। মানুষের আবিষ্কৃত
প্রায় সকল প্রকার সেচপ্রথার নিদর্শন এই অঞ্চলে দেখিতে
পাওয়া যায়। সেচকার্যে কৃপ, নদী, ঝরনা, খাল ইত্যাদি
ব্যবহৃত হইয়াছে। জল উত্তোলনের জন্ম যেমন মানুষের ও
পশুশ্রমের ব্যবহার হইতেছে, তেমনই যন্তের (পাল্প)
নিয়োগও দেখা যায়। পারদীক চক্র হইতে আরম্ভ করিয়া
আর্থিমেদেরের জু ব্যবহার বহু অঞ্চলেই পাশাপাশি হইতেছে

## এশিয়ার ভাষাগোটী

প্ৰধান ভাষা	আঞ্চলিক ভাষা	মহাদেশের যে অঞ্চলে প্রধানতঃ ব্যবহৃত হয়
তুৰ্কী	তুর্কী (পশ্চিমা তুর্কী, ওদমানলী তুর্কী ) আজেরি (বা আজরবৈজানী ) তুর্কমন উজবক্ কারাকাল্পাক কাজাথ্ কিরমীজ্ল উইযুর য়াকুৎ	তুরস্ক উপদ্বীপ ও মালভূমিতে আর্মেনিয়ার পর্বতগ্রন্থির পূর্বাঞ্চলে ক্রম স্তেপভূমির দক্ষিণ-পশ্চিম প্রান্তে মধ্য এশিয়ার স্তেপভূমির দক্ষিণ-পূর্ব প্রান্তে আরল-সাগর অঞ্চলে মধ্য স্তেপভূমিতে মধ্য এশিয়ার স্তেপভূমির উত্তর্বার্ধে তিয়েনসান পর্বত অঞ্চলে সিনকিয়াং মালভূমিতে লেনা উপত্যকায়
দেমেটিক	আরবী	আরব মালভূমি, যোর্দান, সিরিয়া, ইরাক ও কুর্দিস্তানে এবং মিশর, স্থান, তিলালী, অলজেরিয়া, টিউনিশিয়া ও মগ্রেব্ বা মরকোতে, মাল্টা দ্বীপে
	হিব্ৰু ( পুনৰুজ্জীবিত ভাষা )	পালেন্তীনে ( এরেজ্ব-ইস্রাএল্-এ )
ইরানীয়	পারদীক ও উপভাষা তাজীক বলোচী পশ্তো ( পশ্তু, পথ্তু ) ওস্দেতিক ঘল্চা ভাষাসমূহ দিন্ধী লহেন্দা ( হিন্দকী, পশ্চিম পাঞ্চাবী ) দরদ বা দার্দিক	পারশু মালভূমিতে, আফগানিস্তানে আফগানিস্তানের উত্তর ভাগে— সোভিয়েৎ তাজীকিস্তানে বেলুচিস্তানে দক্ষিণ আফগানিস্তান ও পশ্চিম পাকিস্তানের উত্তর-পশ্চিম প্রাপ্তে ককেশাল পর্বতাঞ্চলে পামির মালভূমি ( মধ্য এশিয়া ) সিন্ধু উপত্যকার দক্ষিণ প্রাপ্তে, কচ্ছ উপদ্বীপে সিন্ধু উপত্যকার মধ্য ভাগে, পশ্চিম পাঞ্চাবে সিন্ধু উপত্যকার উন্ধাংশে ( কাশ্মীর, ভারত, পাকিস্তান ও আফগানিস্তানের দীমান্তে )
ভারতীয় আর্থ	পাঞ্জাবী গুজরাতী রাজস্থানী মারাঠী কোন্ধনী হিন্দী পাহাড়ী মগহী অসমীয়া বাংলা গুড়িয়া দিংহলী	পূর্ব পাঞ্চাবে গুজরাত, স্থরাট বা কাঠিয়াওয়াড়ে রাজস্থানে দাক্ষিণাত্যের মহারাষ্ট্র রাজ্যে মহারাষ্ট্রের সম্দ্রোপক্লে, গোয়ায় মধাগান্সেয় উপত্যকায় হিমাচল প্রদেশে, কুমায়ুন গাঢ়ওয়াল অঞ্চলে, নেপালে দক্ষিণ বিহার অঞ্চলে আসামের বন্ধপুত্র উপত্যকায় পশ্চিম বঙ্গ, পাকিস্তানে ( পূর্ব বঙ্গ ) এবং আসামে গুড়িশায় সিংহল দ্বীপের দক্ষিণ-পশ্চিম প্রান্তে

আঞ্চলিক ভাষা	মহাদেশের বে অঞ্চলে প্রধানতঃ ব্যবহৃত হয়
গোণ্ডী	মধ্য ভারতে ( অন্ধ্র প্রদেশে, মধ্য প্রদেশে )
তেন্প্	অন্ত্ৰ প্ৰদেশে
	মহীশ্র বাজ্যে
তামিল	মাদ্রাজ বাজ্য ও সিংহল খীপের উত্তর-পূর্ব প্রান্তে
মাল্যাল্ম	কেরল রাজ্যে
তুন্, কোটা, টোডা	মহীশ্রের দক্ষিণে
তিয়তী	তিব্বত মালভূমি এবং চীন দেশের য়ুনান প্রদেশে
	ব্ৰন্ধ দেশে ইবাবতী উপত্যকায়
	ত্রন্দের পূর্বাঞ্চলে
नांश	ভারতের নাগা ল্যাণ্ডে।
र्द्रमा व्यवस्थ	দিনাম উপত্যকায়
	সিনাম উপত্যকার উত্তর-পূর্ব ভাগে
हेम् वा भान	ব্ৰন্ম দেশের শান মালভূমিতে
	সাল্উইন মোহানায় ( দক্ষিণ ব্ৰহ্মে ও দক্ষিণ খামে )
	কামোডিয়ায়
মালাই বা মালয় ভাষা	
'বাহাদা ইন্দোনেশিয়া' বা	
ইন্দোনেশিয়ার সরকারি ভাষা	
যবদ্বীপীয়	
স্থন্দা ভাষা	
মত্রার ভাষা	्राम्य वर्षः क्रिकारम् क्रीवावारम् ( क्रान्स-
বলিদ্বীপীয়	মালয় দেশ ও দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ার দ্বীপপুঞ্জে (ইন্দো-
লম্বকদ্বীপীয়	নেশিয়ায় ), ফিলিপ্পীন দ্বীপপুঞ্জে এবং মাদাগাস্কারে
মাকাসার	
বাটাক	
দায়াক (উত্তর বোর্নিও)	ı
The state of the s	
	·
	ইন্দোচীনের পূর্ব উপকৃলে
ভত্তর চালা না পাই-তুআ	
वैजान हजा ना गर्	শূচৌ ও সাংহাই অঞ্লে
	তেল্পু কানাড়ী তামিল মালয়ালম তুল্, কোটা, টোডা  তিকতী বৰ্মী কাবেন নাগা  দৈ বা থাই লাও ইম্ বা শান  মোন্ খ্মের মালাই বা মালয় ভাষা 'বাহাদা ইন্দোনেশিয়া' বা ইন্দোনেশিয়ার সরকারি ভাষা যবদ্বীপীয় স্থন্দা ভাষা মত্রার ভাষা বলিদ্বীপীয় লম্বক্বীপীয় লম্বক্বীপীয়

প্রধান ভাষা প্রাঞ্চলিক ভাষা		মহাদেশের যে অঞ্জে প্রধানতঃ ব্যবহৃত হয়		
চৈনিক	হোকিয়ো বা ফ্চিয়েন	আময় নগরের আশেপাশে		
	হাৰা	দক্ষিণ চীনে		
	কাঙ-তৃঙ	কাণ্টন অঞ্চলে		
	राहेनाम	হাইনান দ্বীপে		
জাপানী		জাপান দ্বীপপুঞ		
কোরিয়ান		কোরিয়া উপদ্বীপে		
মঙ্গোল -		মঙ্গোলিয়া ও পশ্চিম মাঞ্বিয়ায়		
তুরুদ 🐪		রাশিয়ার উত্তর-মধ্য ভাগে		
স্থামোয়েদ		উত্তর মহাসাগর অঞ্চলে		
ফিনো-উগ্ৰীয়	Г	<u>শোভিয়েৎ ইউনিয়নের বিভিন্ন অঞ্চলে</u>		
জর্জিয়ান		ককেশাস পৰ্বত অঞ্চলে		
আর্মেনীয় (	মাৰ্য ভাষা )			

দেখা যায়। থালগুলিতে জলের উচ্চতা বাড়াইবার জন্ম চীন দেশে আবিষ্কৃত (আহুমানিক ১৬০০ এইপূর্বান্ধ) লক-গেটের ব্যবহার ইরাকেও পাওয়া যায়। স্বাপেক্ষা বৈশিষ্ট্যপূর্ণ সেচপ্রথা অবশ্য কারেজ বা কানাত থাল। অত্যধিক বাষ্পীভবনের ফলে পাহাড়ি অঞ্চলের নদী অথবা প্রস্রবণ হইতে ভূগর্ভে স্বড়ঙ্গ কাটিয়া জল পরিবহন করিয়া নিমন্থ ভূমিতে জলদেচের ব্যবস্থাকে কানাত-সেচ প্রথা বলে। সেচের এই ব্যাপক ব্যবহারে যেমন একদিকে কৃষি-অর্থনীতিকে প্রতিষ্ঠা দিয়াছে, অপর পক্ষে তাহাই এই অঞ্লের গ্রাম্য সমান্তকে একতাবদ্ধ করিয়াছে। ব্যক্তির স্বেচ্ছাচার সম্ষ্টির ব্যবহারে প্রাণান্তকর বিপদের স্বচনা করিতে বন্টনের এই প্রকার প্রয়োজনীয়তা অবশ্য উপত্যকার উৰ্ধাংশেই অধিক প্ৰয়োজন। কিন্তু নিমু উপত্যকায় জল-সেচের জন্ম থালের ব্যবহার আছে। জমির ঢাল অমুসারে জল উপচাইয়া জমি প্লাবিত করার প্রথা অপ্রচলিত নয়। এই ছুই প্রকার দেচব্যবস্থার ফলে আমরা দেখিতে পাই যে উপত্যকার উর্বাংশে থামারগুলি ছোট ছোট এবং উৎপন্ন ফদল ক্বকের আপন প্রয়োজনেই ব্যবহৃত হয়। নিয়াংশে খামারগুলি বড় বড় এবং উৎপদ্ধ ফসল প্রধানতঃ বাণিজ্যে ব্যবস্থত। এখানে মনে রাখা প্রয়োজন যে জন-বসতির ঘনত্ব উপত্যকার উদ্ধর্শংশেই বেশি।

কৃষিকার্য ও পশুপালনই ইরাকের অধিবাদীদের প্রধান অবলম্বন। উপত্যকার উধ্ববিংশে গম, নানা প্রকার ভূমধ্য-সাগরীয় ফল এবং রেশমের চাষ হয়। নিয়াংশে ধান ও থেজুর প্রধান কৃষিজ ফদল। যে দব অঞ্চলে গম উৎপন্ন হয়
দেইস্থানে মেষপালন এবং যেথানে ধান হয় দেখানে গবাদি
পশুপালন হইয়া থাকে। উভয় অঞ্চলেই উট, ঘোড়া ও
গাধার ব্যবহার বেশ ব্যাপক। ইহা ছাড়া এই উপত্যকার
প্রধান সম্পদ থনিজ তৈল। পারশু উপদাগরের প্রান্তদেশে
পৃথিবীর দর্বশ্রেষ্ঠ খনিজ তৈলের আধার রহিয়াছে। ঐ
তৈলশিল্লে পুঁজি বিনিয়াগে প্রধানতঃ আমেরিকা যুক্তরাষ্ট্র
ও ইংল্যাও অগ্রনী। আধুনিক কালে মধ্যপ্রাচ্যের
রাজনীতিতে এই তৈলশিল্লের মথেন্ত প্রভাব লক্ষ্য করা যায়।
থনিজ তৈল রপ্তানিকারক দেশগুলির মধ্যে পারশ্ব, বাহরীন
দ্বীপ, কুওয়াইৎ, সোদী আরব এবং ইরাক প্রধান।

দক্ষিণ ও পূর্ব এশিয়ার বিষয়ে আলোচনার মধ্যে একটি
কথা স্মরণ রাথিতে হইবে। পৃথিবীর সর্বপ্রধান ধর্মমতের
অনেকগুলিই এই অঞ্চলে উন্তুত হয়। চীন দেশের কনফুসিয়াস (৫৫১-৪৭৯ খ্রীষ্টপূর্বান্ধ) ও লাওংসে (আনুমানিক
৬০৪ খ্রীষ্টপূর্বান্ধ- ?) প্রবর্তিত ধর্ম, ভারতের বৌদ্ধ, জৈন ও
সনাতন হিন্দু ধর্ম এবং দক্ষিণ-পশ্চিম এশিয়ার ইন্থদী, খ্রীষ্ট
ও ইসলাম ধর্মের জন্মভূমি এশিয়া।

মহাদেশের মালভূমিগুলিতে পশুচারণই প্রধান উপজীবিকা। অবশ্ব প্রায় প্রতিটি মালভূমিতেই কিছু পরিমাণে
চাষ হইয়া থাকে, যেমন তুরস্ক মালভূমির পশ্চিম প্রাস্তে
ভূমধ্য সাগর অঞ্লের শস্তাদি উৎপন্ন হয়; কিন্তু পূর্ব প্রান্ত সম্দ্র অপেক্ষা দূরে হওয়ায় এবং মালভূমি উচ্চতর হইবার ফলে তৃণক্ষেত্রে মেধাদি পশুচারণই প্রধান উপজীবিকা। পারস্ত মালভূমিতে মেষ ও ছাগ -পালন হইয়া থাকে; কৃষিজ ফদলের মধ্যে যব এবং নিয়াংশে দেচের দাহায়ে গম উৎপন্ন হয়। পারশু মালভূমির পূর্ব খণ্ড এবং বেল্চিস্তানের পশ্চিম ভাগের প্রাকৃতিক পরিবেশ মকভূমিত্বা। মৃত্তিকায় অত্যধিক লবণ সক্ষয়ের ফলে সেচব্যবস্থাতেও কৃষি-উৎপাদন সম্ভব নয়। আফগানিস্তানের মালভূমিতে কৃষি-উৎপাদন অনেক ব্যাপক; গম, যব ও রাই প্রধান শশু। তথায় মেষপালন এবং (নিয়ভূমিতে) গবাদি পশুপালন হইয়া থাকে। তিবতে ও সিনকিয়াং-এর মালভূমিতে চমরি গাই এবং উষ্ণতর অঞ্চলে মেষপালন হয়। তারিম মালভূমি মক্ত্লা। মঙ্গোলিয়ার মালভূমির অধিবাদীদের মেষপালন প্রধান উপজীবিকা।

এশিয়া মহাদেশে প্রচলিত ভাষাগুলি সংখ্যায় প্রচুর।
মহাদেশে প্রচলিত ভাষাগুলির নাম-তালিকা ৬২-৬৪ পৃষ্ঠায়
প্রদত্ত হইল। এই তালিকা সম্পূর্ণ নহে, কারণ মহাদেশের
ফুর্গম অঞ্চলগুলিতে যে সকল ভাষা বিঅমান তাহাদের
সঠিক বীক্ষণ ও বিশ্লেষণ এখনও হয় নাই।

উল্লিখিত ভাষাগুলি ব্যতীত এই মহাদেশে কয়েকটি ইওবোপীয় ভাষা প্রচলিত আছে। তাহাদের মধ্যে ইংরেজী, রুশ ও ফরাসী স্বাধিক ব্যবহৃত। ভূমধ্য সাগর অঞ্চলে গ্রীকভাষী বহু লোক বস্বাস করে।

ইওরোপ ও এশিয়া মহাদেশের সহিত সাংস্কৃতিক যোগাযোগের ইতিহাস বহু প্রাচীন। বিভিন্ন যুগে ঐ সম্পর্কের ভৌগোলিক ব্যাপ্তি ও রাজনৈতিক চরিত্র উভয় মহাদেশের অর্থনীতিকে সমৃদ্ধ করিয়াছে। চীন দেশ ভিন্ন এশিয়া মহাদেশের অপর স্থানের পুরাকালের ঐতিহাসিক তথ্যের লিখিত নিদর্শন সহজলভ্য নহে। শিলালিপি, মন্দির, প্রাচীন গাখা প্রভৃতি হইতে যে অম্পন্ত ইঙ্গিত পাওয়া যায় তাহার বিশ্লেষণ এখনও সম্পূর্ণ হয় নাই।

স্থমের সভ্যতার যুগেই পশ্চিম এশিয়া অঞ্চলে পাশ্চান্ত্যের সহিত ব্যাপকভাবে ভাবের আদান-প্রদান শুরু হয়। নারাম-সিনের শিলালিপিতেও স্থমেরীয় সভ্যতার বিস্তৃতির প্রমাণ পাওয়া যায়। জ্ঞাগ্রস্ পর্বত হইতে সিরিয়া পর্যন্ত বিস্তৃত এই সাম্রাজ্যে আরও প্রাচীন কাল হইতে বহুদ্র অঞ্চলের পণ্যসামগ্রী আদিত।

২৮০০ এইপূর্বানে পূর্ব ভূমধ্য সাগরের ক্রীট দ্বীপে একটি স্থসভ্য সাম্রাজ্য স্থাপিত হয়, উহা চতুস্পার্শস্থ দ্বীপসমূহে এবং বল্কান উপদ্বীপে বিস্তৃত ছিল। ১৪৫০ খ্রীইপূর্বানে ক্রীট সাম্রাজ্যের পতন ঘটে। পরবর্তী কালে ফিনিশীয়গণ ঐ অঞ্চলে বাণিজ্যের প্রধান বাহক হইয়া ওঠে। ভূমধ্য সাগরের বিভিন্ন অঞ্চলে তাহারা বাণিজ্যকেন্দ্র স্থাপন করে।

ফিনিশীয়গণ উপনিবেশ স্থাপনে বিশেষ উৎসাহী ছিল ना : अर्था९ विरम्रा अभि मथन कविशा भगा-छे९भामरनव পরিবর্তে বাণিজ্যিক লেনদেনে মধ্যস্বত্বভোগীর ভূমিকার তাহাদের অধিক আগ্রহ ছিল। যে সব অঞ্চলে ফিনিশীয় উপনিবেশ গড়িয়া ওঠে, সেইসব স্থানে ক্রীতদাস দারা ক্র্যি-কার্য চলিত। ফিনিশীয়গণই ভূমধ্য সাগরে একমাত্র বণিক সম্প্রদায় ছিল না। অপর বণিকদের মধ্যে ইতালি উপ-দ্বীপের এক্রস্ক-জাতি (ইট্রাস্কান) সর্বাগ্রে উল্লেখযোগ্য। তাহার পরেই গ্রীকদের স্থান। ফিনিশীয়গণের পরাক্রমে গ্রীকগণ প্রথম দিকে আপন প্রতিপত্তি বিস্তার করিতে পারে নাই। কিন্তু ক্রমে এশিয়ার ভূমধ্য সাগর উপকূলে, কৃষ্ণ সাগ্র অঞ্চলে এবং মধ্য ভূমধ্যসাগরীয় দ্বীপগুলিতে গ্রীক উপনিবেশ স্থাপিত হইতে থাকে। এীষ্টপূর্ব ষষ্ঠ শতকে পূর্ব ভূমধ্য সাগরে গ্রীক নৌশক্তির পরাক্রম প্রবল হইয়া ওঠে। দেই সময়ে পারদীক সামাজ্য পূর্ব পাঞ্চাব ও দিরু হইতে পশ্চিমে তুরস্ক পর্যস্ত বিস্তৃত ছিল।

থ্রীষ্টপূর্ব পঞ্চম শতকে হেরোদোতস্-এর বিবরণ সম্ভবতঃ তৎকালীন গ্রীক মননে পৃথিবীর সম্বন্ধে ভৌগোলিক জ্ঞানের স্বল্রেষ্ট পরিচয়। হেরোদোতদ্ই সম্ভবতঃ দ্র্বপ্রথম ভূমধ্যদাগরবেষ্টনকারী ভূভাগকে ইওরোপ, এশিয়া ও আফ্রিকা নামে তিন ভাগে বিভক্ত করিবার চেষ্টা করেন। এশিয়া মহাদেশের তুরস্ক, ইরাক, আরব, পারস্ত, এমন কি দিরদরিয়া-আম্দরিয়া -বিধোত স্তেপভূমির কথা তিনি জানিতেন। ভারত ও সিন্ধু নদের কথাও তিনি জ্ঞাত ছিলেন। হেরোদোতস্-এর পর্যটনের পর আলেক্সান্দর ( আলেকজাণ্ডার ) -এর অভিযানই সম্ভবতঃ ইওরোপ ও এশিয়ার সাংস্কৃতিক মিশ্রণে সর্বাপেক্ষা গুরুত্বপূর্ণ ঘটনা। ৩৩৪ খ্রীষ্টপূর্বাব্দে আলেক্সান্দর তাঁহার বিখ্যাত অভিযান আরম্ভ করেন। আলেক্দান্দরের বিজয় অভিযানের ফলেই এশিয়ার বহু স্থানের ভূগোলের লিথিত বিবরণ আমরা পাইয়াছি। আলেক্সান্দরের উত্তরাধিকারী সেল্কাস-এর কালে গঙ্গা-উপত্যকার সহিত গ্রীক সভ্যতার সংযোগ দৃঢ় হয়। তিনি রাজদূত মেগাস্থেনেদকে মৌর্য সামাজ্যের রাজধানী পাটলিপুত্রে প্রেরণ করেন।

মিশর, ইরাক ও সিন্ধু দেশের সম্পদ যেভাবে পূর্ব ভূমধ্য সাগরের অধিবাদীদের আকৃষ্ট করে, এশিয়া মহাদেশের পূর্বথণ্ডে ইয়াংৎসে ও দক্ষিণ চীনের ক্রমিসম্পদ সম্ভবতঃ দেই-ভাবেই ওয়েই উপত্যকাবাদীদের প্রলোভিত করিয়াছিল।

গ্রীষ্টপূর্ব দ্বিতীয় শতকে সিউং হ বা হন উপজাতিরা দক্ষিণ গোবি হইতে ইরানীয় যু-চী উপজাতিদের বিতাড়িত করে। যু-চীগণ হটিয়া আসিয়া কাশগর অঞ্চল হইতে শকদের বিতাড়িত করে এবং শকগণণ্ড অনুরূপভাবেই ব্যাকট্রিরা হইতে গ্রীক উপনিবেশিকদের হিন্দুকুশের অপর পারে তাড়াইয়া দের। কিন্তু প্রার বিশ বংসর পরে হ্নগণ আবার মু-চী আক্রমণ করে; মু-চী মথাক্রমে শকদের আক্রমণ করে এবং শকগণ এবারে হিন্দুকুশ অতিক্রম করিয়া পুরুষপুর বা পেশগুরার অঞ্চলে আপন সাম্রাদ্যা স্থাপন করে। ৩০ খ্রীষ্টপূর্বান্দে কুষাণগণ মু-চীদের নেতৃত্ব গ্রহণ করে। সেই সময়ে কুষাণ সাম্রাদ্য ও রোমক সাম্রাদ্যোর মধ্যে দুতের আদান-প্রদান হয়। চীন দেশ হইতে কুষাণগণই পারস্থা দেশে পিচফল ও গ্রাসপাতির চাষ আরম্ভ করে এবং পারস্থা হইতে ক্রমে উহা ইওরোপে বিস্তার লাভ করে।

চীন সমাট য়-তি ( হান বংশ ) পৃথিবীর বিভিন্ন দেশে বাজদৃত প্রেরণ করেন। সেই স্থত্তে আমরা চীন দেশের প্রথম পর্যটক চাং-কিয়েন-এর কথা জানিতে পারি। তাঁহার চেষ্টায় চীন দেশে আঙ্বের চাষ শুরু হয় এবং চীনের সহিত ইওরোপের রেশম-বাণিজ্যের স্থলপথ আবিদ্ধৃত হয়। ১২০ এটিপূর্বাবে পার্থিয়া রাজ্যে চীন রাজদূতের অবস্থিতির কথা জানা যায়। প্রায় এক শতাব্দী পরে পার্থিয়ার চীন রাজদূতগণ প্রাচ্য দেশের রোমক দাম্রাজ্যের উল্লেখ করিতে থাকেন। মনে রাথিতে হইবে যে হানবংশীর সমাটদের যুগে প্রশাস্ত মহাদাগর হইতে আরব দাগর পর্যন্ত অঞ্চল তাঁহাদের সাম্রাজ্যভুক্ত হয়। চীন দেশ-হইতে ৯৭ খ্রীষ্টাব্দে কান ইং নামে এক রাজদূতকে পার্থিয়া ও রোমে প্রেরণ করা হয়। কান ইং ইরাক পর্যন্ত আসিতে পারিয়াছিলেন; আরব বণিকগণ তাঁহাকে জলপথে বোমে যাইতে নানা প্রকারে বাধা দেন। কারণ তৎকালীন রেশম-বাণিজ্যে চীন দেশের সহিত রোমের দরাদরি সম্পর্ক স্থাপিত হইলে আরব বণিকদের স্বার্থহানির আশন্ধা ছিল। কান ইং -এর পরে চীন রাজদূতের দৃষ্টাস্ত পাওয়া যায় ৫ম শতকের মধ্য ভাগে পারত্য সম্রাটের দরবারে। রেশম-বাণিজ্যে একচেটিয়া অধিকার পাইবার জন্ম ভূমধ্য সাগর অঞ্লের দেশগুলির যথেষ্ট আগ্রহ ছিল। ষষ্ঠ শতকের মধ্য ভাগে রোমক সম্রাট জান্তিনিয়নের নির্দেশে তুইজন পারসীক ধর্মযাজক চীন দেশ হইতে রেশম-উৎপাদনের কৌশল ইওরোপে প্রবর্তন করেন।

ইতিমধ্যে ভারতের সহিত চীনের সম্পর্ক অপ্রতিহত গতিতে চলিতে থাকে। তুই দেশের মধ্যে রাজদূতের আদান-প্রদান হইত। কিন্তু তৃতীয় ও চতুর্থ শতকে ঐ প্রকার আদান-প্রদান বন্ধ হইয়া যায়। পঞ্চম শতকের প্রথম ভাগে ফা-হিয়েন চীন দেশ হইতে ভারতে আগমন করেন এবং ভারতের বহু ধর্মগ্রন্থ সংগ্রহ করেন ('ফা- হিয়েন' দ্র)। সপ্তম শতাব্দীর মধ্য ভাগে পরিব্রাজক (হিউএন্-ৎদাঙ আভ্মানিক ৬০০-৬৪ খ্রী) চীন দেশ হইতে ভারতে আদেন (৬২৯ খ্রী)। হর্ষবর্ধনের রাজদরবারে তিনি বহুদিন বসবাস করেন এবং অবশেষে ৬৪৫ খ্রীষ্টাব্দে প্রভূত রাজসম্মানসহ নিজ দেশে প্রত্যাবর্তন করেন।

কেবল স্থলপথে নহে, জলপথেও চীন দেশ হইতে বহিবিশ্বের সংবাদ সংগ্রহের চেষ্টা চলে। তাহাদের মধ্যে আই-চিং নামে এক ভিক্ষুর নাম বিশেষ করিয়া উল্লেখ করিতে হয়। ৬৭১ গ্রীষ্টান্দে একটি পারসীক জাহাজে করিয়া তিনি স্থমাত্রা দ্বীপে আসেন। তাহার পর স্থমাত্রার জাহাজে করিয়া তিনি নিকোবর দ্বীপপুঞ্জে আসেন। নিকোবর হইতে তিনি তামলিপ্ততে আসেন এবং ভারতে একবংসর কাল সময়ে সংস্কৃত শিক্ষা করেন। ভারত হইতে বহু পুথি সংগ্রহ করিয়া তিনি স্থমাত্রায় প্রত্যাবর্তন করেন এবং এককল পুথি চীনা ভাষার অম্বাদ করেন।

জলপথে পশ্চিম এশিয়ার সহিত চীন দেশের যোগাযোগ
সাধারণতঃ আরব বণিকদের সাহায্যে সংঘটিত হইয়া
থাকে। পশ্চিম এশিয়ার বণিকগণ সম্ভবতঃ ১৬৬ প্রীপ্রান্থেই
চীন দেশে পদার্পণ করে। পঞ্চম শতকের মধ্য ভাগে
ভারতীয় ও চীনদেশীয় নোবহর এউফ্রাতেস (ইউফ্রেটিস)
নদী-উপত্যকায় বাণিজ্য করিত। সপ্তম শতকে কান্টন
(কুআং-তুং) বন্দরে আরব বণিকদের একটি কুঠি ছিল
বলিয়া প্রমাণ আছে। অস্ততঃ ৭৫৮ প্রীপ্রান্থে কান্টন নগরকে
ধ্বংস করিবার শক্তি আরব বণিকদের ছিল, তাহার প্রমাণ
ক্রী দৃষ্টাপ্তেই মিলিবে। বণিক ছাড়া নেস্টোরীয় প্রীন্তান
সম্প্রদায়ের মারফতও পশ্চিম এশিয়ার সহিত চীন দেশের
একটি সম্পর্ক গড়িয়া ওঠে। নবম শতকের মধ্য ভাগে চীন
দেশের বিভিন্ন অঞ্চলে স্তেপভূমিতে, ভারত এবং পারস্তে এ
সম্প্রদায়ের বহু গির্জার কথা আমরা জানিতে পারি।

হান সমাটদের নেতৃত্বে যে সময়ে পূর্ব এশিয়াতে চীন
সামাজ্যের বিস্তার ঘটিতেছিল, সে সময়ে ভূমধ্যদাগর অঞ্চলে
রোমক সামাজ্যের ভিত্তি স্থদৃচ হইতে থাকে। গ্রীক ঐতিহাসিক পোলিবিয়াদ (আহমানিক ২০১-২২০ গ্রীষ্টপূর্ব) এবং
ভৌগোলিক স্থাবো (আহমানিক ৬০ গ্রীষ্টপূর্ব হইতে ২১ গ্রী)
ও টলেমির (আহমানিক ৯০-১৬৮ গ্রী) নিষ্ঠাপূর্ণ বিবরণগুলি
সমসাময়িক ভৌগোলিক পরিস্থিতির উপর যথেষ্ট আলোকপাত করে। স্থাবোর মতে ভারতের সহিত রোমকদের
বাণিজ্য চলিত এবং প্রায় ১২০টি জাহাজ্ব প্র কার্যে নিযুক্ত
ছিল। প্রথম গ্রীষ্টান্তের মধ্য ভাগে হিপ্পালদ্ নামে এক নাবিক
মৌস্থমি বায়ুর সহায়তায় বাবেল-মাণ্ডেব হইতে সরাসরি
আরব সাগর পার হইয়া ভারতে আদিবার পথ বাহির

করেন। তৎকালীন আরব সাগর অঞ্চলের নৌবাণিজ্যের সম্বন্ধে গুরুত্বপূর্ণ তথ্যাদির নির্দেশ মেলে 'পেরিপ্রুস মারিস এরিথে রি' নামক পৃস্তকে। ইহার লেথকের নাম অজ্ঞাত। কিন্তু তিনি যে বেরেনিস বন্দরের অধিবাসী এবং মিশরীয় গ্রীক বংশের ছিলেন তাহার প্রমাণ পৃস্তকেই নিবদ্ধ আছে।

মিশর দেশের মাধ্যমে রোম ও দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ার নৌবাণিজ্য কয়েকটি পর্যায়ে পূর্ণ রূপ পায়। এীষ্টপূর্ব প্রথম শতাকীর পূর্বে মিশরীয় জাহাজগুলি উপকূল বাহিয়া দক্ষিণ আরব ও বেলুচিন্তান হইয়া ভারতের ভরুকচ্ছ ( বর্তমান ব্রোচ ) বন্দরে আসিত। সম্ভবতঃ ১৫ খ্রীষ্টপূর্বান্দে ( ভিন্ন মতে ৮৫ খ্রীষ্টপূর্বান্দ ) মৌস্থমি বায়ুর সাহায্যে আরব-শাগর স্বাস্ত্রি পার হইবার কোশন্টি তাহাদের আয়তে আসে। তাহার ফলে জাহাজগুলি অপেক্ষাকৃত ক্রতগতিতে বোচ, মৃজিরিস, নেলকিণ্ডা এবং কুমারী (কন্তাকুমারী) বন্দরে পৌছাইত। কুমারী হইতে উপক্ল বাহিয়া সহজেই সিংহলে পৌছানো যাইত। তাহার পর হইতে ভারতের প্রায় দকল বন্দরেই রোমক (আদলে মিশরীয় গ্রীক) জাহাজ বাণিজ্য করিতে আসিত। তৃতীয় শতকের শেষ ভাগে ইন্দোচীন অঞ্চলেও মিশরীয় গ্রীক জাহাজ বাণিজ্য করিতে থাকে। বহু স্থানেই তাহারা কুঠি স্থাপন করিয়াছিল। তাহাদের মধ্যে বর্তমান পণ্ডিচেরির নিকটে ভীরপট্নম-এর কুঠি বিশেষ করিয়া উল্লেখযোগ্য। দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়াতে বোমক নৌবাণিজ্যের অবনতির কারণ খ্ঁজিয়া পাওয়া ত্কর। ভারতীয় বণিকগণ দে সময়ে নিয়ম করিয়া চীন দেশের বিভিন্ন বন্দরে বাণিজ্য করিতে যাইত। চতুর্থ শতক হইতেই অবশ্য দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়া দেশে চীন দেশের নৌ-বহরের পরাক্রম বৃদ্ধি পাইতে থাকে। পূর্বেই উল্লেখ করা হইয়াছে যে ৫ম শতকে চীন দেশের জাহাজ ইরাক পর্যন্ত বাণিজ্য করিতে যাইত। ৭ম শতান্দী হইতে ঐ বাণিজ্যে আরবগণ প্রতাপশালী হইয়া ওঠে। আরব বণিকগণ জাপান পর্যন্ত ব্যাপকভাবে বাণিজ্য করিত। এই স্থত্তে বলা প্রয়োজন যে প্রশান্ত মহাসাগর অঞ্চলের নৌবাণিজ্যে আরব প্রতিপত্তির অবসান ঘটে দাদশ শতান্দীতে এবং এ ক্ষমতা পুনরায় চীন দেশের হাতে চলিয়া

আরব দেশের রাষ্ট্রনৈতিক জাগরণ এবং ইসলাম ধর্মত একস্বত্রে জড়িত। ইসলামীয় জাগরণের সময়ে বিদ্বান্তিওন ও পারদীক সামাজ্য উভয়েই তুর্বল হইয়া পড়িয়াছিল। মুসলমানগণ ঐ তুই সামাজ্যকে আক্রমণ করিয়া পরাজিত করে। দামাস্কাদ, আস্তিওথিয়া, জেকুদালেম প্রভৃতি পরপর

দুখল করিয়া আরবগণ মিশর দেশকে জন্ন করে। ক্রমে ঐ সাম্রাজ্য পশ্চিমে আফ্রিকা মহাদেশের অ্যাটল্যাণ্টিক উপকৃল হইতে পূর্বে চীন সীমাস্ত পর্যস্ত বিস্তৃত হয়।

মুদলমান পর্যাকদের মধ্যে ইব্নে খ্রদাদবিহ্ ( ম্ম শতালী ) -এর বিবরণে সমসাময়িক ভৌগোলিক বৃত্তান্ত পাওয়া যায়। তাঁহার এক শতালী পরে ইন্ডাথার ও মুকদাসি যথাক্রমে ভারত ও আরব সামাজ্যের বিস্তারিত বিবরণ লিপিবদ্ধ করেন। মাহদীর বিশ্বকোষ সম্ভবতঃ আরবদের ভৌগোলিক জ্ঞানের চূড়ান্ত নিদর্শন। স্পেন হইতে তুর্কিস্তান এবং দক্ষিণে জান্জিবর পর্যন্ত অঞ্চলের প্রত্যেক গুরুত্বপূর্ণ স্থানের বর্ণনা মাহদীর বিশ্বকোষ হইতে পাওয়া যায়। আরব ভৌগোলিকদের মধ্যে ইন্ডিসীর ( আহুমানিক ১১০০-৬৪ খ্রী ) নাম ইওরোপে স্বাধিক পরিচিত। তিনি ত্রম্ব হইতে বিটেন পর্যন্ত অঞ্চল পর্যটন করিয়াছিলেন। বিজ্ঞান ও ললিতকলাতেও আরবদের কীর্তি মানবইতিহাসে গুরুত্বপূর্ণ। তাহারা বিভিন্ন দেশের দর্শন, গণিত, রুসায়ন, জ্যোতির্বিজ্ঞান, ভূগোল প্রভৃতি শাস্ত্র আরবী ভাষায় অনুবাদ করে।

ইওরোপ ও এশিয়া মহাদেশের সাংস্কৃতিক বিবর্তনে বিভিন্ন বণিক সম্প্রদায় ও রাষ্ট্রনৈতিক শক্তির অবদান উলিখিত হইয়াছে। কিন্তু এই তুই মহাদেশের বিভিন্ন ष्रभावत मार्था य मार्क्विक थानान-श्रनान विनाजिहन, তাহাতে তীর্থযাত্রীদের অবদান সম্ভবতঃ আরও গুরুত্বপূর্ণ। বহু প্রাচীন কাল হইতেই যাত্রীগণ বিভিন্ন ধর্মস্থানে তীর্থ করিতে ঘাইত। ইওরোপের খ্রীষ্টানগণ বহু প্রাচীন কাল হইতেই জেরুসালেমের পীঠস্থানে আসিত। ঐ তীর্থ্যাত্রার ফলে আরবদেশীয় বণিকদের বাণিজ্যিক পরিধির বিস্তার ঘটে। এশিয়া মহাদেশের বহু সামগ্রী ইওরোপের বাজারে চালু হয়। কিন্তু ১০১০ খ্রীষ্টপূর্বাবেশ মুসলমানগণ জের-সালেমের তীর্থকেন্দ্র ভাঙিয়া নষ্ট করিয়া ফেলে। সম্ভবতঃ ইহাই ধর্মবৃদ্ধের কারণ হয়। ইসলাম সামাজ্য তথন দক্ষিণ ইওরোপ পর্যস্ত বিস্তৃত। একাদশ শতকেই ধীরে ধীরে ইওরোপের ইসলামী ঘাঁটিগুলি খ্রীষ্টানদের হাতে চলিয়া আসিতে থাকে। এই স্থতে বিজান্তিওন ( বাইজ্যান্টিয়াম ) -এর অবস্থিতি বিশেষ গুরুত্বপূর্ণ। বহু বৎসর পর্যস্ত ইহা ইওরোপের উপরে মৃদলিমদের আক্রমণ প্রতিহত করে। ১০৭৭ এটিকে তুরস্ক দেশ মৃসলমানদের হাতে চলিয়া যায়। ১০৯৫ খ্রীষ্টাব্দে পোপ প্রথম ধর্মযুদ্ধ ঘোষণা করিলেন। তাহার পর প্রায় দেড়শত বংসর ধরিয়া ইওরোপের গ্রীষ্টধর্মাবলম্বীরা জেরুদালেম উদ্ধারের জন্ম রক্তক্ষয়ী ধর্মযুদ্ধে লিপ্ত হয় ( 'কুনেড' ড )।

এই ধর্মযুদ্ধের ফলাফল স্বদূরপ্রসারী। প্রথমতঃ ভেনিস, জেনোয়া এবং অফ্যাক্ত ইতালীয় বন্দরের বনিকগণ ধর্মযোদ্ধাদের অস্ত্র, খাত্ত ও যানবাহন জোগাইয়া প্রভূত সম্পদ সঞ্চয় করে। ঐ বণিকগণ একই কালে এটোন ধর্মযোদ্ধা ও আরবদেশীয় বণিকদের সহিত বাণিজ্য করিত। ক্রমে নোবাণিজ্যে ইতালীয় বণিকদের আধিপত্য ভূমধ্য শাগর অঞ্চলে স্থাপিত হয়। এশিয়া মহাদেশের সহিত ইওরোপের বাণিজ্যে কেবল আরবী বণিকদের নহে, ইতালীয়দেরও মধ্যস্বত্ব স্বষ্টি হইল। ভূপর্যটনের এই ব্যাপক স্থযোগে ইওরোপীয় মননের পরিধি বিস্তৃত হইল। বাণিজ্য-অর্থনীতির ব্যাপক বিস্তার ঘটল। ধর্মযুদ্ধের পরবর্তী যুগে আমরা দেখিতে পাই ইওরোপের দেশগুলি পুর্ব এশিয়ার বাণিজ্যে একচেটিয়া অধিকার পাইবার জন্ম প্রাণপণ চেষ্টা করিতে লাগিল। ঐ চেষ্টার ফলেই অবশেষে আফ্রিকা বেষ্টন করিয়া সম্দ্রপথে ভারতে আসিবার পথ আবিকৃত হয় ( 'আফ্রিকা' দ্র )।

ত্রয়োদশ শতকে মঙ্গোল আক্রমণের ফলে পশ্চিম এশিয়ায় ইদলানের রাষ্ট্রনৈতিক ও অর্থ নৈতিক শক্তি নষ্ট হইয়া যায়। প্রথমে চেঙ্গিল্প থা, পরে ওগোটেই, হলাকু থান ও বাটুর নেতৃত্বে মঙ্গোল সাম্রাজ্য পূর্ব ইওরোপ ও পশ্চিম এশিয়ায় স্থাপিত হয়। ইহার ফলেই সম্ভবতঃ বাণিজ্য-অর্থনীতিতে শেষ পর্যন্ত ইওরোপীয় কর্তৃত্ব স্থাপিত হয়।

মঙ্গোলদের মতে করেয়া গোষ্ঠা থ্রীষ্টান ধর্মাবলম্বীও ছিল। রোম হইতে ক্রদব এটান গোটাদের সহিত যোগাযোগ স্থাপনের চেষ্টা হয়। ঐ চেষ্টার ফলে বহু খ্রীষ্টান ধর্মযাজক মধ্য এশিয়ায় পরিভ্রমণ করেন। তাঁহাদের মধ্যে কারপিনী (আন্থমানিক ১১৮২-১২৫৩ ঐা), তোসি, হেইভল, উইলিয়াম প্রভৃতির নাম উল্লেখযোগ্য। ইহাদের ভ্রমণবিবরণে তৎ-কালের ভূর্ত্তান্ত সম্বন্ধে বহু মূল্যবান সংবাদ পাওয়া যায়। এই পরিস্থিতিতে মার্কো পোলোর (আন্ন্যানিক ১২৫৪-১৩২৪ ঞ্রী) বিশ্বভ্রমণ শুরু হয় ('পোলো, মার্কো' ख)। ১২৬০ খ্রীষ্টাব্দে শুরু করিয়া দীর্ঘ ২৫ বৎসর মধ্য এশিয়া ও চীন ভ্রমণ করিয়া তিনি ভেনিদে প্রত্যাবর্তন করেন। মার্কো পোলোর ভ্রমণকাহিনী ইওরোপে তুম্ল উত্তেজনার স্ষ্টি করে। পূর্ব ও দক্ষিণ এশিয়ার সম্পদ সম্বন্ধে পুঙ্খানুপুঙ্খ সংবাদে ইওরোপ আশ্চর্য হইয়া যায়। কুবলাই খানের (১২১৪-১৪ খ্রী) দরবারে খ্রীষ্টান পোলো পরিবারের সম্মানলাভ এক হিমাবে মঙ্গোলভীতি দূর করিতে সাহায্য করে। এশিয়ার সহিত সরাসরি বাণিজ্য করিবার প্রলোভন ক্রমে বৃদ্ধি পাইতে থাকে। বিশেষ করিয়া খ্রীষ্টান পরিব্রাজকদের কাছে চীনের ক্রন্ধার খুলিয়া যায়। মার্কো

পোলোর পরে জন দ্য মন্ট ফরভিনো পেকিং-এর আর্চবিশপ হিসাবে নিযুক্ত হন। তাহার পর ফ্রাইয়ার ও ডোরিক তিব্বতের লাসা পর্যস্ত ঘুরিয়া আসেন।

চতুর্দশ শতকের অপর এক নিষ্ঠাবান পরিব্রাজক— ইব্ন বতুতার ( ১৩০৪-৭৮ খ্রী ) কাছে আমরা ক্বতজ্ঞ।

ইব্ন বতুতার ভ্রমণ ইতিহাসে খুবই গুরুত্বপূর্ণ ঘটনা।
মার্কো পোলোর বিবরণ হইতে চীন দেশের সংবাদ যেমন
আমরা পাইয়া থাকি, তেমনই ইব্ন বতুতার বিবরণে
আটলাান্টিক হইতে প্রশান্ত মহাসাগর পর্যন্ত অঞ্চলের
সমাজনীতি, বাণিজ্য, সম্পদ এবং রাজ্যশাসনব্যবস্থার
সংবাদ সংগৃহীত হয়। পৃথিবীর স্থলভাগের আয়তন,
তাহাদের অবস্থিতি এবং সম্ভ্রপথে তাহাদের সহিত
সংযোগ রক্ষা করিবার স্থযোগ-স্থবিধাগুলি লিপিবদ্ধ হয়।
বিশেষ করিয়া ভারতবর্ষ ও আরব দেশ সম্বন্ধে তাঁহার
সংগৃহীত তথ্য অসাধারণ ম্ল্যবান ('ইব্ন বতুতা' দ্রা)।

পঞ্চদশ শতকের শেষ ভাগে ইওরোপ আফ্রিকা বেষ্টন করিয়া ভারতে পৌছিবার নৌপথ এবং আমেরিকা আবিষ্কার করিল। ফলে এশিয়া ও ইওরোপ মহাদেশের সাংস্কৃতিক সম্পর্কের এক নৃতন যুগের স্থচনা হইল। এশিয়া ও ইওরোপের বাণিজ্যে মধ্যস্বত্বের অবল্প্তি ঘটিল। ইওরোপীয় বণিকগণ সরাসরি এশিয়ার সহিত বাণিজ্যে লিপ্ত হইল এবং জমে নানা স্থানে স্বীয় সাম্রাজ্য বিস্তার করিতে লাগিল। ইহাতে পতুর্গাল, ম্পেন, হল্যাও, ফ্রান্স ও ইংল্যাণ্ডের বণিকগণ অংশগ্রহণ করে। ইহার পর হইতে ইওরোপ মহাদেশের অর্থনৈতিক উৎপাদনপ্রথার ক্রমান্নতি এবং এশিয়া মহাদেশের অর্থনীতির ক্রম-অবন্তি ঐতিহাসিক কারণে যুক্ত হইয়া পড়িল।

দক্ষিণ এশিয়ায় পৌছিবার জন্ম যে সব পতু গীজ নাবিক অগ্রণী তাঁহাদের মধ্যে বার্তোলোমেউ দিয়ান্ ( আফুমানিক ১৪৫০-১৫০০ খ্রী), লুডোভিকো ডি ভারথেমা, ভাঙ্গো দা গামা ( আফুমানিক ১৪৬৯-১৫২৫ খ্রী), পেড্রো আলভারেস কাবরাল, ফ্রান্সিস্কো দে আলমেইদা ( আফুমানিক ১৪৫০-১৫১০ খ্রী), ডিয়েগো লোপেস ডি সেকিরা, মাহেলান ও আল্বুকের্ক ( ১৪৫৩-১৫১৫ খ্রী) এর নাম বিশেষ-ভাবে উল্লেখ করিতে হইবে ( 'আলবুকের্ক' দ্রা)। ইহাদের চেষ্টায় সমগ্র দক্ষিণ ও দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ার বিভিন্ন অঞ্চলে বহু পতু গীজ কুঠি স্থাপিত হয়।

ষোড়শ শতকে স্পেন ও পতু গাল পৃথিবীর নোবাণিজ্যে সর্বময় নেতা ছিল। কিন্তু সপ্তদশ শতকে ওলন্দাজ ও ইংরেজ বণিকগণ সংগঠিত হইয়া ঐ নেতৃত্ব পাইবার জন্ম প্রতিযোগিতা শুকু করে। বিশেষ করিয়া ওলন্দাজনের চেষ্টায় দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ায় পত্ গীজ প্রতিপত্তির অবসান ঘটে এবং তথায় হল্যাণ্ডের সাম্রাজ্য স্থাপিত হয় ('ওলন্দাজ, ভারতে' দ্রা)। ইংল্যাণ্ডের বণিকগণ ভারতে আপন আধিপত্য বিস্তার করে। ওলন্দাজ ও ইংরেজ সাম্রাজ্য ব্যতীত ফরাসী, স্পেনীয় ও পত্ গীজগণও এশিয়া মহাদেশে সাম্রাজ্য বিস্তার করে। এই সকল পশ্চিম-ইওরোপীয় জাতিগণের সাম্রাজ্য এশিয়া মহাদেশের দক্ষিণ ও দক্ষিণ-পূর্ব প্রাস্তে নির্দিষ্ট থাকে। কিন্তু এশিয়া মহাদেশের সর্ববৃহৎ বিদেশী সাম্রাজ্য রুশদের দারা স্থাপিত হয়। এইপ্রকার সাম্রাজ্য বিস্তারের ফলে উনবিংশ শতকে এশিয়া মহাদেশের অধিকাংশ অঞ্চল ইওরোপীয় শক্তির করতলগত হইয়া পড়ে। সে সময়ে মধ্য এশিয়ার মালভূমি অঞ্চল ভিন্ন সমগ্র এশিয়া মহাদেশের সহিত ইওরোপের খুবই ঘনিষ্ঠ পরিচয় ঘটিয়াছিল।

মধ্য এশিয়ার মালভূমির ভৌগোলিক চরিত্র নির্ধারণে যে সব পর্যটক সাহায্য করেন তাঁহাদের নাম উল্লেখ না कतिल এই আলোচনা অসম্পূর্ণ থাকিয়া যাইবে। স্ট্রোগনেফ ( রুশ, ১৫৫৮), প্রিন্স পিটার ক্রপটকিন ( রুশ, ১৮৬৪ ), সেমেনেভ ( রুশ, ১৮৫৭ ), ফেভচেনকো ( রুশ, ১৮৭১ ), ম্বাভিয়েভ ( রুশ, ১৮১৯, ১৮৭৩ ), উড ( ব্রিটিশ, ১৮৩৫ ), জনসন ( ব্রিটিশ, ১৮৬৫ ), হেওয়ার্ড ( ব্রিটিশ, ১৮৬৮ ), শ ( ব্রিটিশ, ১৮৭০ ), ফরসাইথ ( ব্রিটিশ, ১৮৭৩ ), গর্ডন, চাপিম্যান ট্রটার ( ব্রিটিশ, ১৮৭৩ ), প্রেজেভালম্বি ( রুশ, ১৮৭১), ফ্রান্সিদ এডওয়ার্ড ইয়ংহাজব্যাও (১৮৬৩-১৯৪২), আউরেল স্টাইন (১৮৬২-১৯৪৩ ঞ্রী) ও স্বেন হেডিন ( স্থইভিদ )-এর নাম উল্লেখ অবশ্যকর্তব্য। ইহারা ছাড়া সসনোভস্কি, পাদেরিন, পিয়েভৎসভ, নয়ন সিং এবং কিসেন সিং মধ্য এশিয়ার মালভূমি সম্বন্ধে গুরুত্বপূর্ণ শংবাদ সংগ্রহ করেন। দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ার মূল ভূথতে উনবিংশ শতকের পর্যটকদের মধ্যে মারী ঝোনেফ ফ্রাঁদোয়া গার্নিয়ে (১৮৩৯-৭৩ গ্রী), ফের্দিনান্দ রিখং-হোফেন (১৮৩৩-১৯০৫ এ), মারগারি, জিল, কলকুহম ও ম্যাকার্থি উল্লেখযোগ্য। উনবিংশ ও বিংশ শতকে পশ্চিম এশিয়ার মূল ভূখণ্ডে পর্যটকদের মধ্যে চিহাচেভ, চার্লস মন্টেগু ভটি ( ১৮৪৩-১৯২৬ খ্রী ), বেল, শেক্স্পিয়র, ফিলবি, চীসম্যান, টমাস ও লবেন্স-এর নাম উল্লেখ করিতে হয়।

ইওরোপ ও এশিয়ার মধ্যে ইতিহাস এবং সমাজ-বিবর্তনের পার্থক্য যথেষ্ট স্পষ্ট। ইহার মূলে ভৌগোলিক কোনও কোনও কারণ থাকা সম্ভব, এ বিষয়ে সংক্ষেপে কিছু আভাস দেওয়া প্রয়োজন।

সমগ্র ইওরোপকে এশিয়ার উত্তর-পশ্চিমে অবস্থিত এক স্থার্থই উপদ্বীপ হিসাবে গণ্য করা যায়। এই উপদ্বীপটি আবার বহু ক্ষত্রর উপদ্বীপের সমাবেশে গঠিত। ইওরোপের যে কোনও অংশ হইতে সমুদ্র বেশি দূরে নয়; উপরস্থ এশিয়ার মত বিস্তীর্ণ সমভূমি বা মালভূমিও দেখানে নাই। মধ্য এবং উত্তর এশিয়া হইতে এক বিস্তীর্ণ সমতলক্ষেত্র ইওরোপের মধ্য ভাগ দিয়া ক্রমশঃ সংকীর্ণ হইয়া প্রায়্ম আটল্যান্টিক সাগর পর্যন্ত বিস্তৃত। য়ুগের পর য়ুগ এই পথে এশিয়ার নানা জাতি পশ্চিমাভিম্থে যাত্রা করিয়া দক্ষিণে গ্রীস ইতালি প্রভৃতি রাষ্ট্রকে বিপ্রস্ত করিয়াছে।

তুলনায়, এশিয়াতে দিয়ু-গঙ্গা-বিধোত সমভূমি অথবা চীনের ইয়াংদিকিয়াং, হোয়াংহো প্রভৃতি নদীমাতৃক সংস্কৃতির কেন্দ্রগুলি ভৌগোলিক কারণবশে রোম বা গ্রীদের মত আঘাত পায় নাই। ভারতবর্ধকে হিমালয় পর্বতমালা রক্ষা করিয়াছে, চীনের উত্তরে মক্ষভূমি এবং মালুষের হাতে গড়া ২৪১৪ কিলোমিটার (১৫০০ মাইল) বিস্তীণ প্রাচীর সেই রক্ষাসাধন করিয়াছে।

এশিয়ার সংস্কৃতিকেন্দ্রগুলি পরস্পরের সহিত সংযোগ-রক্ষা করিলেও মোটের উপরে স্বতন্ত্রভাবেই গড়িয়া উঠিয়াছিল। প্রকৃতির সচ্ছলতার ফলে এবং যাতায়াতের কঠিনতার জন্ম দেশে বণিকবৃত্তির বিকাশ খুব বেশি হয় নাই। তুলনায়, ইওরোপে লোকচলাচলের প্রাত্তবিহেতু এবং বিস্তীর্ণ স্বয়ংসম্পূর্ণ সমতলভূমির অভাবহেতু কোনও যুগেই মাহুষ নিরবচ্ছিন্ন শাস্তিতে বাস করিতে পারে নাই। যুদ্ধ বা ব্যাপক লোকচলাচল যেমন ইওরোপীয় সমাজকে চঞ্চল রাখিয়াছিল, হয়ত বা সেই স্ত্র ধরিয়াই অপেক্ষাকৃত শান্তিপূর্ণ কালেও ব্যবসায়ীগণ অনবরতঃ নব নব মানবগোষ্ঠীর সহিত বাণিজ্যে লিপ্ত থাকিত। ইওরোপের মধ্যে মাটি, জল বা ভূপ্রকৃতির বৈচিত্র্যহেতু কুদ্ৰ কুদ্ৰ ভূথতে নানা জাতীয় শশু উৎপন্ন হইত। উৎপাদনের এইরূপ আঞ্চলিক বিশিষ্টতার ফলে বিভিন্ন অঞ্চলের মধ্যে শ্রমবিভাগজনিত পরস্পরনির্ভরতা স্বষ্ট হয়। এই কারণে বিনিময়ের অপরিহার্যতা জীবন্যাত্রার নিত্য-প্রয়োজনীয় দামগ্রীর ক্ষেত্রেও অহুভূত হয়। এই প্রয়োজনের তাড়নায় ইওরোপে শহরকেন্দ্রিক স্থানীয় বাজারসমূহ বিস্তৃত হইতে হইতে জাতীয় বাজারে সংহতিলাভ করে। ইহার পরিণামে কৃষি ও কারিগরি -উৎপাদনের মধ্যে বিচ্ছেদ আদে এবং বণিকবৃত্তি ও কারিগরিবৃত্তির মধ্যে সংযোগ সাধিত হয়।

অপর পক্ষে চীন ও ভারতের বিশাল সমভূমিসম্হের আপেক্ষিক বৈচিত্র্যহীনতার উৎপাদনের এই আঞ্চলিক বিশিষ্টতার অভাব পরিলক্ষিত হয়। আঞ্চলিক শ্রমবিভাগজনিত পরস্পর্নির্ভরতার অভাবের দক্রন যে বিনিময়ব্যবস্থা
গড়িয়া ওঠে তাহা নিত্যপ্রয়োজনীয় দ্রব্যের স্থানীয় বাজারসম্হের মিলন না ঘটাইয়া, প্রধানতঃ দ্রবাম্ল্যের মহার্ঘতা
অহুসারে দ্রপালার বাণিজ্যে সীমাবদ্ধ থাকে। নিত্যপ্রয়োজনীয় দ্রব্যের ক্ষেত্রে কৃষি ও কারিগরি -উৎপাদনের
মধ্যে কোনও বিচ্ছেদ্ও সাধিত হয় না। স্থানীয় বাজার
ক্রমপ্রসারিত হইয়া জাতীয় বাজাবের সংহতি লাভ করে
না। বণিকর্ত্তি ও কারিগরির্তির মধ্যে সংযোগ গোণ
থাকিয়া যায়। যোড়শ শতাব্দী হইতে ইওরোপে বাণিজ্য
ও শিল্পবিপ্রবের যে জন্সমতা পরিদৃষ্ট, এশিয়াতে অহুরূপ
কোনও প্রক্রিয়ার অভাবের প্রধান কারণ হয়ত ইহাই।

ইওরোপীয় ইতিহাসে বা সমাজে বণিকের যেমন গুরুত্ব ছিল, রাজশক্তি বা রাষ্ট্রের গুরুত্বও তেমনই এশিয়ার রাষ্ট্রসমূহ হইতে বেশি ছিল। ব্যাবিলন বা আক্কাদ-কে বাদ দিলে চীন বা ভারতবর্ষের সম্পর্কে হয়ত এ কথা বলা চলে।

ইওরোপীয় সভাতায় মধ্যযুগ হইতে আমরা যে পরিমাণ যন্ত্রাদিবিধয়ে, বিশেষতঃ দামরিক প্রয়োজনদিদ্ধির উপাদান সম্পর্কে, উদ্ভাবনীশক্তির প্রয়োগ দেখিতে পাই, চীন বা ভারতের ইতিহাসে তাহার অভাব দেখা যায়। শেষোক্ত ত্ই দেশে রাজায় রাজায় যুদ্ধবিগ্রহের ফলে অসামরিক নাগরিকের জীবন যে পরিমাণে বিপর্যস্ত হইয়াছিল, ইওরোপে তাহা অপেক্ষা অনেক পরিমাণ বেশি ঘটিয়াছিল, ইহা ইতিহাসের সাক্ষ্যে প্রমাণিত হয়।

হয়ত এই সকল কারণে ষোড়শ শতান্ধী হইতে তিন শতান্ধী ধরিয়া গৃহদীমার মধ্যে সস্তুষ্ট না থাকিয়া স্পেন, পতুর্গাল, হল্যাণ্ড, ফ্রান্স, ইংল্যাণ্ড ও জার্মানি বাণিজ্য-বিস্তারের অছিলায় আমেরিকা, এশিয়া বা আফ্রিকায় সাম্রাজ্যবিস্তারই করিয়াছে। ইহার অন্তরূপ ঘটনা এশিয়াড়ে প্রাচীন বা নবীন সভ্যতাগুলির সম্পর্কে সত্য নহে, ইহা স্পাষ্টই বলা চলে।

ত্বই মহাদেশের সাংস্কৃতিক বিবর্তনের মধ্যে এই প্রভেদ যে আকম্মিক নর, প্রাথমিক ভৌগোলিক প্রভেদের দারা কিরদংশে নিরন্ধিত, ইহার প্রতি দৃষ্টি আকর্ষণ করাই আমাদের উদ্দেশ্য। যে ইওরোপীয় সভ্যতা হয়ত ভৌগোলিক স্বাতয়্রবশে এক পণে চলিতে আরম্ভ করিল, তাহাই অবশেষে কামান, বন্দুক এবং বাপ্পযানের ফলে স্বর্দেশে স্বীয় ক্ষমতাবিস্তারের স্থযোগ নিঃশেষ করিয়া এবং আফ্রিকার অপেক্ষাকৃত মন্থরগতিবিশিষ্ট, স্বনেকাংশে স্বয়ংসম্পূর্ণ জীবনপ্রবাহের উপরে ঝাঁপাইয়া

পড়িয়া তাহাদের আমূল পরিবর্তনসাধনের চেষ্টা করিল, ইহা ইতিহাসের এক বিচিত্র ঘটনা।

এই পরিণতি বা বিবর্তনের মোলিক বা একমাত্র কারণ
যে উভয় মহাদেশের মধ্যে ভৌগোলিক চরিত্রের প্রভেদ,
ইহা বলা আমাদের উদ্দেশ্য নয়। কিন্তু ভৌগোলিক
কারণনিচয় যে ইহার পশ্চাতে ক্রিয়াশীল তাহা স্মরণ
রাথা কর্তব্য। ভৌগোলিক কারণের নিয়ন্ত্রণের অধীনে
ইতিহাসের অপরাপর শক্তি এবং ঘটন। উভয় মহাদেশের মধ্যে প্রভেদ এবং সম্পর্ককে বিশিষ্ট রূপ দিয়াছে,
ইহা বলাই আমাদের অভিপ্রায়।

ভাম্বো দা গামার পর হইতে ইওরোপীয় বণিকগণ সম্দ্রপথে দক্ষিণ ও পূর্ব এশিয়ার সহিত বাণিজ্য করিতে আরম্ভ করেন। প্রথম দিকে পতু গীজগণ আরবী বণিকদের ধারাতেই ঐ বাণিজ্য চালু রাথেন। দাসব্যবসায়ে লিপ্ত হইবার জন্ম তাহারা এশিয়াবাসীর অপ্রিয়ভাজন হয়। এশিয়া মহাদেশের উৎপাদনব্যবস্থায় তাহাদের বিশেষ কোনও বৈপ্লবিক ভূমিকা ছিল না ('পতু'গীজ, ভারতে' দ্র)। কিন্তু ওলন্দান, ইংরেজ ও ফরাসী বণিকগণ ('ইংরেজ, ভারতে' এবং 'ফরাসী, ভারতে' স্ত্র ) যথন ঐ বাণিজ্যে প্রতিযোগিতা শুরু করিল, তথন এশিয়ার অর্থনীতিতে ন্তন দিগন্ত উন্মোচিত হইল। একচেটিয়া বাণিজ্যের অধিকার অর্জনের উদ্দেশ্যে তাহারা দামাল্যবিস্তারে নিরত হয়। বাণিজ্যবিস্তারের ফলে কারিগরি পণ্যের চাহিদা বাড়ায় উহার উৎপাদনও বৃদ্ধি পায়। গ্রামাঞ্চলের কারিগরগণ ও উৎপাদন বৃদ্ধিতে অংশগ্রহণ করে। এমন কি, বন-জঙ্গলে উৎপন্ন লাক্ষা কিংবা তদর, এণ্ডি প্রভৃতি মোটা বেশমও ঐ বাণিজ্যে নিযুক্ত হইতে থাকে। নানাভাবে পণ্য উৎপাদনে বণিকগণও জড়িত হইতে আরম্ভ করে। কারিগরদের অগ্রিম দাদন দেওয়া কিংবা স্থবিধাজনক স্থানে কারিগরদের জড় করার কাজে তাহারা ব্যাপৃত হয়।

ইতিমধ্যে ইওরোপীয় বণিকদের মাতৃভূমিতে পণ্য উৎপাদনে যন্ত্রের ব্যবহার সফলতা লাভ করে ('শিল্প-বিপ্লব' দ্রা)। অষ্টাদশ শতকের শেষ ভাগ হইতে ইওরোপীয় শিল্পতিগণ তাহাদের পণ্যের জন্ম বাজার খুঁজিতে থাকেন। ইহার ফলে এশিয়া মহাদেশে বাণিজ্যের দিক পরিবর্তিত হইয়া গেল। এশিয়ার পণ্য ইওরোপের বাজারে না পৌছাইয়া, ইওরোপীয় পণ্য এশিয়ার বাজার প্লাবিত করিল। এশিয়ার কারিগরগণ ব্যাপকভাবে কর্মচ্যুত হইল। উনবিংশ শতকের শেষ ভাগে আমরা দেখি যে দক্ষিণ ও পূর্ব এশিয়া পুনরায় কাঁচামালের উৎপাদকে পরিণত হইয়াছে। ইওরোপের কল-কার্থানার

## এশিয়ার রাজ্য ও রাজধানী

রাষ্ট্র	আয়তন বৰ্গ কিলোমিটার/বৰ্গ মাইল	রাষ্ট্রের জনসংখ্যা লক্ষের হিসাব (১৯৬০খ্রী)	রাজধানী	রাজধানীর জনসংখ্যা লক্ষের হিদাব
জাপান	<i>७७৮१৮</i> ३/३८ १७১১	৯৩২°۰۰	টোকিও (তো-ক্যো)	৮৩ (১৯৬০ থ্রী)
কোরিয়া	२२०৮४०/৮৫२४७	\$5.250		
১. উত্তর কোরিয়া	*	৮২.৫ ৽	প্যোং-য়াং	
২. দক্ষিণ কোরিয়া		₹85.9€	সিউল	
চীন	৯৭৩৬২৮৮/৩৬৫৭৭৬৫	৬৪৬৫°৩৽	পেকিং	(৪.১ (১৯৫৮ ব্রা)
তাই ওয়ান ( ফরমোসা )	৩৩৬৭০/১৩০০০	200.25	তাইছকু (তাইপেই)	৪.৫ (১৯৫০ ব্রী)
रुकः	22/26	২৯'৮১	হংকং	
মাকাও	>0/8	2*2	মাকাও	2,9
मक्त्रानिया	8660560/2636000	৯ ৩ ৭	উলান্ বাতোর	
किलिश्रीन	२०१४/८४७९	२९१ वर	মানিলা	১.র (১৯৯০ খ্রী)
रेल्मारनभिग्ना -	\$\$0808\q@2399	≈< <i>6</i> °°°	<b>জ়া</b> কার্তা	৩০:০০ (১৯৬১ খ্রী)
মালয়েশিয়া	৫০৮৭০/১৩২৪২৫ ( কেবল মালয়)		<i>নিঙ্গাপুর</i>	৩৩ (১৯৫৭ খ্রী)
থাইলাও বা থাইভূমি (সিয়াম)	\$\$\$\$\$\!\!\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	₹ <b>%</b> ₹°€₹	বাঙ্কক্ ফুোম-পেন্	৫.০ (১৬৫৮ ব্রু) ১৯.০ (১৯৫০ ব্রু)
কমোডিয়া			(ফ্লোম্-পেঞ)	
-66		¢°°0	সায়গন	১৫৯ (১৯৫৯ খ্রী)
দক্ষিণ ভিয়েৎনাম		787.00	হানোই (আনোয়া)	৬°৩ (১৯৬০ খ্রী)
উত্তর ভিয়েৎনাম		ኔ৮°∘¢	ভিয়েনতিয়ান্	১ • (আফু. ১৯৬২ঞ্জী)
ना ७म्		২ ৽৬'৬২	রেঙ্গুন	१.८ (७४८८ खी)
বিদা দেশ	699688/265969	৯২৭°২৭	রাওয়ল <b>পি</b> ণ্ডি	
পাকিস্তান	208242/06966	8७२ <i>৫°</i> ७१	দিলী	২৩.৪ (১৯৯২ খ্রী)
ভারতবর্ষ	८१५८७८/५८८१८८७	७५'चड	কোলোমো	৪.১ (১৯৫০ খ্রী)
मि <b>श्टल</b> ( लक्षा )	७८७० १/२७२७२	<u></u> 50₽°००	কাবুল	২°১(আন্ত.১৯৬০ খ্রী)
আফগানিস্তান	689600/260000	৯৪°০৭	কাঠমাণ্ডু	১°৯ (১৯৫৮ খ্রী)
নেপাল	\$80000/	₹°\$,₽≾	তেহ্ৱান (তহ্ৱান)	১৫.০ (১৯৫৯ খ্রী)
পারস্ত (ইরান)	3656650\\\	8¢.00 (२५६४ज्री)	মকা	2.0
সোদী আরব রাজ্য	\$58°06°\p.06°00°			
য়মন্ এডেন উপনিবেশ	\$≈\$७७०/98००० २०९/ <i>७०</i>	১.০ (১৯৫৭ঝ্রা) ১.০ (১৯৫৭ঝ্রা)		

রাষ্ট্র	আয়তন বৰ্গ কিলোমিটার/বৰ্গ মাইল	রাষ্ট্রের জনসংখ্যা লক্ষের হিনাব (১৯৬০খ্রী)	রাজধানী	রাজধানীর জনসংখ্য লক্ষের হিনাব
এডেন প্রটেক্টরেট				
( হাদ্রামাউট )	220000/222000	৮'০ (১৯৫৭ঞ্জী)		
ওমান মাস্কৎ	23250,62000	৬ • (১৯৫৭ঞ্জী)		
কাতার	20920/0000	• '૨૯ (১৯૯૧૩ેવો)		
বহ্রেন্ দ্বীপ	@@\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	১°১৭ (১৯৫৭খ্রী)		
কুওয়াইৎ	>6680/9000	২"২৩		
ইস্রাএল্	₹৽৮8১/৮৽৫৽	52,78	তেন-অভিভ	১'৭ (১৯৪৬ খ্রী)
লেবানন	J . S ( ) / S 3 3 5	2 <i>6</i> .8 <i>6</i>	বেরৎ	ে (১৯৫৯ খ্রী)
যৌদান	<b>৯</b> €9≈७/७٩०००	٥.6°	আন্মান	<ul><li>५.৫ (२৯৫৯ খ্রী)</li></ul>
<b>সিরিয়া</b>	১৮৭ - ১৩/৭২২৩৪	84.44	- <b>म्यक्रम्</b>	
<u>रू</u> त्रऋ	2290%00/	<b>২</b> 9৫°৬১	শংকারা আংকারা	8.८ (२२६२ औ)
জর্জিয়া ( গুুসিনিয়া )	95298/29600	৪০°০ (১৯৫৬খ্রী)	বাংকার। ংবিলিসি	৬'৫ (১৯৫৯ থ্রী)
40		(	( তিফ্লিস্)	৫°২ (১৯৩৯ ঞ্রী)
আর্মেনিয়া	२२११७/३३८००	'১৬ (১৯৫৬খ্রী)	এরিভান	২'০ (১৯৩৯ খ্রী)
<u> থাকেরবাইজান</u>	०००७७०/८०६६७च	০৪.০০ (১৯৫০ঝ্রী)	বাকু	৮.১ (১৯০৯ খ্রী)
ক <b>াঞ্গা</b> ক্সান	২৭৬২৪৬৩/১०৬৭০০০	৮৫.০০ (১৬৫ন্ড্রী)	•	০.০ (১৯৫৯ খ্রী)
উজ্বকিস্তান	02P40A,768000	৭৩:০০ (১৯৫৬খ্রী)	. [ 11 11 -1	৭.৯ (১৯৫৪ জ্রী)
কির্মীজিন্তান			- ( ( v ) )	10 (3868 (31)
(কির্ঘীব্দ্যা)	259600/96800	(ছি৬১৫८) ৽৽৽६८	কিরেন <b>ভ্রে</b>	০°৯ (১৯৫৬ খ্রী)
তাজীকিস্তান	383499/08600	১৮.০০ (১৯৫৯খ্রী)	স্তালীনাবাদ	১.৯ (১৯৫৯ খ্রী)
তুর্কমেনিস্তান	869969/266800	১৪°০ (১৯৫৬খ্রী)		১°৪ (১৯৫৬ খ্রী)
সোভিয়েৎ ইউনিয়ন			(11,11)	(2 41)
(ইওরোপীয় অঞ্চলসহ)	২২২৬৪৬৬৪,৮৫৯৯৬。。	२००२'०० (५२६५औ)	মন্তা (মন্থো)	

জন্ত নানা প্রকার কৃষিজ ফদলের উৎপাদন এবং থনিজ
দম্পদ আহরণ বৃদ্ধি পাইল। ঐ দময় ইওরোপীয় পুঁজিপতিগণ ঐ প্রকার কাঁচামাল উৎপাদনের জন্ত এশিয়া মহাদেশে
পুঁজি নিয়োগ করিতে থাকেন। তাহাদের মধ্যে রবার,
চা, দকলপ্রকার থনিজ দ্রব্য উল্লেখযোগ্য। অর্থাৎ নিছক
থাত্যশন্ত ব্যতীত দকলপ্রকার উৎপাদনই ইওরোপীয়
শিল্পতিদের স্বার্থে পরিচালিত হইত। রেলপ্থ স্থাপনের
ফলে যানবাহন ব্যবস্থা উন্নত হইল। কিন্তু ক্রত যানবাহনকে এশিয়া মহাদেশের স্বার্থে ব্যবহার করিবার মত

কোনও সুযোগ হয় নাই। বেলপথ শেষ পর্যন্ত শোষণেই নিযুক্ত থাকে। এমন কি বেলপথ নির্মাণের জন্ম যে সব ধাতব সামগ্রী প্রয়োজন তাহাও ইওরোপের কল-কার্থানাতে তৈয়ারি হইত। এইভাবে ইওরোপ মহাদেশ এশিয়ার সাম্রাজ্যবাদী মালিকে পরিণত হয় ('সাম্রাজ্যবাদ' জ)। একমাত্র জ্ঞাপান ভিন্ন, এশিয়ার প্রতিটি দেশই ইওরোপীয় সাম্রাজ্যবাদের ছারা বিড়ম্বিত হয়। ইহার ফল হিসাবে আমরা দেখিতে পাই যে এশিয়ার প্রতিটি দেশেই কৃষি-উৎপাদনে মূল উপজীবিকা। শিল্প-উৎপাদনের

জঁগ্য স্থবিধান্ত্ৰনক ভৌগোলিক পরিস্থিতি থাকা সত্ত্বেও এ সকল দেশ শিল্পে অনগ্রসর। স্থলত শ্রমিক ব্যবহারার্থে যে অল্প পরিমাণ ইওরোপীয় পুঁজি মহাদেশের শিল্পতিপাদনে নিয়োজিত হয় তাহাও শেষ পর্যন্ত বাণিজ্ঞান্ত্রতির স্থিটি করে। ঐ প্রকার শিল্প চালু রাথার জন্ত যে সব যত্ত্রের প্রয়োজন হয়, তাহা বিদেশ হইতে আমদানি করিতে হয়। আধুনিক এশিয়ার শিল্প-উৎপাদনে এই ভারসাম্যের অভাব মহাদেশের অর্থনীতির প্রধান তুর্বলতা। শিল্পকেন্দ্রগুলির ভৌগোলিক অবস্থিতিও স্থানীয় স্বার্থ-বিরোধী। বিদেশী স্বার্থে পরিকল্পনার ঐতিহ্ বহন করিয়া ঐ অধিকাংশ শিল্পকেন্দ্রই বন্দরের নিকটে গড়িয়া ওঠে। দেশের অভ্যন্তর ভাগ এবং এক হিসাবে ক্ষি-অর্থনীতিকে সমৃদ্ধ করিতে এইপ্রকার শিল্প-উৎপাদন ব্যবস্থা অপারগ।

বিংশ শতানীর প্রারম্ভেই এশিয়ায় সাম্রাজ্যবাদবিরোধী
অভ্যুথান ঘটিতে থাকে। সাম্রাজ্যবাদের বিক্তন্ধে পরিচালিত
ঐ স্বাধীনতা-সংগ্রাম শেষ পর্যন্ত নানা স্থানে সমাজবাদের
আদর্শে অনুপ্রাণিত হয়। প্রাচীন উৎপাদনব্যবস্থাকে নৃতন
জগতের আদর্শে ঢালিয়া সাজানোই অধুনা এশিয়ার দেশসমূহে সর্বাপেক্ষা গুরুত্বপূর্ণ সমস্যা।

মহাদেশের বিভিন্ন রাষ্ট্রের আয়তন ও লোকসংখ্যা ৭১-৭২ পৃষ্ঠার তালিকায় দেওয়া হইয়াছে। রাজধানী-সমূহের লোকসংখ্যাও তৎসহ প্রদত্ত হইল। 'ইওরোপ' দ্র।

দ্রু V. T. Harlow, Voyages of Great Pioneers, London, 1929; L. W. Lyde, The Continent of Asia, London, 1938; P. Sykes, A History of Exploration, London, 1949; G. B. Cressey, Asia's Lands and Peoples, New York, 1951; V. Gordon Childe, The Most Ancient East, London, 1952; J. Needham, Science & Civilisation in China, vol. I, London, 1954; N. S. Ginsburg, The Pattern of Asia, New Jersey, 1962.

সভোশ চক্রবর্তী

এশিয়াটিক সোসাইটি ১৭৮৪ গ্রীষ্টাব্দের ১৫ জানুয়ারি এশিয়াটিক সোসাইটির স্ফুচনা হয়। এইদিন স্থপ্রিম কোর্টের অশুতম বিচারপতি শুর উইলিয়াম জোন্সের নেতৃত্বে কলিকাতাবাসী ত্রিশ জন ইওরোপীয় এশিয়া মহাদেশের ইতিহাস, ভূগোল, পুরাবৃত্ত, শিল্পকলা, বিজ্ঞান ও সাহিত্য বিষয়ে গবেষণা করিবার জন্ম এই

প্রতিষ্ঠান স্থাপন করার সিদ্ধান্ত করেন। পরবর্তী সপ্তাহে ২২ জানুয়ারি, এই সভার প্রথম অধিবেশন হয়। স্তর উইলিয়াম জোন্সই এশিয়াটিক সোসাইটির প্রথম সভাপতি নির্বাচিত হন এবং ১৭৯৪ খ্রীষ্টাব্দ অর্থাৎ তাঁহার মৃত্যুকাল পর্যস্ত এই প্রতিষ্ঠানের সভাপতি ছিলেন। সপার্যদ গভর্র জেনারেল সমিতির পৃষ্ঠপোষক হইতে সন্মত হন। পরবর্তী কালে তিনজন গভর্নর জেনারেল— শুর জন শোর, মাকু'য়িস অফ হেষ্টিংস ও লর্ড হার্ডিঞ্চ এশিয়াটিক সোসাইটির সভাপতি নির্বাচিত হইয়াছিলেন। কিন্ত সাধারণতঃ স্পার্ষদ গভর্নর জেনারেল সোসাইটির পৃষ্ঠপোষক হইতেন। লর্ড উইলিয়াম বেন্টিক্ষের শাসনকালে (১৮২৮-৩৩ ঞ্রী) গভর্নর জেনাবেল ও পরিষদের সদস্ভদের এশিয়াটিক সোসাইটির পৃষ্ঠপোষক থাকিবার প্রথা রহিত হয়। তখন হইতে কেবল গভর্নর জেনারেলই এশিয়াটিক সোসাইটির পৃষ্ঠপোষক থাকিতেন। পরে এই প্রথারও পরিবর্তন হইয়াছে। এখন পশ্চিম বঙ্গের রাজ্যপাল সোসাইটির পৃষ্ঠপোষক থাকেন।

এশিয়াটিক সোসাইটি প্রতিষ্ঠিত হইবার পর কিছুকাল এই প্রতিষ্ঠানে কোনও ভারতীয় সদস্য ছিলেন না। ১ ৭৮৪ খ্রীষ্টাব্দের ১৩ জুন তারিখে ভারতীয় রচিত প্রবন্ধ সোসাইটির সভায় প্রথম পাঠ করা হয়। প্রবন্ধের বিষয় ছিল হিন্দুদের বিভিন্ন বিচারপদ্ধতি। ইহার লেথক বারাণসীর প্রধান বিচারপতি আলী ইবাহিম থা। প্রবন্ধটি ফারসীতে লেখা। জোন্দ ইংরেজীতে অনুবাদ করিয়াছিলেন। পরের বংসর ১৪ এপ্রিল একজন মুসলমান চিকিৎসকের লেখা শ্লীপদ রোগের চিকিৎসাবিষয়ক ফারসী প্রবন্ধের ইংরেজী অনুবাদ সভায় পাঠ করা হয়। ১৮২৯ খ্রীষ্টাব্দে এশিয়াটিক সোসাইটির প্রথম ভারতীয় সদস্যাণ নির্বাচিত হন। তাহাদের মধ্যে প্রসন্ধুমার ঠাকুর, দ্বারকানাথ ঠাকুর, রামকমল দেন, হরময় দত্ত ও শিবচন্দ্র সেনের নাম উল্লেখযোগ্য।

স্তব উইলিয়াম জোন্দের মৃত্যুর পর গতর্নর জেনারেল স্থার জন শোর এশিয়াটিক সোদাইটির সভাপতি নির্বাচিত হন। তাঁহার সময় হইতেই এশিয়াটিক সোদাইটির কার্য-বিধি স্থনিয়ন্ত্রিত হয়। জোন্স সোসাইটির জন্ত কোনও নিয়মকাত্মন প্রণয়নের পক্ষপাতী ছিলেন না। জোন্দের সময় সদস্তদের কোনও চাঁদা দিতে হইত না। সোদাইটির কোনও নিজন্ম গৃহও ছিল না। স্থপ্রিম কোর্টের একটি কক্ষে ইহার অধিবেশন হইত। শোর সোদাইটির গৃহ-নির্মাণ ও অন্যান্ত ব্যয় সংকুলানের জন্ত সদস্তদের নিকট হইতে বার্ষিক দক্ষিণা গ্রহণ করিবার প্রথা প্রচলন করেন।

প্রথম কয়েক বংসর সোসাইটির মুখপত হিসাবে কোনও পত্রিকা প্রকাশ করা হইত না। ১৭৮৮ এীষ্টাস্ক হইতে ১৭৯৭ খ্রীষ্টাব্দ পর্যস্ত 'এশিয়াটিক বিদার্চেদ' নামক পত্রিকার পাঁচ থণ্ড প্রকাশিত হয়। ইহাতে সোসাইটিতে পঠিত প্রবন্ধাদি ও আলোচনা প্রকাশিত হইত। ষষ্ঠ খণ্ড বাহির হইবার সময় হইতে সোসাইটি এই পত্রিকার ব্যয় বহন করিতে সম্মত হন। পণ্ডিতসমাজে এশিয়াটিক রিদার্চেদের খ্ব আদর হইয়াছিল, কিন্তু সোদাইটির পকে বেশি দিন বায়ভার বহন করা সম্ভব হয় নাই। ১৮২৯ খ্রীষ্টাব্দে এই পত্রিকার প্রকাশ বন্ধ হইয়া যায়। কিন্তু এই বৎসর হইতেই আবার 'গ্লীনিংস ইন সায়েন্স' নামে একটি পত্রিকা প্রকাশিত হয়। ইহাতেও এশিয়াটিক সোসাইটিতে পঠিত প্রবন্ধ ও আলোচনা প্রকাশিত হইতে থাকে। প্রথমে ক্যাপ্টেন হারবার্ট ও পরে জেম্দ প্রিন্দেপ ইহার সম্পাদনা করিতেন। ১৮৩২ গ্রীষ্টাব্দে এশিয়াটিক সোসাইটির এক সভায় স্থির হয় এই পত্রিকার নাম পরিবর্তন করিয়া 'জার্নাল অফ দি এশিয়াটিক সোদাইটি' করা হইবে। এই বৎসরই জার্নালের প্রথম সংখ্যা প্রকাশিত হয়। কিন্তু তখনও এই পত্রিকাকে এশিয়াটিক সোদাইটির ম্থপত্র বলা হইত না। আরও দশ বংসর পরে পত্রিকাটি এই স্বীকৃতি লাভ করে।

এশিয়াটিক সোসাইটি হইতে বহু গবেষণাগ্রন্থ ও আকর-গ্রন্থ প্রকাশিত হইয়াছে। 'বিব্লিওথেকা ইণ্ডিকা' গ্রন্থমালাই সর্বাপেক্ষা উল্লেখযোগ্য। এই গ্রন্থমালার সংস্কৃত, পালি, আরবী, কারসী ও অক্যান্য ভাষার মূল গ্রন্থ বা তাহার অন্থবাদ সম্পাদিত হইয়া প্রকাশিত হইয়াছে। এই গ্রন্থমালায় প্রকাশিত পুস্তকের সংখ্যা শতাধিক হইবে। ভারতবর্ষের ইতিহাস ও সংস্কৃতির বিবরণ লিখিবার পক্ষে এই আধারগ্রন্থগুলি অমূল্য।

এশিয়াটিক সোসাইটির গ্রন্থাগারে রক্ষিত পুস্তকের সংখা প্রায় এক লক্ষ এবং বিভিন্ন ভাষার প্রাচীন পুথির দংখা চল্লিশ হাজারের বেশি হইবে। সংস্কৃত ও ফারদী ভাষায় লিখিত পুথি ছাড়াও তিব্বতী, বর্মী, চীনা এবং শ্রাম দেশ ও ষবদ্বীপ হইতে আনীত পুথিও আছে। সোসাইটির গ্রন্থাগারে কিছু তামশাসন ও বহু পরিমাণ প্রাচীন মুদ্রাও সংরক্ষিত আছে। ১৮১৪ গ্রীষ্টান্দে একটি পুরাতত্ব ও বিজ্ঞান -বিষয়ক সংগ্রহশালা প্রতিষ্ঠিত হয়। ১৮৩৭ গ্রীষ্টান্দে এশিয়াটিক সোসাইটি ভারত সরকারকে কলিকাতায় একটি জাত্বর প্রতিষ্ঠা করিতে অমুরোধ করেন। ইহাতে তথন কোনও ফল হয় নাই। ১৮৫৭ খ্রীষ্টান্দে পুনরায় ভারত সরকারকে এই অমুরোধ করা হয়

এবং দোসাইটির সংগ্রহ এই জাত্বরে দান করা হইবে বলিয়া প্রতিশ্রুতি দেওয়া হয়। ইহার নয় বংদর পরে ১৮৬৬ খ্রীষ্টাব্দে ভারত সরকার কলিকাতায় ইণ্ডিয়ান মিউজিয়াম প্রতিষ্ঠা করিবেন এইরূপ স্থির করেন। এশিয়াটিক সোদাইটির দান ও চেষ্টার ফলে ইণ্ডিয়ান মিউজিয়াম ১৮৬৬ এটিান্দে প্রতিষ্ঠিত হইয়াছিল এইরূপ মনে করা অদংগত হইবে না। এখন জিওলজিক্যাল মার্ভে অফ ইণ্ডিয়া, জুঅলজিক্যাল দার্ভে অফ ইণ্ডিয়া বা বোটানিক্যাল দার্ভে অফ ইণ্ডিয়া যে কাজ করেন এইসব প্রতিষ্ঠান স্থাপিত হইবার পূর্বে দেই ধরনের কাজের ভার এশিয়াটিক দোসাইটি গ্রহণ করিতেন। এখন হইতে পঞ্চাশ বৎসরের কিছু পূর্বে যথন ভারতীয় বিজ্ঞান কংগ্রেদের স্ফনা হয়, তথনও এই প্রতিষ্ঠান স্থাপনার জন্ম এশিয়াটিক সোসাইটি যথেষ্ট আগ্রহ প্রকাশ করিয়াছিলেন। এশিয়াটিক সোসাইটির সদস্যদের অক্লান্ত পরিশ্রমের ফলে ভারতবর্ষের বিশ্বতপ্রায় ইতিহান উদ্ধার করা সম্ভব হইয়াছে। ১৮৩৭ খ্রীষ্টাব্দে এশিয়াটিক <u>দোদাইটির দদশু জেম্দ প্রিন্দেপ অশোক-অরুশাদনের</u> ব্রান্ধীলিপি পাঠ করেন। ভারতীয় সভ্যতার ইতিহাসে ইহা একটি যুগান্তকারী ঘটনা।

প্রথম যুগে সোনাইটির নিজম্ব কোনও গৃহ ছিল না, দে কথা পূর্বে বলা হইয়াছে। ১৮০৫ খ্রীষ্টান্দে চৌরঙ্গি ও পার্ক খ্রীটের সংযোগস্থলে একখণ্ড জমি ভারত সরকার সোনাইটিকে দান করেন। ১৮০৮ খ্রীষ্টান্দে এই স্থানে দোসাইটির গৃহ নির্মিত হয়। কালক্রমে এই গৃহ জীর্ণ হইয়া পড়ায় এবং স্থান সংক্লান না হওয়ায় কর্তৃপক্ষ সোনাইটির সংলগ্ন জমিতে নৃতন গৃহ নির্মাণ করা স্থির করেন। ভারত সরকার ও পশ্চিম বঙ্গ সরকারের অর্থাফ্র-কুলো ইহার এক অংশের কাজ সমাপ্ত হইয়াছে। ১৯৬৫ খ্রীষ্টান্দের ফেব্রুয়ারি মানে ডক্টর সর্বেপলী রাধাক্ষ্ণন এই নবনির্মিত ভবনের ছার উন্মোচন করিয়াছেন।

এশিয়াটিক সোসাইটির বর্তমান সদক্ষসংখ্যা প্রায় ছয়শত। পৃথিবীর প্রায় প্রত্যেক দেশেই পণ্ডিতসমাজের মধ্যে
এশিয়াটিক সোসাইটির সদক্ষ আছেন। প্রতি বংসর
সদক্ষদের মধ্য হইতে কুড়িজন নির্বাচিত সদক্ষ লইয়া একটি
পরিচালনামণ্ডলী গঠিত হয়। সোসাইটির কার্যপরিচালনার
ভার এই মণ্ডলীর উপর ক্যন্ত থাকে।

ন্দ্ৰ যোগেশচন্দ্ৰ বাগল, কলিকাতার সংস্কৃতি-কেন্দ্ৰ, কলিকাতা, ১৩৬৬ বঙ্গাব্দ ; Centenary Review of the Asiatic Society of Bengal, Calcutta, 1885. এম. ওয়াজেদ আলী (১৮৯০-১৯৫১ এ)। ১৮৯० খ্রীষ্টান্দের ৪ দেপ্টেম্বর হুগলি জেলার শ্রীরামপুর মহকুমার বড়জাতপুর গ্রামে জনা। বার-আটি-ল ও কেমব্রিজ বিশ্ব-বিভালয়ের বি. এ. শেখ ওয়াজেদ আলী ছিলেন সমকালীন মুসলমান নাহিত্যিকদের মধ্যে সর্বোচ্চ পাশ্চাত্ত্য শিক্ষায় শিক্ষিত। তিনি বহুদিন কলিকাতায় তৃতীয় প্রেসিডেন্সি ম্যাজিস্ট্রেট ছিলেন। কিছুদিনের জন্ম কলিকাতার বঙ্গীয় মুসলমান সাহিতা সমিতির সভাপতি পদে অধিষ্ঠিত হন। গল্পকার ও প্রবন্ধলেথক রূপে তিনি বাংলা সাহিত্যে প্রতিষ্ঠালাভ করেন। ভ্রমণকাহিনী, উপন্যাদ ও রম্যরচনাও লিথিয়াছেন। তাঁহার 'মান্তকের দরবার', 'প্রেমের ম্লাফির', 'দরবেশের দোয়া', 'ফেরেস্তাদের কলহ', 'ভারতবর্ধ' এবং 'নবীদর্শন' প্রভৃতি গল্প সমকালীন স্থধীমহলে বিশেষভাবে সমাদর লাভ করিয়াছিল। 'ভবিশ্বতের বাঙালী' নামক প্রবন্ধগ্রন্থটিতে হিন্দু ও মুদলমানের মিলনে তিনি এক জাতি গড়িয়া তোলার স্বপ্ন দেখিয়াছিলেন। তাঁহার সাহিত্যে মার্জিত কৃচি ও পরিচ্ছন্ন বসবোধের পরিচয় রহিয়াছে। প্রকাশিত গ্রন্থের সংখ্যা কুড়ি।

দ্র মৃহত্মদ এনামূল হক, মৃসলিম বাঙ্গলা সাহিত্য, ঢাকা, ১৯৫৭; স্থকুমার সেন, বাঙ্গালা সাহিত্যের ইতিহাস, ৪র্থ খণ্ড, কলিকাতা, ১৯৫৮; মৃহত্মদ আবহুল হাই ও সৈয়দ আলী আহুসান, বাংলা সাহিত্যের ইতিবৃত্ত, ঢাকা, ১৯৬৪।

মুহন্মদ আবহল হাই

এস্পেরাভো কৃত্রিম ভাষা। বিভিন্ন ভাষা হইতে সর্বজনবাবস্থত শব্দ-উপাদান লইয়া ইহা গঠিত। পৃথিবীর বিভিন্ন ভাষাভাষীর মধ্যে সংযোগ ও মিলনের সহায়ক ভাষা হিসাবে এস্পেরাস্তোর গুরুত্ব আন্তর্জাতিক। পোল্যাণ্ড অধিবাসী ভক্তর লাজ্ঞারো লুডেভিকো ক্লামেনহফ ১৮৮৭ খ্রীষ্টাব্দে প্রথম এস্পেরাস্তো প্রকাশ করেন। জাতি বা দেশনিরপেক্ষ এস্পেরাস্তো কাহারণ্ড জাতীয়তাবোধে আঘাত দেয় না বলিয়া সকল দেশেই ইহা প্রচলিত।

এদ্পেরাস্তো ভাষার ব্যাকরণ অতি সরল ও নির্দিষ্ট; ইহার ২২টি রোমক অক্ষর, শব্দসমূহের উচ্চারণপদ্ধতি নির্দিষ্ট, সেজন্ম উপভাষার ক্ষ্মতায় রূপান্তরিত হইবার সম্ভাবনা নাই।

বিভিন্ন দেশ হইতে এস্পেরাস্তো ভাষায় সত্তর্থানির উপর সাময়িক পত্রিকা নিয়মিত প্রকাশিত হয়। কোনও কোনও দেশের বিত্যালয়ে ও বিশ্ববিত্যালয়ে এস্পেরাস্তো শেখানো হয়। পৃথিবীর বহু বেতার কেন্দ্র হইতে এই ভাষায় পাঠ, সংগীত ও খবরাদি প্রচার করা হয়। 'কৃত্রিম ভাষা' দ্র।

দ্র লক্ষীশ্বর সিংহ, এস্পেরাণ্টো আন্দোলন, শান্তিনিকেতন, ১৯৬৩।

लक्षीयत्र मिश्ह

এসরাজ, -রার ভারতীয় সংগীতে ব্যবহার্য যন্ত্র-বিশেষ। নামান্তর আন্তরঞ্জনী। সেতারের দণ্ড (ডাণ্ডি) ও সারেঙ্গির খোলের সংমিশ্রণে ইহার উৎপত্তি। খোলের আকার সাধারণতঃ মাহুষের মাথার খুলির মত গোল। ময়ুরের মত হইলে ইহাকে বলে মায়ুরী বীন বা তাউন। গোল না হইয়া সারেঙ্গির থোলের মত হইলে নাম হয় দিলকবা। এসরাজ পূর্ব ভারতে ও দিলকবা পশ্চিম ভারতে বেশি প্রচলিত। ছড়ি বা ধহুর সাহায্যে বাজানো হয় বলিয়া অন্তমান করা যায় যে বীন, সেতার, সরোদ ইত্যাদি বান্ত অপেক্ষা এমরাজ অপেক্ষাকৃত আধুনিক। কথিত আছে, সংগীত-বিরোধী হওয়ার পূর্বে ঔরঙ্গজেব যন্ত্রটির উদ্ভাবন করেন। সারেঙ্গি ও সেতারের মিশ্রণে উৎপন্ন বলিয়া এসরাজে আলাপ, গান, গৎ, লহরা সবই বাজানো যায়। আহুষঙ্গিক বাদনেও ইহা ব্যবহার্য। খোলের মৃথ চর্মাচ্ছাদিত, চর্মের উপর সওয়ারি স্থাপিত। তাহার উপর দিয়া চারিটি বা ছয়টি তার পন্থী হইতে লম্বালম্বি পটবির মাথার কানে সংযুক্ত। এই তারসমূহে স্থরের কাঞ্চ হয়। এতদ্তির যথের একপাশে ১৫ বা ততোধিক তরফের তার থাকে। পটরির উপর ১৬ বা ১৯ হইতে ২৪টি পর্যন্ত প্রদা বদানো থাকে। এসরাজ বাদনের জন্ম একসময়ে গ্রা অঞ্চলের বিশেষ প্রসিদ্ধি ছিল। সেথান হইতে বাংলা দেশে ইহার ব্যাপক প্রচলন হয়। রবীন্দ্রনাথ তাঁহার গানে এই যন্ত্রের সংগত পছন্দ করিতেন। হ্মরেশ চক্রবর্তী

একিমো উত্তর মেক অঞ্চলের অধিবাদী জাতি-বিশেষ।
উত্তর আমেরিকায় আলান্ধা হইতে পূর্বে গ্রীনল্যাণ্ড পর্যন্ত
সমূদ্রের উপকূলে ইহাদের বাদ। বেরিং প্রণালীর
অপর পারে সাইবেরিয়াতে অল্প সংখ্যায় বর্তমান। সংখ্যা:
গ্রীনল্যাণ্ডে ১৫০০০, কানাভায় ১০০০০, আলাক্ষায় ১৬০০০,
অয়ত্র ১৫০০; মোট ৫২।৫৩ হাজারের মত।

এম্বিমোদের দেহের গঠন, ভাষা, পূজাপার্বণ, শিকারের সর্ব্ধামাদি এবং পুরাকীর্তি খননের ফলে অন্থমিত হয় যে পূর্বে এশিয়ার উত্তর ভাগে ইহাদের বাস ছিল। পরে আমেরিকায় বিস্তার লাভ করে। কোনও প্রাচীন যুগে আমেরিকার ইণ্ডিয়ানদের তাড়নায় একাস্ভভাবে সমৃদ্রক্লের আপ্রয়ে শিকার ও মাছ-ধরার দারা ইহারা জীবিকানির্বাহ করিতে থাকে।

ইহারা সমুদ্রে সীল, তিমি, সিদ্ধুঘোটক, ভূথণ্ডে শ্বেড-ভল্লুক, বন্ত বল্গা হরিণ (ক্যারিরু) শিকার করে। কুকুরে টানা চাকারিহীন স্নেজ-গাড়ি এবং স্থলবিশেষে তুই প্রকারের নৌকা ব্যবহৃত হয়। পূর্বে স্লেজ নির্মাণের জন্ত তিমি বা সিদ্ধুঘোটকের হাড় ও কিছু ভাসিয়া আসা কাঠ ব্যবহৃত হইত। এখন আমেরিকা বা ডেনমার্কের সহিত ব্যবসায়স্থ্যে আবদ্ধ হওয়ায় কাঠ ও লোহার পাত ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

স্থায়ী বাদের জন্ম নাটি ও পাথরের ঘর এবং পশুর
চর্ম ব্যবহৃত হয়। বরফের উপর দিয়া চলার সময়ে
বাত্রিবাদের জন্ম বা চ্ই-এক দিন থাকিবার জন্ম ইহারা
বৃত্তাকার বরফের ঘর কয়েক ঘন্টার মধ্যে নির্মাণ করিয়া
লয়। ইহার নাম ইগ্লু। ভিতরে ইহার ব্যাদ ৮।১০
হাত, উচ্চতা ৫।৬ হাত। প্রবেশপথ বরফের, তৈয়ারি
সক্ষ স্থভ্সের মত, হামাগুড়ি দিয়া চুকিতে হয়।

জুতা, জামা, পাজামা প্রভৃতি পোশাক লোমবহল চামড়ার তৈয়ারি। ভিতরে পরিধানের জন্ত পালক এবং মেকপ্রদেশের শিয়ালের নরম চামড়া প্রযুক্ত হয়।

প্রুষদের কাজ শিকার ও অন্তান্ত তারি কাজ।
মেরেরা দাঁতে চিবাইয়া চামড়া নরম করে। রানার কাজ
তো আছেই। পাথরের তৈয়ারি প্রদীপে চর্বি জালানো
হয়, ভকনা ঘাদের দলিতা হয়। রানার জন্ম ঐ বাতি
বা বহু কস্তে সংগৃহীত কাঠের টুকরা, ভকনা ঘাদ সংগৃহীত
হয়। কাঁচা চর্বি বা মাংদ থাওয়ার অভ্যাদও আছে।
দৈনিক আড়াই বা তিন দের মত মাংদ মানুষের থোরাক।

কেহ শিকার করিলে আত্মীয়-অনাত্মীয় নির্বিশেষে
সকলের তাহাতে অধিকার থাকে। বন্টনের বিশেষ
বিশেষ নিরম আছে। আতিথেয়তা সর্বোত্তম ধর্ম। কুপণতা
অত্যন্ত নিন্দনীয়। কুপণকে লোকে এমনভাবে প্রত্যক্ষ
ও পরোক্ষে উপহাস করে যে তুর্নামের ভয়ে সহজে কেহ
নিরমভঙ্গ করিতে সাহস পান্ন না। থাছাভাব প্রায়ই
ঘটিয়া থাকে। প্রচণ্ড শীত ও ঝটিকার মধ্যে আক্মিক
মৃত্যু বিরল নহে। মৃত্যু এক্কিমোদের যেন সহচর। জীবনের
প্রতি আকর্ষণ যথেষ্ট, কিন্তু মৃত্যুর ভয় অপেক্ষাকৃত কম।
শিশু ভূমিষ্ঠ হওয়ার পর অত্যন্ত তুর্বল বিবেচিত হইলে
বিনষ্ট করার প্রথা প্রচলিত ছিল। দাকুণ অন্নাভাবের

সময়ে মাতাকে নিজের পুত্রকন্তার অনশনে কট মোচনের জন্ত চামড়ার দড়ি গলায় দিয়া তাহাদের হত্যা করিতেও দেখা গিয়াছে। সেরপ আচরণ মাতার একান্ত স্নেহের পরিচায়ক বলিয়া গণ্য হইত। এদ্বিমো সমাজে শিশুদের প্রতি স্নেহের পরাকান্তা দেখা যায়। বিখ্যাত শিকারী বার্ধক্যে উপনীত হইলে যখন অন্তত্ত্ব করিতেন যে তিনি সকলের ভার হইয়া উঠিতেছেন, তখন পুত্রের সাহায্যে গলায় দড়ি দিয়া আত্মহত্যা করিতেন। বুদ্ধা মাতা বরফের ঘরের মধ্যে স্বেচ্ছায় আবদ্ধ ও পরিত্যক্ত হইয়া দেহত্যাগ করিতেন। এদ্বিমো সমাজে এরপ আত্মবলিদান সমাজের কল্যাণার্থ বিবেচিত হইত।

দেবতাদির উপরে বিশ্বাদ প্রবল। দেবতাদের ভর নামে। যাহার উপরে নামে তাহাদিগকে প্রশ্ন করিলে ভবিশ্বদাণী শোনা যায় বলিয়া এশ্বিমোদের দৃঢ় বিশ্বাদ।

মেকপ্রদেশে শৃগাল, দীল, তিমি প্রভৃতির চামড়া, হাড়, চর্বি প্রভৃতির বৃহৎ ব্যবসায় গড়িয়া উঠিয়াছে। ডেনমার্ক ও আমেরিকার গভর্নমেন্ট ইহার উন্নতিসাধন করিয়াছেন, খ্রীষ্টান মিশনারিগণ ধর্ম ও শিক্ষাবিস্তার করিয়াছেন। তীর-ধন্থকের বদলে বন্দক এবং দেশীর বদলে ইওরোপীয় পোশাকের ও ঘরত্য়ারের ব্যবহার বাড়িয়াছে। ফলে জীবন-সংগ্রাম সহজ্ঞসাধ্য হইলেও অপর বহু জাতি অপেক্ষা সাহস ও বলিষ্ঠতার এবং পরম্পরের প্রতি সহযোগিতার যে নিদর্শন এম্বিমোদের মধ্যে বর্তমান তাহার তুলনা পাওয়া ভার। গৃহিণীর সাহায্য না পাইলে এম্বিমো শিকারীর পক্ষে বাঁচিয়া থাকা মেরুপ্রদেশে সম্ভব নয়। ঘর গড়ার জন্তই বিবাহ। বিবাহিত পুরুষদের মধ্যে অল্প বা দীর্ঘকালের জন্য স্থীবিনিময়ের প্রথা এম্বিমোদের মধ্যে বর্তমান। ইহা আতিথেয়তারও অঙ্গবিশেষ। 'উত্তর আমেরিকা' দ্র।

ৰ V. Stefansson, My Life with the Eskimo, New York, 1913.

নির্মলকুমার বহু

এস্ত ভাষা দ্র

ঐতরেয় ব্রাহ্মণ ঋগ্বেদের তুইটি ব্রাহ্মণ পাওয়া যায়।
একটির নাম ঐতরেয় ব্রাহ্মণ। সম্প্রদায়পরম্পরায় এইরূপ
এক কাহিনী প্রচলিত আছে যে, ভূমিদেবতার বরে
ইতরার পুত্র ঐতরেয় মহিদাস এই ব্রাহ্মণথানি লাভ করেন।
ঐতরেয় ব্রাহ্মণে আটটি পঞ্চিকা বা বিভাগ আছে এবং
প্রত্যেক পঞ্চিকায় পাঁচটি করিয়া অধ্যায় আছে। সোম্যজ্ঞ
এই ব্রাহ্মণের প্রধান প্রতিপাত্য। প্রথম যোলটি অধ্যায়ে

একাহব্যাপী 'অগ্নিষ্টোম' পরবর্তী তুই অধ্যায়ে 'সংবংসরসাধা' গবাময়ন সত্র এবং ১৯শ হইতে ২৪শ অধ্যায়ে 'বাদশাহ' যজ্ঞের বিবরণ আছে। ২৫শ হইতে ৩২শ অধ্যায়ে 'অগ্নিহোত্র' এবং শেষ আটটি অধ্যায়ে রাজ্যাভিষেক প্রণালী সবিস্তর বর্ণিত হইয়াছে।

তুৰ্গামোহন ভট্টাচাৰ্য

ঐসলামিক দর্শন কোরান শরীফ ও হাদিসে জ্ঞানের অহশীলনের উপর অত্যন্ত গুরুত্ব আরোপিত হইয়াছে। তাহা ছাড়া ইসলামের বিস্তৃতির সঙ্গে সঙ্গে মুসলমানেরা বাহিরের নানাবিধ মতবাদের সংস্পর্শেও আসিয়াছিল। এই-সব মতবাদের মধ্যে খ্রীষ্টীয় এবং নব্য-প্লাতোবাদ, ইরানীদের মতবাদ ও ভারতীয় মতবাদ বিশেষভাবে উল্লেখযোগ্য। দিমিস্ক (দামাস্কাস) -এ উমাইয়াদের রাজধানী প্রতিষ্ঠিত হওয়ার পরে মুদলমানেরা খ্রীষ্টান মিশনারিদের সংস্পর্শে আদিবার স্বযোগ পায়। এইদব মিশনাবির মারফতে গ্রীক দর্শন, বিশেষ করিয়া নব্য-প্লাতোবাদ, তাহাদের চিন্তাধারায় নৃতন অন্বেধার প্রেরণা দান করে। বাগদাদে আব্বাদীদের প্রাধান্ত প্রতিষ্ঠার দঙ্গে সঙ্গে ইরানী ও ভারতীয় চিন্তাধারার সঙ্গেও ম্সলমানদের পরিচয় হয়। এইসব মতবাদ সাধারণতঃ বৃদ্ধিপ্রধান বলিয়া ইহাদের मरक পরিচয়ের ফলে মুদলমানদের মনে বৃদ্ধিচর্চার প্রেরণা আরও গভীরভাবে দেখা দেয়। ফলে পরকাল সংক্রান্ত নানাবিধ প্রশ্ন বা ইচ্ছার স্বাধীনতা প্রভৃতি সম্বন্ধে তাহারা নানাবিধ আলোচনায় প্রবৃত্ত হয়।

উমাইয়ারা চিরকালই নবীবংশের প্রতি বিদেষপরায়ণ ছিল। কারবালা প্রান্তরে ইমাম হোসেনের হত্যার ফলে মুদলমানদের মধ্যে অনেকেরই ধারণা ছিল যে তাহারা ইসলাম হইতে দূরে সরিয়া পড়িয়াছে। নবীবংশের প্রতি পর্ম শ্রদ্ধাশীল শিয়াদের অভিমত ছিল— উমাইয়ারা মুসলমান নামেরই অধিকারী নহে। উমাইয়াদের অনুগ্রহ-পুষ্ট তৎকালীন আদিম সমাজের লোকেরা তাহাদের প্রতি জনসাধারণের মন হইতে বিবেষ ভাব দূর করিবার উদ্দেশ্যে গুনাহ্ বা পাপকে ছুইভাগে বিভক্ত করিয়াছিলেন। তাহাদের মতানুসারে মহাপাপ বা গুনাহ্-কবীরা হইতেছে আল্লাহ্র একত্বকে অম্বীকার বা পরকালকে অম্বীকার। অপরাপর গুনাহ্-সগীরা বা লঘুপাপ। যেহেতু উমাইয়ারা মহাপাপে লিপ্ত হয় নাই, তাই তাহাদিগকে অভিসম্পাত করা অহুচিত। এ ক্ষেত্রে তাহাদের বিচারে কোনও চুড়ান্ত সিদ্ধান্ত না করিয়া বিচারকে ম্রজা বা ম্লতুবি রাখা উচিত। মুরজা শব্দ হইতেই পরবর্তী কালে মুরজিয়া শব্দের

উৎপত্তি। হানাফিয়াদের সর্বশ্রেষ্ঠ ইমাম আবু হানিফা এই মতবাদের মস্ত বড় সমর্থক ছিলেন।

ধর্ম সংক্রান্ত মতবাদে চিন্তার প্রবর্তনের ফলে পরবর্তী কালে আরও ছইটি মতবাদের উৎপত্তি হয়। তাহাদের যথাক্রমে কাদিরিয়া ও জবরিয়া বলা হয়। কোরান শরীফে মাহ্রুবকে নানাবিধ পুণ্যকর্মে লিপ্ত হওয়ার জক্ত বারংবার নির্দেশ দেওয়া হইয়াছে। ইহাতে স্পষ্টই বুঝা যায় মাহ্রুবের ইচ্ছার স্বাধীনতা আছে। অপর দিকে কোরান শরীফেই আলাহ্র স্বরূপ বর্ণনা প্রসঙ্গের বলা হইয়াছে— তিনিই একমাত্র শক্তিশালী সন্তা, অপর কাহারও স্বাধীন শক্তি নাই। কাদিরিয়াগণ কোরানের নির্দেশের উপর গুরুত্ব আরোপ করিয়া ইচ্ছাশক্তির স্বাধীনতা স্বীকার করিয়া লয় এবং জবরিয়া মতের অহ্বর্তীগণ আলাহ্র শক্তির প্রাধান্ত স্বীকার করিয়া নিয়য়্রণবাদ (ডিটারমিনিজম্) গ্রহণ করে।

এইভাবে ধর্ম সংক্রান্ত বিষয়ের বিভিন্ন ব্যাখ্যার ফলে মুদলমান মানদে যে দক্রিয়তার স্বাষ্টি হয় তাহারই পরিচয় পাওয়া যায় মৃতাজিলাবাদে। মৃতাজিলারাই সর্বপ্রথম গ্রীকদের চিন্তার সংস্পর্শে আদিয়া আলাহ্র এক্যের সঙ্গে তাঁহার বিভিন্ন গুণাবলীর সম্বন্ধ, ইচ্ছার স্বাধীনতা, কোরানের চিরস্তনতা, রোজ-ই-কিয়ামতে আলাহ্র দর্শন-লাভ প্রভৃতি বিষয়ে তর্কের স্থচনা করে। যেহেতু আল্লাহ্ এক ও অদিতীয়— তাঁহাকে অনস্ত গুণের অধিকারী মনে করিলে প্রকারাস্তরে তাঁহার এক্যকেই অস্বীকার করা হয় বলিয়া তাহারা আলাহ্র গুণাবলী অস্বীকার করে। ইচ্ছার স্বাধীনতা অস্বীকার করিলে সঙ্গে সঙ্গে পাপ-পুণ্যের বিচারও অসম্ভব হইয়া পড়ে বলিয়া তাহা স্বীকার করিয়া লয়। কোরানের চিরন্তন স্থিতি স্বীকার করিলে আলাহ,র একত্বকে অম্বীকার করা হয় বলিয়া তাহারা কোরানের শাখত স্থিতিকে অধীকার করিয়া কোরানকে আল্লাহর মানসে অবস্থিত বলিয়া ধারণা করে। রোজ-ই-কিরামতে আল্লাহকে মামুষ স্বচক্ষে দেখিতে পাইবে বলিয়া কোৱানে যে উক্তি বহিয়াছে তাহাকে আক্ষরিক অর্থে গ্রহণ করিলে আলাহ্র উপর জীবাত্মারোপ করা হয় বলিয়া তাহারা এইসব উক্তিকে রূপক হিসাবে গ্রহণ করিতে বাধ্য হয়। বিশ্বে যে সব বীভংসতা বহিয়াছে, তাহাকে স্বীকার করিলে আল্লাহ্র স্ষ্টিতে যে ত্রুটি রহিয়াছে তাহাও শ্বীকার করিতে হয়। তাই তাহারা পাপ ও বীভৎসতাকে অশ্বীকার করিয়া এই জগৎ ও জীবন সম্বন্ধে আশাবাদী মত প্রচার করে।

মৃতাজিলাদের পরবর্তী চিস্তানামকদের মধ্যে ইমাম

ফথরউন্দীন রাজীর নাম বিশেষভাবে উল্লেখযোগ্য। গ্রীষ্টীয় নবম শতাব্দীর মধ্য ভাগে তিনি জীবিত ছিলেন। তিনি প্রয়োগবাদী (প্রাাগ্মাটিক) দার্শনিক ছিলেন। গ্রীকদের চিস্তাধারার দারা প্রভাবিত হইলেও তিনি জড় পদার্থের মধ্যে গতি স্বীকার করিতেন এবং এই বিষয়ে আধুনিক প্রমাণুবাদের সহিত তাঁহার বক্তব্যের সাদৃশ্য লক্ষিত হয়। দার্শনিক মতবাদে তিনি পাঁচটি চিরস্তন সন্তার অস্তিত্ব স্বীকার করিয়াছেন। তাঁহার মতাতু্সারে স্রষ্টা, বিশ্বাত্মা, প্রাথমিক জড় পদার্থ, নির্বিশেষ স্থান ও কাল এই পাঁচটিই আদিম সত্তা। পরিবর্তনশীল জগৎ এই গাঁচটি সত্তার স্টি। বস্তু, স্থান ও কাল সম্বন্ধে তাঁহার ধারণা অনেকটা কান্টের ধারণার অন্তরূপ। তাঁহার মতবাদ অন্ত্রসারে रुष्टित ই जिन्न ब्लानित मर्था ই राज्य धात्रा विश्रमान। এই বিশের স্থদংবদ্ধ অবস্থা দেখিয়া একজন জানী শ্রষ্টার অস্তিত্ব স্বীকারে বাধ্য হইতে হয়।

মৃতাজিলাদের প্রসঙ্গে বলা হইয়াছে, তাহারা তর্কবৃদ্ধির ষারা প্রণোদিত হইয়া নানা দিক দিয়া প্রচলিত ধর্মবিখাস সংক্রাস্ত অনেকগুলি প্রত্যম অস্বীকার করিয়াছে। পরবর্তী কালে অশবিয়া মতবাদীগণ তাহাদের এই মতাদর্শকে তীবভাবে আক্রমণ করিয়াছে। তাহাদের মতবাদের ছুইটি দিক। নঞৰ্থক দিক হইতে বিচার করিলে তাহাদের মতবাদকে মৃতাঞ্চিলাদের মতবাদের বিরুদ্ধে তীত্র প্রতিবাদ বলা যায়। অশবিয়াদেব মতাহুদারে আল্লাহ্র সত্তাগত এক্যের দঙ্গে তাঁহার গুণাবলীর অসামঞ্জন্ম রহিয়াছে বলিয়া মৃতাজিলা মতবাদে যে ধারণা রহিয়াছে তাহা অমূলক। তেমনই কোরান বাহতঃ হজরত মহম্মদের নিকট প্রেরিত হওয়ার পূর্বেও ফিরিশ্তাদের কাছে প্রকাশিত হইয়াছিল, কাজেই কোৱান শাশত। ইচ্ছার স্বাধীনতা সম্বন্ধেও ম্তাজিলা মতবাদ ভাত। কারণ, আল্লাহ্র ইচ্ছার দারা এই ত্নিয়ার সব কিছুই নিয়ন্ত্রিত। মাত্র্য নিমিত্ত মাত্র। মান্নবের মাধ্যমে আলাহ্র ইচ্ছাই রূপায়িত হইতেছে।

অশবিয়া মতবাদের সর্বশেষ পরিণতিতে দেখা দেয়
ইমাম গজ্জালীর দর্শন। তাঁহাকে অশবিয়া মতবাদের
তীব প্রতিবাদও বলা যায়। অশবিয়া মতবাদে লালিত
হইয়া পরে তিনি তাহাদের পণ্ডিতি বিছা সংক্রান্ত স্ক্র
চুলচেরা তর্কের পদ্ধতি পরিত্যাগ করেন। তাঁহার বিচারবিতর্কের পদ্ধতিতে আধুনিক ইওরোপীয় দর্শনের প্রবর্তক
দেকার্ত-এর পূর্বাভাসপাওয়া যায়। তাঁহার রচিত 'তহাফংউল-ফিলাসফা' (দার্শনিকগণের থওন) পাঠে বোঝা যায়
তিনি প্রয়োগবাদী বা যুক্তিবাদী দর্শনের বিরুদ্ধেই তাঁহার
অভিযোগ আনয়ন করিয়াছিলেন। কার্য-কারণ নীতির

অনিশ্চয়তা বিশ্লেষণ করিয়া তিনি প্রয়োগবাদী দর্শনের অসারতা প্রমাণ করেন। তাঁহার বিশ্লেষণের সহিত ইওরোপীয় দার্শনিক হিউমের বক্তব্য কিরদংশে তুলনীয়।

বিশুদ্ধ দর্শনের পথে মুসলমানদের মধ্যে সর্বপ্রথম পদক্ষেপ করেন অলকিন্দী। তবে এ ক্ষেত্রে তিনি প্লটিনাস -ক্বত আব্দিস্তোতলীয় মনস্তত্ত্বের ভাষ্যকেই আরিস্তোতলের দার্শনিক মতবাদ বলিয়া ভ্রমে পতিত হইয়াছেন। তাঁহার মতবাদ অহুসারে যুক্তি ও প্রত্যাদেশের মধ্যে কোনও দ্বন্দ নাই। একটি অপর্টির পরিপূর্ক মাত্র।

আলদারাবীও (৮৭০-৯৫০ থ্রী) অলকিন্দীর মতই প্রটিনাস -কত আরিস্তোতলের ভায়কে আরিস্তোতলের ধর্মবিক্যা বলিয়া ভুল করিয়াছেন। তিনি প্লাভো (প্লেটো) ও আরিস্তোতলের দর্শনের সঙ্গে ইসলামের সামঞ্জ্রাবিধানের চেষ্টা করিয়াছেন। কার্য-কারণ নীতির বিশ্লেষণ প্রসঙ্গে তিনি দেখাইয়াছেন ইহার কোনও নির্দিষ্ট সীমা নাই। এ জগতের প্রত্যেকটি বিষয়ই একাধারে কার্য এবং কারণও বটে। তাই এই পর্যায়ের চূড়ান্ত সীমায় আমাদের এমন একটি কার্যকে গ্রহণ করিতে হয়, যাহার পক্ষে স্থিতির জন্ম অক্যানিও কারণের প্রয়োজন নাই। এই সর্বশেষ কারণই স্বয়ং আলাহ, তা' আলা। তাহাকে জানার জন্ম তর্কবৃদ্ধি পর্যাপ্ত নয়। জ্ঞানের সর্বশেষ পরিণতিতে আমরা অজ্ঞাবাদে আসিয়া উপস্থিত হই। তবে তাহার সঙ্গে সঙ্গেই আমরা বৃঝিতে পারি তিনিই এই বিশ্বের ম্লাধার। এইভাবে তিনি সর্বশেষে মায়াবাদে আসিয়া উপস্থিত হন।

আল্ফারাবীর পরবর্তী দার্শনিক ইব্নে মৃদকভৈর দর্বশ্রেষ্ঠ দান তাঁহার বিবর্তনবাদ। ভার্উইনের বৈজ্ঞানিক মতবাদের দার্শনিক বীজ তাঁহার চিন্তায় পাওয়া যায়। তিনি প্রজাতির বিবর্তনের ফুত্র বিশদভাবে ব্যাখ্যা করেন।

ইব্নে মসকভৈর পরবর্তী কালে দর্শনশাস্ত্রের উল্লেখযোগ্য অবদান—ইব্নে মির্জার (৯৮০-১০৩৭ খ্রী) চিন্তারাজি।
তিনি তাঁহার পূর্ববর্তী দার্শনিক অল্-কাবাবীর মত এই
বিশ্বকে এক আধ্যাত্মিক সন্তা হইতে উৎপন্ন বিষয় বলিয়া
ধারণা করেন নাই। তাঁহার মতে আত্মার মাধ্যমেই
আধ্যাত্মিক ও জড় পদার্থের মিলন সম্ভবপর। বিশ্বে সব
কিছুই অস্থায়ী। স্কতরাং তাহার ভিত্তিমূলে স্থায়ী কিছুর
ধারণা করা প্রয়োজন। এইসব অস্থায়ী সন্তাপ্তলি স্থায়ী দত্তার
কার্যকারিতার ফলেই স্থায়িত্ব লাভ করে। তবে স্থায়ী
ও অস্থায়ী সন্তা মূলে অভিন্ন, এবং আলাহ্ তা' আলাই এ
বিশ্বের বছবিধ বস্তর মূলাধার।

পূর্বদেশীয় এইসব দার্শনিক মতবাদ ব্যতীত উত্তর-পশ্চিম আফ্রিকা ও স্পেন দেশে মুসলমানদের মধ্যে দার্শনিক চিস্তা বিকাশ লাভ করে। এইসব দার্শনিকের মধ্যে ইব্নে হাজমের নাম সর্বাগ্রে উল্লেখযোগ্য। তাঁহার ধারণা ছিল, দর্শন-শাস্ত্র সমস্ত বিজ্ঞানের ভিত্তিস্বরূপ। দর্শনের মুখ্য উদ্দেশ্য ইন্দ্রিয়ল বিভিন্ন জ্ঞানের মধ্যে এক্যোর প্রতিষ্ঠা। দেকার্ত-এর মত তাঁহার ধারণা, দর্শনশাস্ত্র পাঠের স্ফনাতে সন্দেহের মাধ্যমেই অগ্রসর হইতে হইবে। ইব্নে হাজমের কৃতিত্ব প্রকাশ পাইয়াছে তাঁহার ধর্ম সংক্রান্ত মতবাদে। প্রকৃতপক্ষে জাহেরী মতবাদকে তিনিই স্ক্রপ্রতিষ্ঠিত করেন।

ইব্নে হাজমের পরে আবু বকর ইব্নে বাজ্জাই সমধিক প্রসিদ্ধ। তবে তিনি দর্শনের দিক হইতে ছিলেন আল্-ফারাবীর মতবাদের অফুসারী। ইন্দ্রিয়ন্ত জ্ঞান সম্বন্ধে তাঁহার বক্তব্য এই : ইন্দ্রিয়গুলি আমাদিগকে বিভিন্ন স্তবের সম্বন্ধে জ্ঞান দান করে। ইহাতে সত্যের সঙ্গে আমাদের পরিচয় হয় না। একমাত্র চিস্তার মাধ্যমেই আমরা আধাাত্মিক সারবল্বগুলি সম্বন্ধে জ্ঞান লাভ করিতে পারি।

ইব্নে বাজ্ঞার পরবর্তী চিন্তানায়ক ইব্নে তুমর্ত স্পেন-দেশীয় লোক ছিলেন না, তিনি জাতিতে বার্বার ছিলেন। তাঁহাকে দার্শনিক না বলিয়া ধর্মনেতা বলাই সমীচীন। কারণ তিনি নিজেকে মেহেদী বলিয়া দাবি করিতেন। তাঁহার পরবর্তী দার্শনিক ইবনে তুফায়েল ছিলেন মরমিয়া-বাদী; ভাবাবেশের মাধ্যমেই সত্যলাভকে তিনি প্রকৃষ্ট পন্থা বলিয়া গণ্য করিতেন। স্ফীরা যেমন ভাবাবেশে বিভোর হইয়া আল্লাহ কে তাঁহার সিংহাসনের মধ্যে দেখিতে পায়, ইব্নে তৃফায়েল তেমনই সর্বশক্তিমান বৃদ্ধিকে প্রাকৃতিক ঘটনাবলীর সঙ্গে কার্য-কারণ-পরস্পরা স্তত্তে আবদ্ধ দেথিতে পাইতেন। তাঁহার রচনাবলীর মধ্যে ইব্নে হাই এক্জান সমধিক প্রসিদ্ধ। প্রকৃতপক্ষে স্পেন দেশে মুদলিম চিস্তা-ধারার সর্বশেষ ও সর্বশ্রেষ্ঠ হৃষ্টি ইব্নে রুশ্দ (১১২৬-৯৮ খী)। আরিস্তোতলের চিন্তাধারার অভিঘাতে মৃসলমান মানসে সক্রিয় ও নিচ্ছিয় বুদ্ধির যে দীর্ঘ আলোচনা চলিতেছিল তাহারই সর্বশেষ পরিণতি ইব্নে রুশ্দ-এর দর্শন। তাহার मटि, मिक्स वृद्धि विर्ह्म रहेटि नक ; मिक्स वृद्धि द्वारारे নিজিয় বুদ্ধি জাগরিত হয়। এই কার্যকর বুদ্ধি খারাই यामारमञ्ज मः था। वर्ण वाष्ट्रिकी वर्तन वृक्षि छनिव मे किना छ र्य । তाँशांत्र धात्रणा, वाष्ट्रिकीवरान निक्तिय वृक्ति अकिय বুদ্দির মত ধ্বংদশীল নহে। প্রকৃতির জীবনস্বরূপ এক বিখাত্মা রহিয়াছে। কাজেই বাষ্টজীবনের মৃত্যুর সঙ্গে সঙ্গেই সে বৃদ্ধির শেষ হয় না। কেবল মান্নষের জীবনেই নহে, প্রত্যেক বল্পতেই দেই বিশ্বান্মার অংশ রহিয়াছে। এইভাবে আরিস্তোতলের দর্শনকে তিনি বিশাম্মবাদে পরিণত করেন।

সকীয়তার ক্ষেত্রে ইব্নে রুশ্দের পরস্তী উল্লেখযোগ্য মুসলিম দার্শনিক ইব্নে খল্দ্ন (১৩৩২-১৪৩৬ খ্রী)। ইব্নে খল্দ্ন্ও স্পেনদেশীয় ছিলেন না, তিনিও ছিলেন উত্তর আফ্রিকাবাসী। সাধারণতঃ ইতিহাস ও সমাজবিজ্ঞানের দার্শনিক হিসাবেই ইব্নে খল্দ্ন্ প্রসিদ্ধি লাভ করিয়াছেন; কাল বা জ্ঞানের উৎস সম্বন্ধে তাঁহার ধারণার কোনও আলোচনা হয় নাই। বের্গসঁর মত কালকে তিনি অবিভাজ্যরূপে কল্পনা করিয়াছেন। তাঁহার দার্শনিক দৃষ্টিভঙ্গি ছিল প্রয়োগবাদী। তাঁহার মতে, মামুষের আত্মার পক্ষে প্রয়োগনিরপেক্ষ জ্ঞান লাভ করা সম্ভবপর নহে। প্রয়োগের ফলে মামুষের জ্ঞান বিস্তৃত হয় এবং পরীক্ষিত হয়।

ইবনে খলদুন্ই বোধহয় সর্বপ্রথম ইতিহাসকে বিজ্ঞানের শাখারূপে প্রতিষ্ঠা করিবার চেষ্টা করেন। এ বিখে যেমন কার্য-কারণ-পরম্পরা নীতি বহিয়াছে, তেমনই ইতিহানের পাঠ হইতে আমাদের সেই নীতি আবিঙ্কার করিতে হইবে। স্মাজের ক্রমবিকাশের ধারার বিশ্লেষণে ইবনে थलपून यायावत जीवतनत्र कथा श्रथम जालाहना करतन। যাযাবর জীবনে পকে থাতা উৎপাদনই মাগুষের থাকে প্রধান লক্ষ্য, বিভিন্ন অর্থনৈতিক কারণের ফলে পরে তাহারা ব্যবসায়ে লিপ্ত হয়। তবে এই একই কারণের ফলে তাহারা পরস্পরের সঙ্গে যুক্ত হইয়া একজন শাসকের অধীনে বাস করিতে বাধ্য হয়। এইভাবে বংশাম্ন-ক্রমিক শাসনব্যবস্থার স্ঠি হয়। ক্রমে সমুদ্ধির ফলে সেই মানুষের মধ্যেই আলস্থা ও জড়তা দেখা দেয়। অলস অথচ উচ্চন্তরের লোকেরা— অপরের উপার্জিত সম্পদ শোষণ করিয়া কাল যাপন করে। পরবর্তী কালে সমাজের লোকেরা বিত্তশালী ও বিত্তহীন নামক ছুইটি দলে বিভক্ত হয়। আবার ধর্মের স্থত্তে শোষিত শ্রেণীকে একতাবদ্ধ করার চেষ্টা করিয়া ধনিক শ্রেণী বিফলমনোরথ হয়। সমাজের উৎপত্তি ও ক্রমবিকাশ সম্বন্ধে মার্ক্, সীয় মতবাদের সহিত তাঁহার ইতিহাস-দর্শনের লক্ষণীয় সাদৃশ্য রহিয়াছে।

দার্শনিক মতবাদ ব্যতীত স্ফীদের মতবাদও এ ক্ষেত্রে আলোচনার যোগ্য। স্ফী মতবাদের উৎপত্তি দম্বন্ধে বিভিন্ন ধারণা রহিয়াছে। ভারতীয় বৈদান্তিক বা বৌদ্ধর্মের প্রভাব, প্রীষ্টান বা নব্য-প্রাতো মতবাদের প্রভাব, ইরানী প্রভাব তাহাতে রহিয়াছে বলিয়া বিভিন্ন মনীষী মনে করেন। স্ফী মতে মানবাত্মার পক্ষে আধ্যাত্মিক উন্নতির উচ্চশিখরে আরোহণ করা দম্ভব। মাহ্ম্ম তাহার কল্ব্ বা হৃদ্যে প্রতিফলিত জ্ঞানের মাধ্যমেই সত্যের সঙ্গে প্রিচ্য় লাভ করিতে পারে। জ্ঞানের সর্বোচ্চ স্তরে

আরোহণ করিয়া মান্ত্রৰ আলাহ ব সঙ্গে ঐক্য অন্তভ্য করিয়া আত্মহারা হয়। তবে পরে আরও উচ্চ স্তবে আরোহণ করিয়া স্থায়িত্ব লাভ করে। এ ক্ষেত্রে তাহার আবার আত্মজান লাভ হয়।

আধুনিক যুগের স্থচনায় শেখ আহ্মদ সির হিন্দী, মোগল সাত্রাজ্যের ধ্বংসের সময় শেখ ওয়ালীউল্লাহ দেহ লভি, মিশরের শেখ আবছল, তুর্কিদের জিয়াগক আলপ ও আমাদের উপমহাদেশের আল্লামা ইকবালও ইসলাম সম্বন্ধে নানাভাবে চিন্তা করিয়া তাঁহাদের দার্শনিক মতবাদ প্রকাশ করিয়াছেন।

Theology, Jurisprudence and Constitutional Theory, New York 1903; R. A. Nicholson, The Mystics of Islam, London, 1914; S. G. Wilson, Modern Movements among Moslems, New York, 1916; Syed Amir Ali, The Spirit of Islam, London, 1891; T. J. De Boer, The History of Philosophy of Islam, London, 1903; De Lacy E. O'Leary, Arabic Thought and Its Place in History, London, 1939.

মহম্মদ আশরফ

ওংকার 'ওন্' ধানির প্রাচীন অর্থ 'তথাস্তা'। তবে ব্রাহ্মণ প্রস্থে ভংকারের উপনিষদিক অর্থেরও স্ট্রচনা ইইয়াছিল। 'প্রজাপতি সংকল্প করিলেন। তথন তিনটি বর্ণ উৎপদ্ম ইইল— অ-কার, উ-কার ও ম-কার। তিনি তিন বর্ণকে এক করিলেন, তাহাতে "ওন্" ইইল': ইহা ঐতরেয় ব্রাহ্মণের (৫.৩২) উক্তি। কালে কালে ওংকারের উৎপত্তিকথা আরও প্রপঞ্চিত ইইয়াছে। 'প্রজাপতি তিন বেদ ইইতে ওংকারের তিন অংশ— অ উ ম দোহন করিয়াছিলেন' (মহ ২.৭৬)। এই তিন অংশ বিষ্ণু শিব ও ব্রহ্মা অধিষ্ঠিত আছেন (মহানির্বাণতন্ত্র ৩.৩২)। 'ওন্' এই একটি অক্ষর উচ্চারণ করিলে সমগ্র বেদপাঠের ফল লাভ হয়। অক্ষরটি পরম কল্যাণকর। সমস্ত কার্যের প্রারম্ভে ও অস্তে এই মাঙ্গলিক অক্ষর উচ্চারণ করিতে হয়। ওংকাররহিত মন্ত্রপাঠ ও ধর্মজিয়া নিক্ষল ইইয়া যায় (মহু ২.৪৫)।

ওংকারের এক নাম 'প্রণব', তন্ত্রোক্ত সংজ্ঞা 'তার'। স্কলপুরাণের প্রণবকল্পপ্রকরণে ওংকারের সহস্রনাম উল্লিখিত আছে। সেখানে 'প্রণবঃ সর্বদেবতাঃ'। পাতঞ্জলযোগস্ত্রে (১.২৩.২৪) প্রণব জপের বিধান পাওয়া যায়। প্রণব ঈশ্বরের বাচক। ছান্দোগ্য উপনিষদে (১.১.১) ওংকারোপা- সনাব নির্দেশ আছে। দেবতার প্রতীকরূপে একাক্ষর বীজমন্থের তান্ত্রিক সাধনপদ্ধতি প্রাচীন ওংকারোপাসনার ব্যাপক পরিণতি বলিয়া মনে হয়।

গোপথব্রাহ্মণ, ঋক্প্রাতিশাখ্য ও তৈত্তিরীয় প্রাতিশাথ্য ওংকারের বর্ণবিশ্লেষণ ও উচ্চারণ-বৈশিষ্ট্য সম্পর্কে দবিশেষ আলোচনা পাওয়া যায়। উল্পবিন্দুসহ অক্ষরটিকে সার্ধত্রিমাত্ররূপে উচ্চারণ করিতে হইবে— ইহাই বহুসমত দিক্ষান্ত।

তুৰ্গামোহন ভট্টাচাৰ্য

ওকাকুরা, কাকুজো (১৮৬২-১৯১৩ খ্রী) জাপানের প্রথ্যাত শিল্পশাস্ত্রী। জন্ম ইমোকোহানা ২৬ ডিসেম্বর ১৮৬২ ; মৃত্যু টোকিও ২ সেপ্টেম্বর ১৯১৩ থ্রী। টোকিও বিশ্ববিতালয়ে শিক্ষালাভ করিয়া দর্শনশাস্ত্র ও ইংরেজী সাহিত্যে কৃতিত্বপ্রদর্শনপূর্বক ১৮৮০ সালে ওকাকুরা এই বিশ্ববিদ্যালয়ের উপাধিলাভ করেন। ছাত্রাবস্থাতেই মনীধী ফেনলোসার সঙ্গীরূপে তিনি জাপানের বহু মঠ মন্দির ভ্রমণ করিয়া তথায় রক্ষিত প্রাচীন শিল্পনিদর্শন প্রত্যক্ষ করেন ও শিল্পশাস্ত্রচর্চায় অনুরাগী হন। ১৮৮৬ সালে প্রথমে তিনি জাপান-সরকারের শিক্ষামন্ত্রণালয়ের সচিব নিযুক্ত হন, পরে সরকারি আর্ট কমিশনের সদস্তরূপে ইওরোপ ও আমেরিকা পরিভ্রমণ করেন; পরবর্তী কালে তিনি ভারতবর্ষে আদিয়া ভারতের বিভিন্ন প্রাচীন মন্দির গুহাচিত্র পরিদর্শন করিয়াছিলেন: ফলে প্রাচ্য ও পাশ্চাত্ত্য উভয় শিল্পধারারই তিনি মর্মজ্ঞ হন। দেশে প্রত্যাবর্তন করিলে তিনি সরকারি শিল্প মহাবিত্যালয়ের অধ্যক্ষ নিযুক্ত হন। কয়েক বৎসর পরে (১৮১৭ খ্রী), জাপানের তংকালীন পাশ্চান্ত্যাভিমূখী গতির ফলে, যথন এই বিতালয়েও প্রতীচ্য শিল্পকলার চর্চাই সরকারি নির্দেশে প্রাধান্ত পাইতে চলিল তখন ওকাকুরা পদত্যাগ করেন এবং টাইকান প্রমূথ আরও উনচল্লিশ জন প্রথ্যাত শিল্পীর সহযোগে টোকিও নগরীর উপাত্তে নিপ্নোঙ্ বিজিৎ<u>স্</u>ইঙ নামে কলাভবন প্রতিষ্ঠা করেন। ১৯০৬ দালে তিনি বদ্টন মিউজিয়াম অফ ফাইন আর্টস -এর উপদেষ্টা, পরে ইহার কিউরেটর নিয়ক্ত হন।

কাকুজো ওকাকুরা মনীধী শিল্পশান্তীরূপে প্রাথ্যাত;
কিন্তু ভারতবর্ষে তিনি বিশেষভাবে স্মরণীয় বাংলা দেশে
বর্তমান শতান্ধীর গোড়াতেই যে নবজাগরণের হুচনা হয়
তাহার অন্ততম উদ্বোধ্য়িতা রূপে। জাপানে একটি
ধর্মহাসভা আহ্বানের কল্পনা লইয়া স্বামী বিবেকানন্দক্ষে
ঐ সভায় আমন্ত্রণ করিতে তিনি, সম্ভবতঃ ১৯০১ সালের

শেষে, এ দেশে আসেন ও কিছুকাল এ দেশে থাকেন। এই সময় ভগিনী নিবেদিতার সত্রে বাংলার মনীধীসমাদ্ধ ও তরুণ দেশপ্রেমিকদের সহিত ওকাকুরার বিশেষ ঘনিষ্ঠতা হয়। তাঁহার সহিত আলোচনায় ইহারা কিভাবে অফ্প্রাণিত হইয়াছিলেন তাহার বিশদ বিবরণ রক্ষিত না হইয়া থাকিলেও, প্রীঅরবিন্দ রবীন্দ্রনাথ অবনীন্দ্রনাথ প্রভৃতির উক্তিতে তাহা আভাসিত। বাংলায় বিপ্লব আন্দোলনের প্রথম স্টনা হয় ওকাকুরার প্রেরণায়: শ্রীঅরবিন্দ এক অফ্লগামীর সহিত এই আন্দোলনের গোড়াপত্তন সম্বন্ধে আলোচনায় তাঁহাকে এই সম্মান দিয়া গিয়াছেন; স্বদেশী আন্দোলনের পূর্বেই তিনি বাংলার যুবশক্তিকে যেভাবে উদ্বোধিত করিয়াছিলেন রবীন্দ্রনাথ তাহার সাক্ষ্য দিয়াছেন জাপানে একটি বক্তৃতায় (১৯২৯ খ্রী)।

ওকাকুবার যে বাণী সেদিন যুবচিত্তে 'মন্ত্রের মত কাজ করিয়াছিল' তাহা তাঁহার 'দি আইডিয়াল্স অফ দি ঈফ' (১৯০৩ খ্রী) প্রস্থের প্রথম বাক্য—'এশিয়া ইক্স ওয়ান।' এশিয়ার এই ঐক্যের বাণীতে, এশিয়ার জীবনাদর্শবাাখানে যুবসমাজের প্রতিনিধিগণ স্বদেশের সেবায়, স্বদেশের অতীতেরপ্রতি শ্রদ্ধায়, ভবিয়াৎকে গড়িয়া তুলিবার প্রেরণায় উদ্বৃদ্ধ হইয়াছিলেন; রবীক্রনাথ পূর্বোল্লিখিত ভাষণে তাহার সবিস্তার বাাখা। করিয়াছেন।

ওকাকুরার উৎসাহবাণী কেবল রাষ্ট্রীয় স্বাতন্ত্র্যকামী দেশকর্মীদেরই অনুপ্রাণিত করে নাই, এই শতাব্দীর স্টনায় বাংলায় চিত্রকলার নবজাগরণের নায়কদের ধ্যান-ধারণাকেও নব প্রেরণা দিয়াছিল। ওকাকুরার উজোগে প্রে জাপানের টাইকান প্রম্থ প্রথ্যাত কয়েকজন শিল্পী এ দেশে আসিয়া চিত্রচর্চা করেন, বাঙালী শিল্পীর সহিত জাপানের শিল্প-শৈলীর এইভাবে সাক্ষাৎ পরিচয় হুয়।

পরবর্তী কালে জাপান ও চীনের সহিত রবীক্রনাথের যে শ্রন্ধার যোগ তাঁহার জীবন ও কর্মে বিশেষ চিহ্ন রাথিয়া গিয়াছে তাহার স্ত্রপাত ওকাকুরার সহিত তাঁহার পরিচয়ে, এ কথা রবীক্রনাথ বিশেষভাবে উল্লেখ করিয়া গিয়াছেন।

স্থরেন্দ্রনাথ ঠাকুর প্রভৃতির সহিত ওকাকুরার পরিচয় অন্তরের গভীর যোগে পরিণত হইয়াছিল; একাধিকবার তিনি ভারতদর্শনে আসিয়াছিলেন।

'দি আইডিয়াল্স অফ দি ঈন্ট' (১৯০৩ খ্রী) ব্যতীত অপব কয়েকথানি ইংরেজী গ্রন্থেও ওকাকুরার চিস্তা লিপিবদ্ধ আছে—'দি আাওয়েকেনিং অফ জাপান' (লওন, ১৮০৫ খ্রী), 'দি বুক অফ টি' (লওন ও নিউ ইয়র্ক, ১৯০৬ খ্রী); যে সকল ইংরেজী রচনা গ্রন্থাকারে অপ্রকাশিত ছিল 'নিপ্নোঙ-বিজিৎস্কইঙ'-এর পচিশ বৎসর পূর্তি উৎসবে

দেগুলি 'দি হার্ট অফ হেভ্ন্' (টোকিও, ১৯২২ খ্রী)
নামে প্রকাশিত হয়; শিল্পকলা ব্যতীত অপর বিষয়েও
তাঁহার প্রবন্ধ কবিতা প্রভৃতি এই গ্রন্থে সংকলিত
হইয়াছে। প্রিয়ম্বদা দেবী ওকাকুরার কয়েকটি কবিতা
বাংলায় অনুবাদ করিয়া প্রকাশ করেন।

দ্র অবনীন্দ্রনাথ ঠাকুর, 'স্বর্গগত শ্রীমদ ওকাকুরা', ভারতী, কার্তিক, ১৩২০ বঙ্গাব্দ; অবনীন্দ্রনাথ ঠাকুর ও রানী চন্দ, জোড়াসাঁকোর ধারে, কলিকাতা, ১৩৫১ বঙ্গান; রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর, জাপান-যাত্রী, 'গ্রন্থপরিচয়', কলিকাতা, ১৩৬৯ বঙ্গাব্ধ ; পঞ্চানন মণ্ডল, 'ভারতশিল্পী নন্দলাল', সবিতা, আষাত ১৩৭২ বঙ্গাৰ ; Okakura, Ideals of the East, Introduction by Sister Nivedita. London, 1903; Bidgelow and Lodge, "Okakura Kakuzo", Bulletin of the Boston Museum of Fine Arts, December 1913, reprinted in Okakura, The Heart of Heaven, Tokyo, 1922; Rabindranath Tagore, On Oriental Culture and Japan's Museum, Tokyo, 1929; Surendranath 'Kakuzo Okakura', Visva-Bharati Quarterly, August-October 1936; Rathindranath Tagore, On the Edges of Time, Calcutta, 1958; Kalipada Biswas, 'A Picture that is not there', Vigil, May 9, 1959; Barun Roy, 'A Japanese Idealist in India', The Statesman, January 8, 1961; Niradbaran, 'Talks with Sri Aurobindo', Mother India, March, 1961.

পুলিনবিহারী সেন

ওঙ্গী, -জে আন্দামান দ্বীপপুঞ্জে অন্নসংখ্যক নেগ্রিটো জাতীয় আদিবাদী বসবাদ করে। ইহাদের মধ্যে যাহারা আন্দামানের দক্ষিণতম দ্বীপ লিট্ল আন্দামানে বাদ করে তাহাদের নাম ওঙ্গী বা ওঙ্গে। ইহারা থর্বকায় ও রুফ্বর্ণ; দেহ সুঠাম ও পেশীবছল। মাথায় কোঁকড়ানো চুলের ছোট ছোট গুচ্ছ।

লিট্ল আন্দামান আয়তনে ২৭০ বর্গমাইল। ওঙ্গেদের জনসংখ্যা ১৩২-এর বেশি, হয়ত ১৫০ হইবে। জঙ্গলের মধ্যে ১টি বস্তি, সম্প্রকৃলের নিকট ১৫টি। বস্তিগুলি চারচালা, মাটির নিকট পর্যস্ত চাল নামিয়া আদে, তাহার মধ্যে কয়েকটি পরিবার একত্র বাদ করে। গ্রীম্ম বা অপর খাতুতে এজমালি বাদগৃহ ছাড়াও কেহ কেহ শুইবার বা বিশ্রাম করিবার জন্ম উপরে শুধু পাতার ছাউনি দিয়া লয়।

গাছের আঁশ দিয়া মেয়েরা শুধু লজ্জা নিবারণের
মত একপ্রকার আচ্ছাদন করিয়ালয়। আজকাল সরকারের
উপহার দেওয়া কিছু জামা-কাপড়ও স্ত্রী-পুরুষেরা ব্যবহার
করে। শুকরের চর্বির সহিত শাদা বা লাল গেরিমাটি
মিশাইয়া গায়ে মুথে অলংকারম্বরূপ চিত্র আঁকে।

ইহারা বনে শ্কর শিকার করিয়া এবং সমুদ্রে মাছ, কাছিম ও কয়েকপ্রকার শামুক ধরিয়া থায়। তাহা ছাড়া শীতের শেষে মধু সংগ্রহ করে। মেয়েরা বনের শাকপাতা, ফলমূল কিছু সংগ্রহ করে। ১৯৬০ গ্রীষ্টাব্দে একমাসের সংগ্রহ প্রতিদিন ওজন করিয়া দেখা গিয়াছে যে ৭৬% আমিষ, শাকশবজি ২১.৬% ও অক্যান্ত থাত্ত ১.৪% ভাগ সংগৃহীত হইয়াছিল। এক-একজন দিনে ৩-৩২ সের মাংস থায়, আবার থাত্ত না মিলিলে ছই-তিন দিন অনাহারে থাকে। শিকারী ঘাহা সংগ্রহ করে তাহা ব্যক্তিগত সম্পত্তি বলিয়া বিবেচিত হয় না। সকলে প্রয়োজন অহ্যারে তাহার ভাগে পায়।

ইহারা তীর-ধহুক বর্শা দিয়া শিকার করে। আজকাল সরকারের দেওয়া নাইলনের স্থতা ও বঁড়শিও ব্যবহার করিতেছে। আগুনের ব্যবহার আছে, কিন্তু আগুন উৎপাদনের কৌশল হয়ত কোনও কারণে ইহারা ভূলিয়া গিয়াছিল। আজকাল অবশ্য লোহার কুড়াল, টিনের বালতি, আালুমিনিয়ামের ডেক্চি সরকারের কাছে উপহার পাইয়া ব্যবহার করিতেছে।

জন্ম, বিবাহ ও মৃত্তের সংকার অনাড়ম্বর। পাত্র কন্তার হাত ধরিয়া লইয়া যায়, উভয় পরিবারে ব্যবহৃত সামগ্রীর আদান-প্রদান ঘটে ও একটি ভোজ দেওয়া হয়। সংকারের সময়ে বাসগৃহের অনতিদ্রে মৃতদেহের সমাধি হয়। কিছুদিন পরে মৃতের চোয়াল বা মৃণ্ড উৎথাত করিয়া নিকটতম আত্মীয় তাহা শোকচিহ্নস্বরূপ কিছুদিন গলায় ঝুলাইয়া রাখে।

ওক্ষেদের ভাষা কোন্ গোষ্ঠীতে পড়িবে তাহা ভাষা-বিজ্ঞানীগণ এখনও স্থির করিতে পারেন নাই। বনবিভাগ, নৃত্বসমীক্ষা বা মংস্থাবিভাগের যে সকল চাক্রিয়া ঐ দ্বীপে বাদ করেন, তাঁহাদের মধ্যে কেহ কেহ ওঙ্গে ভাষা কিছু কিছু শিথিয়াছেন। ওঙ্গেদের ত্ই-একজন ভাঙা ভাঙা হিন্দীও বলে। 'আন্দামান ও নিকোবর দ্বীপপুত্ত' দ্র।

S. Basu, 'Economy of the Onge of the Little Andaman', Man in India, vol. 44, no. 4, 1964.

হুহাসূকুমার বিখাস

ওজন পরিমাপ, ভারতীয় ভারতীয় ওজন ও পরিমাপের ইতিহাস অতিশয় প্রাচীন। প্রাচীন ভারতে ওজন ও মাপের অন্তদেশনিরপেক সম্পূর্ণ স্বতন্ত্র একটি পদ্ধতি গড়িয়া উঠিয়াছিল। ঋগবেদ, শতপথব্রাহ্মণ, তৈত্তিরীয়-বান্ধণ, গোপথবান্ধণ, তৈত্তিরীয়দংহিতা, কাঠকসংহিতা, নিকক্ত ও কাত্যায়নের শ্রোতস্ত্রে তৎকালে প্রচলিত ওজনের নানা এককের উল্লেখ পাওয়া ঘায়। সে সময়ে ভারতে নিষক, মান, শতমান, স্থবর্ণ, পাদ, ক্লফল, কার্য প্রভৃতি একক প্রচলিত ছিল। খাগ্রেদে (২.৩৩.১০; ৮. ৪৭. ১৫) ও বৌদ্ধজাতকের গল্পে (১, ৩৭৫; ৬.৫৪৬ —কুহকজাতক; বেস্সস্তর্জাতক) নিম্ব ও মানের এবং শতপথবান্ধণে (১২.৭.২.১৩; ১২.৯.১.৪; ৫.৫.৫.১৬; ১৩.১.১.8 ; ১৩.২.৩.২ ; ১৩.৪.১.১৩ ; ১৩.২.৭.১৩ ; ১৫.৩.১.৩২ ), তৈত্তিরীয়সংহিতা ( ৩.২.৬.৩ ; ২.৩.১১.৫ ), কাত্যায়নের শ্রোতস্ত্র (১৫. ১৮১. ৩); পাণিনির অষ্টাধ্যায়ী (৫. ১. ২৭) ও উহার বার্তিকে (৫.১:২৯) শতমানের উল্লেখ আছে। স্থবর্ণের উল্লেখ শতপথবান্ধণ (১৩. ২. ৩. ২) ও জাতকের বিভিন্ন গল্পে (ভূরিদত্তজাতক, উদ্যাজাতক, শঙ্খপাল-জাতক)। পাদের সাক্ষাৎ মিলে নিরুক্তে (২. १), বুহদারণ্যক উপনিষদ (৩.১.১) ও অষ্টাধ্যায়ীতে (৫. ১. ৩৪)। কৃষ্ণন বা বক্তিকের উল্লেখ পাওয়া যায় তৈত্তিরীয়সংহিতা (২. ৩. ২. ১ প্রভৃতি), মৈত্রায়ণীসংহিতা (২. ২. ২.১), কাঠকসংহিতা (১১. ৪.), তৈত্তিরীয়-বান্ধণ (১. ৩. ৬.৭), অমুপদস্ত্ত (১. ৬) ও মমুসংহিতায় (৮.১৩৪)। বৌদ্ধজাতকের গল্পে ও মন্ত্রমংহিতায় (৮. ১৩৬) কার্যাপণ বা কার্ষের উল্লেখ আছে। কেটিল্যের অর্থশাস্ত্র হইতে দেখা যায় তৎকালে রৌপ্য ও তাম্র— এই দিধাতৃভিত্তিক ওদনপদ্ধতি এই দেশে প্রচলিত ছিল। তাহা ছাড়া, মহুদংহিতা, যাজ্ঞবন্ধ্যপত্ত্ৰ ও নার্দশ্বতিতে ওজন ও মাপের বিস্তৃত বিবরণ লিপিবদ্ধ আছে। এই সমস্ত হইতে দেখিতে পাওয়া যায়, একটি স্ক্ষ ও স্বশংবদ্ধ ওজনপদ্ধতি বহু পূর্ব হইতেই ভারতবর্ষে বিজ্ঞান

মহসংহিতায় (৮.১৩১-৭) ওজনের নিম্নোক্ত বিবরণ লিপিবদ্ধ আছে:

৮ অসরেণ্ডে (রোজে পরিদৃশ্যমান বায়তে ভাসমান ধ্লিকণা ) ১ লিয়া ( পোন্তদানা ), ৩ লিয়াতে ১ রাজ্বর্ষপ, ৩ রাজ্বর্ষপে ১ গৌরস্বর্ষপ, ৬ গৌরস্বর্ষপে ১ যব, ৩ যবে ১ কৃষ্ণল বা রক্তিক ( রতি, গুঞ্জাফল )। রোগ্য: ২ রতিতে ১ মাষক, ১৬ মাষকে ১ ধরণ বা পুরাণ, ১০ পুরাণে ১ শতমান। স্বৰ্ণ: ৫ রতিতে ১ মাষ, ১৬ মাষে ১ স্থ্যণ, ৪ স্থ্যণে ১ পল বা নিহ্ন, ১০ নিষ্কে ১ ধরণ। তাম্র: ৮ রতিতে ১ কার্যাপণ।

মন্থবর্ণিত এই ওজনপদ্ধতি হইতে দেখিতে পাওয়া যায়,
প্রাচীন ভারতবর্ধে সোনা রুপা ও তামার ওজনের
পাশাপাশি পরিপূরক একক হিদাবে পোস্তদানা, সরিষা,
মাষ, যব, রতি প্রভৃতি শস্ত্যবীজের প্রচলন ছিল, আর এই
ওজনপদ্ধতির কেন্দ্রীয় একক ছিল রতি ও মাষ। কালের
পরিবর্তনের সঙ্গে সঙ্গে মন্থবর্ণিত সেই ওজনপদ্ধতির
পরিবর্তন ইয়াছে, কিন্তু ভারতীয় ওজনপদ্ধতিতে এই
রতি ও মাষের ('মাষা'র) অস্তিত্ব হাজার হাজার বছর
ধ্রিয়া চলিয়া আসিয়াছে।

সে যুগে বর্তমান কালের মত ওজনের বিশুদ্ধি পরীক্ষার অন্ত কোনও সহজ উপায় ছিল না। তাই জনসাধারণ শস্ত্রবীজের সাহায্যে স্বর্ণকার ও ব্যবসায়ীদের ওজনের বিশুদ্ধি পরীক্ষার এক অভিনব নির্ভর্যোগ্য উপায় বাহির করে। পোন্তদানা দিয়া কালো অথবা শাদা সরিষার, যব দিয়া রতির, আবার রতি দিয়া মাধের ওজনের বিশুদ্ধি পরীক্ষা করা হইত। পরবর্তীকালে এড্ওয়ার্ড টমাস, কানিংহ্যাম প্রমুথ প্রখ্যাত প্রাচ্যবিদ্গণের গবেষণার ফলে এই শস্ত্রবীজমূলক ওজনপদ্ধতির নির্ভর্যোগ্যতা সন্দেহাতীতভাবে প্রমাণিত হইয়াছে।

ঠিক কোন্ সময় হইতে প্রাচীন ভারতীয় রতিমাধ-কেন্দ্রিক ওজনপদ্ধতির মধ্যে তোলা, সের, মন প্রভৃতি একক স্থান লাভ করে তাহা সঠিক বলা কঠিন। মহস্থাইতায় ও যাজ্ঞবন্ধ্যের ধর্ণস্ত্রে ইহাদের কোনও উল্লেখ নাই। তবে ষোড়শ শতান্ধীর গোড়ার দিকে তোলা, সের, মন প্রভৃতি একক ভারতবর্ষে স্প্রতিষ্ঠিত ছিল। বাবরের আত্মচরিতে দেখিতে পাওয়া যায়, সে সময়ে ৮ রতিতে ১ মাষা, ১২ মাষায় ১ তোলা, ১৪ তোলায় ১ সের, ৪০ দেরে ১ মন— মোটাম্টি এই নিয়মই উত্তর ভারতে প্রচলিত ছিল। বাবর হইতে আরম্ভ করিয়া মোগল রাজ্বের শেষ পর্যন্ত, এমন কি, ঈস্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানি তথা বিটিশ রাজ্বকালেও উত্তর ভারতে ওজনের এই ধারাই মোটাম্টি অব্যাহত থাকে।

কিন্তু ভারতবর্ষে সাধারণতঃ তোলা ছটাক— ( ষ্ট্ + আৰু বা আঁক )— দের ( শেটক, সেটক )— মন-মূলক ওজনপদ্ধতির প্রচলন থাকিলেও এ ব্যাপারে বিভিন্ন অঞ্চলনিরপেক্ষ সর্বস্থলগ্রাহু কোনও মান প্রচলিত ছিল না।

অঞ্চলে অঞ্চলে ওজনের মানের যথেষ্ট তারতম্য ছিল। এমন কি একই গ্রাম, শহর বা বাজারে ভিন্ন ভিন্ন জিনিদের ভিন্ন ভিন্ন মানে ওজনের বেওয়াজ ছিল। কোনও কোনও ক্ষেত্রে অবশ্য বিস্তীর্ণ অঞ্চল জুড়িয়া ওজনের এককসমূহের একই নাম প্রচলিত ছিল, কিন্তু নামের সমতা সত্তেও তাহাদের মানে যথেষ্ট পার্থক্য ছিল। দুষ্টান্তমন্ত্রপ মন-সেরের উল্লেখ করা যাইতে পারে। ভারতবর্ষের কোথাও রহিয়াছে ২৮০ তোলায় ১ মন, কোথাও বা ৩২০০ তোলায় আবার কোথাও বা ৮৩২০ তোলায়। কোথাও আছে ৬০ তোলায় ১ সের, কোথাও ৮০ তোলায়, কোথাও ১৬০ তোলায়, আবার কোধাও বা ২৪ তোলায়। উত্তর ও দক্ষিণ ভারতে ওজনের সম্পূর্ণ ভিন্ন ভিন্ন নাম প্রচলিত আছে। ৮ রতিতে ১ মাধা, ১২ মাধায় ১ তোলা, ৫ তোলায় ১ ছটাক, ১৬ ছটাকে ১ সের, ৪০ সেরে ১ মন— উত্তর ভারতে মোটামৃটি এই নিয়ম প্রচলিত। দক্ষিণ ভারতে, বিশেষতঃ মাদ্রাঞ্জে, রতি-মাধা-ছটাকের নাম খুব কম লোকেই জানে। দেরের প্রচলন আছে বটে, তবে উত্তর ভারতের সেরের সঙ্গে তাহার তুলনা চলে না। কারণ, দেখানে ১ দের হয় মাত্র ২৪ তোলায়। মাদ্রাজের কোনও অঞ্চল ৯৬০ তোলায় ১ মন, কোনও অঞ্চল ১০০০ তোলায়, আবার কোনও অঞ্চলে বা ১১২০ তোলায়। ওড়িশায় বালসবি সের ৮০ তোলায়, আর কটকি সের ১০৫ তোলায়। মধ্য প্রদেশে জায়গায় জায়গায় পালি বা কাঠার মাপের পার্থক্য দেখিতে পাওয়া যায়। ভুধু তাহাই নহে, একই বাজাবে চাউলের পাল্লি ৪২৩ তোলায়. জোয়ারের ৩৮২ তোলায়, লবণের ৩০৫ তোলায়, আর তিলের ৩০৯ তোলায়। ১৯৫১ খ্রীষ্টাব্দের এপ্রিল হইতে জুলাই মাদের মধ্যে জাতীয় নমুনা সমীক্ষার ( ভাশভাল স্তাম্প্ল সার্ভে) অন্মন্ধানের ফলে প্রকাশ পাইয়াছে যে ভারতবর্ষে দে সময়ে অস্ততঃ ১৪৩ বকমের বিভিন্ন ওজন-পদ্ধতি প্রচলিত ছিল।

ওজনের এই বৈচিত্রোর ফলে জনসাধারণকে বিশেষ
অম্ববিধা ভোগ করিতে হইত। ইহার ফলে পণ্যস্রব্যের
যথার্থ স্তর্বিক্যাস, মাননির্ধারণ ও মূল্য-উল্লেখ এবং পরিদংখ্যানরচনা অতিশয় হরহ ব্যাপার ছিল। এইসব অম্ববিধা
দ্র করিয়া সমস্ত ভারতবর্ষে একই মানের (স্ট্যাণ্ডার্ড) ওজন
প্রবর্তনের জন্ম ভারত সরকার সচেট্ট হন। এ ব্যাপারে
সর্বপ্রথম উল্লেখযোগ্য প্রচেট্টা হয় ১৮৬৭ খ্রীষ্টাব্দে। তাহারই
ভিত্তিতে ১৮৭১ খ্রীষ্টাব্দে একটি আইনও পাশ হয়। কিন্তু
নানাকারণবশতঃ আইনটি কখনও কার্যকর হয় নাই।
তাহার পর ১৯০১, ১৯১৩ ও ১৯১৪ খ্রীষ্টাব্দে ওজনের

মাননির্ণয়ের প্রচেষ্টা হয়। কিন্তু শেষ পর্যস্ত ওজনব্যবস্থা
আগে যেমন ছিল, তেমনই চলিতে থাকে। ১৯৩৯ খ্রীষ্টাব্দে
দিতীয় মহাযুদ্দের প্রাক্ষালে বিষয়টি আবার প্রাধান্ত লাভ
করে এবং ওজন ও মাপের মান নির্ণয় করিয়া ভারত সরকার
একটি আইনও পাশ করেন। তাহার ফলে ৮০ তোলায়
ন্ট্যান্ডার্ড১ সের এবং ৪০ সেরে স্ট্যান্ডার্ড১ মন ধার্য করিয়া
সর্বভারতীয় ভিত্তিতে ইহাকে গ্রহণ করার পরিকল্পনা
হয়। কিন্তু আইনটি পাশ হওয়া সত্ত্বেও তুই-একটি প্রদেশ
ব্যতীত ইহার বিধানসমূহ অন্তত্র কার্যকর হয় নাই।

ভারতের স্বাধীনতা প্রাপ্তির পর পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা ও দেশের ক্রুত শিল্পায়ন-প্রচেষ্টার পরিপ্রেক্ষিতে ওজন ও মাপের মাননির্ণয়প্রদক্ষটি পুনরায় প্রাধান্ত লাভ করে। পরিকল্পনা কমিশন অবিলম্বে ধাপে ধাপে ভারতবর্ধে মেট্রিক পদ্ধতির ওজন ও মাপ প্রবর্তনের স্থপারিশ করেন। তাহারই ফলে ১৯৫৬ খ্রীষ্টান্দের ডিদেম্বর মাদে মেট্রিক পদ্ধতির ভিত্তিতে 'ওজন ও মাপের মান নির্ণয়ন' আইনটি ভারতীয় সংসদ কর্তৃক গৃহীত হয় এবং ১৯৫৮ খ্রীষ্টান্দের ১ অক্টোবর হইতে মেট্রিক পদ্ধতির ওজন ও মাপ ভারতবর্ধে আইনতঃ চালু হয়। নৃতন ব্যবস্থা অন্থ্যারে ভারতবর্ধ হইতে মন-সের-ছটাক-তোলা প্রভৃতি ওজন ধীরে ধীরে সম্পূর্ণরূপে উঠিয়া যাইবে এবং তাহাদের স্থলে গ্রাম-কিলোগ্রামকুইন্ট্যাল প্রভৃতি মেট্রিক এককের ব্যবহার হইবে।

মেট্রিক পদ্ধতির ওজনের মৃল একক হইল গ্রাম।
ইহা আমাদের তোলার প্রায় 😤 ভাগের সমান। এই মূল
এককটিকে পর্যায়ক্রমে ১০ দিয়া গুণ অথবা ভাগ করিলে
দৈনন্দিন জীবনের প্রয়োজনীয় মেট্রিক এককসমূহ পাওয়া
যায়। এই গুণ-ভাগ করিবার জন্য সাধারণতঃ নিয়োক্ত
ছয়টি উপসর্গের ব্যবহার হয়:

ডেকা = ১০ গুন ডেসি = ১৯ ভাগ হেক্টো = ১০০ গুন সেন্টি = ১৯৮ ভাগ কিলো = ১০০০ গুন মিলি = ১৯৮০ ভাগ

ইহাদের মধ্যে ডেকা, হেক্টো, কিলো— এই তিনটি গ্রীক শব্দ, আর ডেসি, সেন্টি, মিলি— এই তিনটি লাতিন শব্দ। এই উপসর্গগুলিকে ওজনের মূল একক গ্রামের সহিত যোগ করিয়া হেক্টোগ্রাম, কিলোগ্রাম, সেন্টিগ্রাম, মিলিগ্রাম ইত্যাদি এককসমূহ পাওয়া যায়। ইহারা এক গ্রামের কত গুণ অথবা কত ভাগ ওজন নির্দেশ করে, তাহা উপরিলিথিত তালিকা হইতে পাওয়া যাইবে।

মেট্রিক পদ্ধতির বিভিন্ন এককসমূহের মধ্যে একটা স্থনির্দিষ্ট বিজ্ঞানসমত সম্বন্ধ আছে। যেমন, এক সেটিমিটার লম্বা, এক সেন্টিমিটার চওড়া ও এক সেন্টিমিটার উচু ( অর্থাৎ এক ঘন সেন্টিমিটার বা সি.সি. ) একটি পাত্র পূর্ণ করিতে চার ডিগ্রি সেন্টিগ্রেড তাপমাত্রার পরিক্রত জল যতটা লাগে, সেই জলের ওজন হইল এক গ্রাম।

প্রাচীন ভারতবর্ষে মূদ্রার দৈত ভূমিকা ছিল। অর্থাৎ যাহা ধাতুমুদ্রা তাহাই আবার ওজন বলিয়াও পরিগণিত হইত। ইংরেজ শাদনের গোডার দিকেও এই ধারা অব্যাহত ছিল। বস্তুতঃ ১৮১৯ খ্রীষ্টাব্দের রেগুলেশনের পূর্ব পর্যন্ত মূদ্রা ও ওজন অভিন্ন ছিল। কিন্তু ১৮১৯ খ্রীষ্টাব্দের ১ জাতুয়ারি হইতে পর্বোক্ত রেগুলেশনের বিধান অহুযায়ী অবস্থার পরিবর্তন হয় এবং মূদ্রায় বিশুদ্ধ রোপোর পরিমাণ না বাডাইয়া তামার সংমিশ্রণ প্রচলিত করা হয়। ফলে মুজার স্ট্যাণ্ডার্ড-বিশুদ্ধতা নষ্ট হইয়া যায়। রেগুলেশনের পূর্বে এক টাকার ওজন ছিল ১৭৯৬৬৬ ট্রয় গ্রেন। তামার সংমিশ্রণের ফলে টাকার ওজন পূর্বের তুলনায় 🚉 🚉 📽 ভাগ বাড়িয়া যায় এবং ওজনের একককে টাকার অঙ্কে পরিবর্তন এক জটিল গাণিতিক হিসাবের ব্যাপারে পরিণত হয়। যাহাই হউক, তাম্রমিশ্রিত এই নৃতন মুদ্রার নাম দেওয়া হয় সিকা টাকা। কিন্তু নৃতন মুদ্রা বাজারে চালু হইলেও বিশুদ্ধ রোপ্যানির্মিত পুরাতন মুদ্রাকে 'সিকা ওজন'— এই নৃতন নামে তথনও বাজারে চালু রাখা হয় এবং বাজার-ওজনের ভিত্তি হিসাবে গ্রহণ করা হয়। পুরাতন দিকার প্রতি ৮০টির ওজন ১ দের, আর এইরূপ ৪০ সেরে ১ মন বলিয়া নির্ধারিত হয়। নৃতন রেগুলেশনের বলে এইরূপে 'দিকা ওজন'কে বাজার-মনের ভিত্তি হিসাবে গ্রহণ করা হয়।

১৮৩৩ খ্রীষ্টাব্দের १ নম্বর রেগুলেশনের বলে বাজারে প্রচলিত বিভিন্ন ওজনের সমতাবিধান এবং বিভিন্ন সরকারি বিভাগে ব্যবহৃত ওজনসমূহের সামঞ্জ্যবিধানের চেষ্টা হয়। টাকশালে নির্দিষ্ট মানের পিতলের ১ সের ও ১ তোলা ওজনের বাটখারা তৈয়ারি করাইয়া বাংলা প্রেসিডেন্সির কালেক্টরি অফিসসমূহে বিতরণের আদেশ দেওয়া হয়। কিন্তু কার্যতঃ উক্ত রেগুলেশনের অন্তর্গত ওজনের সংস্কারম্লক বিধানসমূহের প্রয়োগ জনসাধারণের সিদ্ছার উপর ছাড়িয়া দেওয়া হয়। কোনও রকম শান্তিমূলক ব্যবস্থাগ্রহণ কোম্পানি-পরিচালকগণের অভিপ্রেত ছিল না। পরবর্তী কালে শাসনতান্ত্রিক ও অর্থ নৈতিক কারণবশতঃ মুদ্রায় বিশুদ্ধ রোপ্যের পরিমাণের হ্লাসরৃদ্ধি সত্ত্বেও টাকার এক তোলা ওজন মোটাম্টি অব্যাহত ছিল এবং তাহার সাহায্যে প্রয়োজনবোধে কোনও দ্রব্যের ওজনের বিশুদ্ধি পরীক্ষা

করা সম্ভব হইত। ১৮১৯ গ্রীষ্টাব্দের রেগুলেশন অনুযায়ী
৮০ সিকায় ১ সের আর এরপ ৪০ সেরে ১ মন হইত
—এ কথা আগেই বলা হইয়াছে। সেই সময় হইতে
যাধীনতা-পরবর্তী যুগে দশমিক মুদ্রা প্রচলনের পূর্ব পর্যন্ত
মুদ্রাভিত্তিক এই ওজনপদ্ধতি আমাদের দেশে অক্ষুর ছিল।
ভারতবর্ষে দশমিক মুদ্রা প্রচলনের পরেও মুদ্রা ও ওজনের
এই সংযোগধারা বিচ্ছিন্ন হয় নাই। পূর্বের টাকার ওজন
১ তোলার পরিবর্তে দশমিক টাকার ওজন ১০ গ্রাম করা
হইয়াছে। পূর্বে ৮০ টাকার ওজন ছিল ১ সের; দশমিক
মুদ্রাব্যক্ষায় ১০০ টাকার ওজন ১ কিলোগ্রাম। ওজনের
মূল একক 'কিলোগ্রামে'র সহিত দশমিক মুদ্রার মূল একক
'টাকা'র এইরূপে সংযোগদাধন করা হইয়াছে।

ওজনের সাহায্যে কঠিন বস্তুর পরিমাণ নির্ণয়ের সাধারণ ব্যবস্থা ছাড়াও ভারতবর্ষে শস্তাদি কঠিন বস্তুর আয়তন মাপিবার এক বিকল্প পদ্ধতি প্রচলিত ছিল। এই বিকল্প পদ্ধতি অনুসারে শস্তাদি পালায় ওজন না করিয়া কাঠ, বেত বা মাটির তৈয়ারি বিশেষ ধরনের পাত্রের সাহায্যে মাপিয়া পরিমাণ স্থির করা হইত। ওজনের বিভিন্ন এককের সহিত সংগতি বাথিয়া এইসব পাত্রের আয়তন ও ধারণ-ক্ষমতা ঠিক করা হইত। তরল বস্তুর আয়তন পরিমাপের ক্ষেত্রেও অমুরূপ পদ্ধতির আশ্রয় গ্রহণ করা হইত। শস্ত মাপিবার জন্য কাঠা, পাল্লি প্রভৃতির ব্যবহার হইত। ত্ধ প্রভৃতি তরল বস্তু মাপিবার জন্ম কাঠ বা বাঁশের চোঙ বা ধাতুনির্মিত পাত্রের প্রচলন ছিল। কঠিন ও তরল বস্ত পরিমাপের এই পদ্ধতি অতি প্রাচীন কাল হইতেই ভারতবর্ষে প্রচলিত ছিল। শশু মাপিবার জন্ম ঋগ্বেদে স্থিবি (১০.৬৮.৩; ১০.২৭.১৫) এবং ব্রাহ্মণসমূহে শরাব ( তৈত্তিরীয় ১.৩.৪৫; শতপথ ৫. ১. ৪. ১২ ) প্রস্ত (শতপথ ৪.৫.১০.৭; ১৩.৪.১.৫. শাল্ধ্যায়ন-শ্রেতিস্ত্র ১৬. ১. ৭) প্রভৃতি এককের উল্লেখ পাওয়া যায়। মহসংহিতায় প্রদঙ্গক্রমে তরল বস্তুর আয়তন পরিমাপের উল্লেখ আছে। কিন্তু এই সম্বন্ধে আমরা পূর্ণান্স বিবরণ পাই 'অথর্ব-পরিশিষ্টে'। তাহা ছাড়া, বরাহ, ऋम, ভবিয় ও পদ্ম -পুরাণেও এই সম্বন্ধে আলোচনা আছে। এইসব গ্রন্থ হইতে দেখা যায় যে সে সময়ে পল, প্রস্থতি, কুড়ব, প্রস্থ, আঢ়ক, দ্রোণ, কুস্ক, বাহ প্রভৃতি এককের প্রচলন ছিল। ১ পল ছিল ৩২০ বৃতির সমান। প্রস্থতি, কুড়ব, প্রস্থ, আঢ়ক, দ্রোণ, কুম্ব, বাহ যথাক্রমে ৭ তোলা, ১৪ তোলা, ৫৬ তোলা, ২২৪ তোলা, ৮৯৬ তোলা, ১৭৯২০ তোলা ও ১৯৭২০০ তোলার সমান ছিল। অর্থাৎ ১ কুম্ব ছিল ৫ মন ২৪ দেরের সমান, আর এক বাহের পরিমাণ ছিল ৫৬

মন। আয়তন পরিমাপের এইদব একক বহুকাল আগেই এই দেশ হইতে লোপ পাইয়াছে। রতি-মাধার মত ইহাদের অস্তিত্ব কোথাও বর্তমান নাই।

কিন্তু উপরে বর্ণিত এইসব প্রাচীন একক এই দেশ হইতে লোপ পাইলেও ভারতবর্ষের বিভিন্ন প্রান্তে শস্ত ও তরল বস্তু পরিমাপের নানা আঞ্চলিক পদ্ধতি বরাবরই বিগুমান ছিল। দৃষ্টান্তস্বরূপ গিদা, সোলা, যাব, আদা, কুঞ্ম, বুরিপুত্তি, পেদাপুত্তি, গরিদা (অন্ত্র); চৌকি, कन्नन, जूनि, म्निया, मन, मनि ( मधा ल्यान ); उद्याक, মরাকল, পরা, এদান্দলি, কুটি, উরি, পাবু, সেক, কুঠ্ঠি (মাজাজ); আদা, দোলা, বোদা, আধা (ওড়িশা); চৌরি, সৈ, নলি, পৈলি (উত্তর প্রদেশ); পোয়া, সের, কাঠা ( পশ্চিম বঙ্গ ) প্রভৃতি এককের উল্লেখ করা যাইতে পারে। ১৯৫১ এটাবের জাতীয় নমুনা সমীক্ষার দ্বিতীয় প্র্যায় অনুসন্ধানের ফলে প্রকাশ পাইয়াছে, ভারতবর্ষে সে সময়ে অন্ততঃ ১৬০ বকমের ধারকত্ব পরিমাপের বিভিন্ন পদ্ধতি প্রচলিত ছিল। কিন্তু এক অঞ্চলের পরিমাপ পদ্ধতির সহিত অন্য অঞ্লের পরিমাপ পদ্ধতির কোনও সামঞ্জ ছিল না। ওজনের মূল একক সের অথবা মনের সহিত অধিকাংশ ক্ষেত্রে ইহাদের কোনও স্বাভাবিক যোগও ছিল না। এইসব বিভিন্ন আঞ্চলিক পদ্ধতির পরিবর্তে দেশের সর্বত্র বিজ্ঞানসমত একটি মাত্র পরিমাপ পদ্ধতির প্রবর্তনের উদ্দেশ্যে ভারত সরকার ১৯৫৮ খ্রীষ্টাব্দের ১ অক্টোবর হইতে ভারতবর্ষে মেট্রিক পদ্ধতি চালু করেন। ইহার ফলে সকল দেশজ একক বাতিল হইয়া তাহাদের স্থলে লিটার, কিলোলিটার প্রস্থৃতি এককের ব্যবহার আইনতঃ বাধ্যতামূলক হইয়াছে। এইসব একক মূলতঃ আয়তন (ভল্যম) পরিমাপের একক। দশ দেক্তিমিটার দৈর্ঘ্য, প্রস্থ ও উচ্চতা -বিশিষ্ট একটি কিউবের আয়তন হইল এক হাজার কিউবিক সেণ্টিমিটার বা এক লিটার। পূর্বেই বলা হইয়াছে যে এক কিউবিক দেটিমিটার পরিস্রুত জলের ওজন ( চার ডিগ্রি সেন্টিগ্রেড তাপমাত্রায় ) এক গ্রাম। অতএব এক লিটার অন্তরূপ জলের ওজন হইবে এক হাজার গ্রাম বা এক কিলোগ্রাম। এক লিটার পরিমাণ অস্ত কোন্ও তর্ল প্দার্থের ওজন অবশ্রুই তাহার আপেক্ষিক গুরুত্বের (স্পেসিফিক গ্র্যাভিটি) উপর নির্ভর করিবে। যেমন, সমান আয়তনের পারদ জল অপেকা ১৩.৬ গুণ ভারি, বলিয়া এক লিটার পারদের ওজন ১৩.৬ কিলোগ্রাম। মেট্রিক পদ্ধতিতে আয়তন ও ওজন পরিমাপের মূল এককদ্বয়ের মধ্যে এইভাবে সহজ গাণিতিক সম্বন্ধ স্থাপন করা হইয়াছে।

James Princep, Essays on Indian Antquities, vols. I-II, London, 1858; Edward Thomas, Ancient Indian Weights, London, 1874; B. R. Bhandarkar, Carmichael Lectures on Ancient Indian Numismatics, Calcutta, 1921.

অনিলকুমার আচার্য

ওকু ঐনলামিক নিয়মান্ত্যায়ী প্রার্থনার পূর্বে শরীরের কয়েকটি অঙ্গ ধোত করাকে ওজু বলে। ওজু সম্পর্কে কোরানে বলা হইয়াছে: 'তোমরা যাহারা বিশাসী, তাহারা যথন প্রার্থনা করিতে উত্তত হও তথন ম্থমওল ও কন্তই পর্যন্ত হস্ত ধোত করিবে, মস্তক মৃছিবে ও পদন্তম গোড়ালি পর্যন্ত ধুইবে'। হাদিসে বর্ণিত হজরত মহম্মদ যে পদ্ধতি অবলম্বন করিয়াছিলেন, তাহাও ঐ প্রকার। এই প্রসঙ্গে উল্লেখযোগ্য যে হিন্দুদের মধ্যেও আচমনাদি অনুরূপ আচরণ প্রচলিত।

ওজু, ইয়াস্থজিরো (১৯-৩-৬৩ খ্রী) জাপানদেশীয় রূপদক্ষ চলচ্চিত্র পরিচালক। প্রথম যুগে কলাকৌশলের চমৎকারিত্ব স্বষ্টিতে সমধিক সাফলা লাভ করিলেও পরবর্তী কালে তিনি নিরলংকার চলচ্চিত্র নির্মাণে সার্থকতার প্রথ থোঁজেন। ওজু ক্যামেরা ব্যবহারের প্রচলিত পাশ্চান্তা বীতি পরিহার করেন। জাপানী মাহ্রের উপর মেঝের সমান্তরালে মাত্র ৯০ সেণ্টিমিটার (৩ ফুট) উচু দৃষ্টিকোণে ক্যামেরা নিশ্চলভাবে রাখিয়া তিনি ছবি তুলিতেন। চিত্রনাট্য তাঁহার শিল্পরীতির প্রাণ। ওঞ্কুর চিত্রকল্প বিশ্বাসের রীতি অনেকাংশে জাপানী কবিতার (হাইকু) গড়নের সহিত তুলনীয়। অর্থাৎ কয়েকটি অচেতন বস্তুর ছবি বিভিন্ন অহুক্রমে সাজাইয়া মূল চিত্রকল্পটি এমনভাবে স্থাপন করিতেন যাহাতে উহা গভীরতর সাংকোতিক তাৎপর্যে মণ্ডিত হইয়া উঠিত। একই অভিনেতা-অভিনেত্রী ওক্লুর বহু চিত্রে অভিনয় করিয়াছেন। বয়স্ক পিতা-মাতার নিঃদঙ্গতার বেদনা বিষয়বস্তুরূপে তাঁহার ছবিতে ঘুরিয়া-ফিরিয়া আসিয়াছে। শিল্পমূল্যময় চলচ্চিত্রের ভাষায় জাপানী জীবনের— বিশেষতঃ মধ্যবিত্ত ( শেমিনগেকি ) জীবনের— मर्स्माम्बाहित्न छाँहात् माक्ना जमाधात्र । ७ छ्नु ३ २२ १-७२ খ্রীষ্টাব্দের মধ্যে ৫৪টি ছবি পরিচালনা করেন। তাঁহার পরিণত কালের শিল্পফষ্টির মধ্যে বানন্তন (শেষ বসন্ত, ১৯৪৯ খ্রী), টোকিও মোনোগাতারি(টোকিও-র কাহিনী, ১৯৫৩ খ্রী), সোন্তন ( প্রথম বসন্ত, ১৯৫১ খ্রী), ওহায়ো

( স্থ্ৰভাত, ১৯৫৯ গ্ৰী ), সাম্মানো আজি ( হেমন্তদন্ধ্যা, ১৯৬২ গ্ৰী ) সমধিক উল্লেখযোগ্য।

Tokyo, Study of Japanese Directors,

করণাশংকর রায়

ওজেন সংকেত O3, আণবিক ওজন ৪৮। অক্সিজেনের ত্ইটি পরমাণু মিলিত হইয়া অক্সিজেন অণু ও তিনটি পরমাণু মিলিত হইয়া ওজোনের অণু স্ট হয়। বাতাদের মধ্যে স্বাতাবিকভাবে বিত্যুতের এবং স্থের অতিবেগুনি রশ্মির ক্রিয়ায় ওজোন উৎপন্ন হয়। ক্রিম উপায়ে ওজোন প্রস্তুত করাও বেশ সহজ। ইহা বর্ণহীন ও উৎকটগদ্ধবিশিষ্ট। ইহার রাসায়নিক ক্রিয়া অত্যন্ত প্রবল। কসক্রাদের দাহকালে ওজোন স্টে হয়। প্রবল ক্রিয়াশিলতার গুণে বাতাদের কিছু কিছু অস্বাস্থ্যকর জৈব বস্তু নষ্ট করে। বায়ুমগুলের অনেক উপরের স্তরে—ব্যথানে তাপমাত্রা জলীয়বাষ্প ও ধ্লির পরিমাণ কম—দেখানে ওজোনের পরিমাণ বেশি। জলশোধনের জন্ত ক্রিম উপায়ে প্রস্তুত ওজোনের ব্যবহার বিশেষ স্ক্রিমাণ জনক।

দ্বাণীদহায় গুহুসরকার

ওবা দর্পবিষ চিকিৎসক বা ভ্তপ্রেতের উৎপাত ও জাইনির নজর হইতে রক্ষা করিতে সমর্থ গুণী ব্যক্তি। ইহাদের মধ্যে কেহ কেহ গুণী বা রোজা নামেও পরিচিত। ভারতের গ্রামাঞ্চলে বা আদিবাসী অধ্যুষিত সমাজে ওঝাদের মথেষ্ট আদর আছে। ওঝারা কানে ও গায়ে ফুঁ দিয়া মন্ত্র উচ্চারণ করিয়া বিপন্ন ব্যক্তিকে নিরাময় করিতে পারে বলিয়া বিখাস। এই বিভায় পারদর্শী হইতে হইলে গুরুর অধীনে শিক্ষানবিশি করিতে হয়। মেদিনীপুরের লোধাদের মধ্যে আখিন মাসের নলসংক্রান্তির দিন মনসা পূজায় ছাগল ও পায়রা বলি দিয়া শিক্ষা শুরু হয় এবং শিক্ষার্থীকে দীর্ঘদিন শাগরেদি করিতে হয়। ভারতবর্ধের বছ স্থানে বাক্ষণদের উপাধ্য ওঝা দেখিতে পাওয়া যায়। ইহা সম্ভবতঃ 'উপাধ্যায়' শব্দের অপভংশ।

প্রবোধকুমার ভৌমিক

ওড়ব জাতি দ্র

ওড়িয়া, উড়িয়া ওড়িশা (উড়িয়া) বাজ্যের ভাষা; বাংলার

শহোদরা। ভারতীয় আর্য ভাষার পূর্বী শাখার একই প্রশাথা হইতে ওড়িয়া ও বাংলা-অসমীয়া উদ্ভূত। তুইটি ভাষার এতই ঘনিষ্ঠ মিল যে লিপি এক হইলে একটি অপরটির উপভাষা বলিয়া গণ্য হইত। ওড়িয়া লিপি ও বাংলা-অসমীয়া লিপি এক জাতের হইলেও ওড়িয়া লিপি পঞ্চদশ শতান্দী হইতে অনেকটা ভিন্ন রূপ লইয়াছে। তাহার তুইটি কারণ। প্রথমতঃ সেকালে ওড়িয়া লিপির আধার ছিল তাড়িপত্র আর কলম ছিল যথার্থ লেথনী (অর্থাৎ আঁচড়াইয়া লেখা হইত)। এই কারণে সরল রেখায় মাত্রা টানা চলিত না। বিতীয়তঃ সংলগ্ন অঞ্চলে প্রচলিত তেল্গুর প্রভাব। ওড়িয়া লিপিতে তেল্গুর অহুকরণপ্রচেষ্টা আছে।

ওড়িয়া ভাষাতেও তেলুগু প্রভাব আছে। তবে তাহা প্রধানতঃ শন্ধগ্রহণে নিবদ্ধ। একদা ওড়িশার বৃহৎ অংশে তেলুগু ভাষা প্রচলিত ছিল। এখন তাহা দক্ষিণ প্রত্যম্তেই শীমাবদ্ধ।

পঞ্চশ শতাব্দী হইতে ওড়িয়া সাহিত্যের আরম্ভ।
তাহার পূর্বে রাজশাসনে এই ভাষার নিদর্শন মিলিয়াছে।
ওড়িয়া ভাষায় কালোচিত পরিবর্তন বেশি হয় নাই।
সেই কারণে ওড়িয়ায় উপভাষা নাই বলিলেই হয়।
সংস্কৃতের প্রভাব এ ভাষায় কিছু বেশি পড়িয়াছে। রাজ-শাসনে সংস্কৃতের সঙ্গে ওড়িয়ার মিশ্রণ দেখা যায় ( দ্বাদশত্রেয়াদশ শতাব্দী হইতে )।

বাংলার সহিত তুলনা করিলে ওড়িয়া ভাষার এই বিশেষত্বগুলি নজরে পড়ে— পদাস্তে অকারের লোপ হয় নাই; শব্দরূপে বছবচনে 'মাস' বিভক্তি; অপাদান কারকে— '-ফ' বিভক্তি; ষ্টীর বছবচনে '-দ্বর' বিভক্তি; ভূ ধাতু সাধারণতঃ 'হে' হইয়াছে; পুরানো ওড়িয়ায় অসমাপিকা -'(ই)ণ' প্রত্যয় ইত্যাদি।

স্কুমার সেন

ওড়িয়া লোকসাহিত্য, লোকসংগীত, লোকনৃত্য লোকসংগীত, উপকথা, সরস লোকোজি ও প্রবাদ বচনাদির প্রাচুর্যে ওড়িয়া লোকসাহিত্যের ঐতিহ্য অতি সমৃদ্ধ। গোপালচন্দ্র প্রহরাজ অমুযায়ী ওড়িয়া লোক-পুরাণের (ফোকলোর) মধ্যে পড়ে ছেলেভুলানো ছড়া, ঘুমপাড়ানি গান, গাথা ও ছড়া, মহলের আড্ডায় প্রচলিত প্রবচন, প্রথম শুতুরগৃহে যাত্রাকালে নববধ্র ছংখ লইয়া বচিত করুল গান, শকট-চালক, ধোপা, কাঠ্রিয়া, কামার, চাধীদের কাজ করিতে করিতে গাওয়া গান, ভিথারি ও বেদের গান, বাউরি, শঅর (শবর) ইত্যাদি অস্থ জাতির বামৃ নাচের গান, চৈত্রমাসে জেলেদের চৈতিমোড়ার গান, দোল্যাত্রায় রাখালের গীত, সাপুড়ের সাপ-নাচানো গান ইত্যাদি।

বহুপ্রকার জনপ্রিয় লোকসংগীত আছে যেগুলি ওড়িশার (উড়িগ্রা) বিভিন্ন প্রকার লোকনৃত্যের সহিত সংশ্লিষ্ট। যেমন পট্য়া, করম, ভালখাই, রসরকেলি পুচি খেলঅ, দাওনাট প্রভৃতি।

অসংখ্য ব্রতকথা ও আখ্যান আছে যেগুলিতে হ্রপার্বতী বা অন্ত কোনও দেব-দেবীর অলোকিক মাহাত্ম্য
বর্ণিত। এইরপ বিবিধ বিচিত্র গাথার মধ্যে রহিয়াছে
প্রেম-বিরহ, বৃদ্ধ-যুবা, রাজপুত্র-রাজকন্তা, রুষক, মাঝিমাল্লার কাহিনী। ভাদ্রমাসের প্রতি রবিবারে কুমারী
মেরেরা ভালকুনি বা তপই ওষার ব্রত পালন করিয়া
থাকে। ইহার কাহিনীর মধ্যে ওড়িশার 'সাধব' নামে
পরিচিত বণিক-সম্প্রদায়ের প্রাচীন সম্ভ্রযাত্রার উল্লেখ
পাওয়া যায়। গল্পের তপই সাত ভাইয়ের সবচেয়ে
ছোট বোন। সাত ভাত্জায়ার নিকট বোনকে
রাখিয়া বাণিজ্য করিতে গেলে বউয়েরা ননদকে লাজ্বনা
করিতে থাকে। ভাইয়েরা ঘরে ফিরিলে বোন কেমন
করিয়া তাহার শোধ লইল, সেই কাহিনীই এখানে বর্ণিত
হইয়াছে।

বংসরের পবিত্রতম কার্তিক মাসের প্রিমা রাত্রে
পুরুষ-প্রীলোক এবং শিশুরা থেলনার নৌকা সমুদ্র নদী
অথবা পুদ্ধরিণীর জলে ভাসাইয়া দিয়া বর্ধা ঋতুর অবসানে
সমুদ্র্যাত্রার শুভস্টনা করে। এই সময়ে একদল ভিক্কক
নারা মাস ধরিয়া বাজি বাজি গান গাহিয়া ভিক্ষা করে।
ইহারা নীচ জাতির ব্রাহ্মণ এবং চাকুলিয়া পণ্ডা নামে
পরিচিত। ইহাদের লইয়া নানা প্রকার উপকথা প্রচলিত
আছে।

ওড়িয়া পল্লীগীতিগুলি বিভিন্ন ধরনের। যেমন, গাথাকবিতা (গৃহস্থ নারীর স্থথ-ছ:থের কথা), মঙ্গলকেলি
(বিবাহাদি অন্থর্চানের মঙ্গলাচরণ), কান্দনা (পিত্রালয়
ত্যাগ করিবার পূর্বে মেয়েদের গান), দোলিগীত (আষাচ্
মাসে রজ পর্বের গান), ও্যাদিনর শপ্থগীত (কুমারী
কল্যার উপবাসত্রত ও প্রার্থনা গান), গোঠোবাহুরা গীতি
(গোধ্লির গান), নাঁ দিয়া (ধাঁধা), পুচি খেল (ছর্গাপুজার পর কুমারীদের গান), শিশুগীতিকা (ঘুমপাড়ানি
গান), চগচ মালি (প্রবাদ বাক্য), অমরকেলি (মুজের
গান) ইত্যাদি।

কতকগুলি লোকসংগীতে একটি অংশ পুরুষ গায়ক গাহিবার পর স্থীলোক তাহার উত্তর দেয়। জ্যৈষ্ঠমাসে সংক্রান্তি উৎসবে এবং আখিন মাদে কুমারপূর্ণিমার রাত্রিতে বালক-বালিকারা তুলিয়া তুলিয়া গান গায়।

ওড়িয়া লোকনাটোর উদ্ভবের সঠিক কাল নির্ণয় তুরহ। তবে জনসাধারণের উপর ইহার প্রভাব খব গভীর। আদি লোকনাট্য গীতিবছল 'অপেরা'-জাতীয় ছিল। রামায়ণ মহাভারত এবং অন্তান্ত পুরাণের কাহিনীই এইসব নাটকের মুখ্য উপজীব্য ছিল। প্রাচীন কালে রামলীলা, কৃষ্ণলীলা ও রাস অত্যন্ত জনপ্রিয় ছিল এবং এইগুলি ধীরে ধীরে যাত্রায় পরিণতি লাভ করে। লেখকেরা ছিলেন পলীবাসী, তাঁহাদের কেহ কেহ আবার অভিনয়ের ব্যবস্থা ও তদারকিও করিতেন। প্রথমে যাত্রাগানের পালাগুলি কেবল পুরাণ ও কিংবদন্তির কাহিনী অবলম্বনে রচিত হইত। এইগুলিকে হুইটি প্রধান ভাগে ভাগ করা চলে— একটি বিয়োগান্ত, তাহাতে শেষ পর্যন্ত ছুই চরিত্রের কোনও দানব-রাক্ষদের নিধন দেখানো হইত, যেমন কংস-বধ বা ইন্দ্রজিৎ নিধন। অন্তটি মিলনান্ত-নায়ক-নায়িকার মিলন বা বিবাহে তাহার সমাপ্তি, যেমন উষাপরিণয়, স্বভ্যাহরণ, রুক্মিণীবিবাহ ইত্যাদি। এই সকল যাত্রা-অভিনয়ে সাধু এবং অসাধু চরিত্রের আচরণ ও পরিণাম নিরক্ষর জনসাধারণের মনে নৈতিক শিক্ষার ব্যাপারে মথেষ্ট প্রভাব বিস্তার করিত। যাত্রার কতকগুলি পেশাদার হাস্তর্দিক সকলের মনোরঞ্জন করিত যেমন দ্বারী বা দারপাল, ঝাডুদার ও তাহার পত্নী কিংবা বেদে। প্রতিটি চরিত্রকেই অভিনয়ের জন্ম নির্দিষ্ট মূক্ত অঙ্গনে প্রবেশের সময় গান গাহিয়া আত্মপরিচয় দিতে হইত। এইসব রচনার সরল ওড়িয়া ভাষার ফাঁকে ফাঁকে হিন্দী ও উদু গান এবং কথাবার্তাও যে মধ্যে মধ্যে দেখা যায় তাহা মুদলমান প্রভাবের ফল। 'মোগল তামাশা' নামে একটি পালা বালেশ্বর জেলার ভদ্রকে খুবই প্রচলিত, ইহাতে মুদলমান শাসকবর্গের প্রতি যথেষ্ট ব্যঙ্গ-বিজ্ঞপ আছে।

গোপলি দাস, বৈশ্বব পাণি এবং বালক্ষ মহান্তি হইলেন বর্তমান শতান্ত্রীতে প্রসিদ্ধ পালা লেখক ও যাত্রাদলের ব্যবস্থাপক। পুরাতন সমাজব্যবস্থার বিরুদ্ধে বিদ্রোহ ও বর্তমান সমাজের চিত্রণে বৈশ্বব পাণি বিশেষ ক্বতিত্ব দেখাইয়াছেন। তাঁহার মত অধিকসংখ্যক যাত্রার পালাও কেহ লেখেন নাই। আধুনিক শিক্ষার ক্ষতিকর প্রভাব, নগর ও গ্রামজীবনের গুরুতর অসংগতি, কলিকাতার পাটকলে চাকুরিপ্রার্থী শ্রমিকশ্রেণীর তৃঃখদারিদ্র্য আশা-আকাজ্ঞা তাঁহার লেখায় ফুটিয়া উঠিয়াছে।

বালক্বফ মহান্তি বৈষ্ণব পাণির ত্যায় অভিনেতা ও লেখক ছিলেন। বাংলা দেশের গ্রামে পর্যন্ত তাঁহার যাত্রা- অভিনয়ের খ্যাতি ছড়াইয়াছিল। ওড়িয়া নাট্যামোদীগণের
নিকট গোপাল দাস এবং জগু ওঝাও বিশেষ প্রিয়। অহ্যাহ্য
গীতিনাট্যরচয়িতাগণের মধ্যে ভিথারি, বর্কু, মাগুনি, ত্বুরু,
পদালব এবং ক্বফপ্রসাদের নাম বিশেষ উল্লেথযোগ্য।
এখনকার দিনের কচির উপযোগী করিবার জহ্য ইহার
যথেষ্ট পরিবর্তন হইয়াছে এবং এখনও জনসাধারণের শিক্ষা
ও আনন্দের ইহা প্রধান উৎস। দক্ষিণে গঞ্জাম জেলায়
'রাধাপ্রেমলীলা'র প্রচলন অধিক। রাধা এবং গোপীগণের
সহিত শ্রীক্ষের রাসলীলা শরং ও বসস্তকালে অহার্ছত
হয়। এইগুলি যথাজ্যমে শারদ রাস ও বাসন্ত রাস নামে
পরিচিত। অষ্টাদশ শতানীতে পিগুকি শ্রীক্রন্দন শারদ রাস
এবং বাসন্ত রাসলীলা বচনা করেন। প্রায় প্রতি গ্রামেই
সংকীর্তনের দল দেখা যায়। সংকীর্তনের পদকর্তাদের
নাম অক্রাত।

রাসলীলা সংগীত ও যাত্রাগুলির মত অধিকাংশ লোকরতা গীতসহযোগে অন্তর্ষিত হয়। পালা নামে আর এক ধরনের অনুষ্ঠানও ওড়িশায় প্রচলিত। সন্ত কবীর যেমন সারা ভারতে হিন্দু-ম্সলমান মিলিত সংস্কৃতির প্রতীক, সত্যপীরের কাহিনী অবলম্বনে রচিত এই পালা-গুলিও দেইরূপ উভয় সম্প্রদায়ের সাংস্কৃতিক সম্প্রীতির পরিচয় বহন করিতেছে। এই পালায় ঘাগরা এবং গোল টুপি-পরা চার-পাঁচ জন অভিনেতা থাকেন। দলের একজন বন্দনাগান করেন আর যিনি দোহা ধরেন তাঁহার নাম পালিয়া, শেষে সকলে মিলিয়া বাভ্যয়ের তালে তালে সমম্বরে গাহিতে থাকেন। এই গানগুলি ওড়িশার প্রাচীন লেথকদের লেখা। গানগুলিকে পালাদল অতি সহজ পায়ের কাজের মধ্য দিয়া নৃত্যরূপ দেন। দাসকাঠিয়া भानाि **म**यराहर मतन। मां प्रशेषा कार्यत शक्षिन বাজাইয়া ক্রত লয়ে হাতের ভঙ্গিতে গান গাহিতে থাকেন। পালাকারদের মত তাহারাও যুদ্ধের বর্ণনার সময় গাহিতে গাহিতে নাচিতে থাকেন। শিব-পার্বতীর বিবাহ লইয়া 'দাওনাটে'র পালা অতি পুরাতন। ওড়িশার পাহাড়ি অঞ্চলে এই নাচের চল খ্ব বেশি। নর্তকেরা পালা আরম্ভের পূর্বে গান গাহিতে গাহিতে লোকের হুয়ারে ত্যারে ভিক্ষা করিয়া বেড়ায় এবং এই সময় তাহারা দেবতার পূজার নিমিত্ত একবেলা মাত্র আহার করে। দাগুনাটের পালার মধ্যে যেমন বিভিন্ন দেব-দেবীর গীতি ও স্তুতি থাকে তেমনই সমদাময়িক সমাজের প্রতি কৌতুকের ইঙ্গিতও থাকে।

ওড়িয়া লোকনৃত্যের মধ্যে 'ছো'নাচ অত্যন্ত পরিণত—

পৌরাণিক কাহিনীর পুনর্কথন ইহার বিষয় ('ছৌ' । পুরী জেলার নাগা-নৃত্যের সহিত ছৌ নাচের মিল দেখা ষায়। ইহার মৃক-নৃত্য এবং দড়াবাজির কৌশল ছৌ নাচের যুদ্ধ বর্ণনার অংশ মনে করাইয়া দেয়। ফদল তোলার পরে বসস্ত ঋতৃতে চৈত্র মাস জুড়িয়া সারা ওড়িশায় নাচের মরগুম পড়িয়া যায়। চক্রিকা দেবীর সামনে আগুনের উপর দিয়া ঝামু নাচ চলে বাঙ্কীতে এবং মঙ্গলা দেবীর নামে নাচ চলে কাকটপুরে। এইগুলি খুব প্রসিদ্ধ। জেলেরা নাচে ঘোড়া নাচ, অস্পৃত্য বাউরিরা নাচে পটুয়া নাচ; বাউল সরণি, ভালথাই, ঝুমরি নাচ চলে- সম্বাপুর, কালাহাণ্ডী, নয়াগড়, বলানগির এবং ময়্রভঞে। মেয়ে-পুরুষ মিলিয়া চৈত্র মাদে এইদব নাচে। কেলাকেল্নি বেদেদের নাচ ধুত্কি— পুরুষে ধুত্কি বাজায়, একটি মেয়ে নাচিয়া নাচিয়া গাহিতে থাকে। ওড়িশী গীত-সহযোগে গোটিপুঅ নাচ প্রাচীন নৃত্যরীতির একটি মার্জিত রূপ ( 'ওডিনী' ল )।

ওড়িয়া লোকসংগীতের একটি সংগ্রহ প্রকাশের প্রথম চেটা করেন (১৮৭৬ খ্রী) কপিলেশ্বর নন্দ। অতঃপর বিভিন্ন সময়ে বিভিন্ন সংকলন প্রকাশিত হয় নীলমণি বিভারত, মৃনশি শেখ আবত্ব মজিদ, চক্রশেখর বাহিনীপতি, রাঘবনন্দন দাস, চক্রগর মহাপাত্র, ভগবান হোতা, অপন্ন পাণ্ডা, মজু ত্রিপাঠী প্রভৃতির উলোগে। যে সকল উৎস হইতে লোকসংগীত ও প্রবাদসমূহ সংগ্রহ করা সম্ভব এবং যে রীতিতে এইগুলির শ্রেণীবিভাগ করা উচিত, তাহার যথার্থ সন্ধান ও নির্দেশ দিয়াছেন গোপালচন্দ্র প্রহরাজ। ওড়িয়া লোকসাহিত্যের সর্ববৃহৎ ও স্বাধুনিক সংকলন প্রকাশ করিয়াছেন কুঞ্গবিহারী দাস।

ন্দ্র কুন্তবিহারী দাস, পল্লীগীতিসঞ্চান, কটক, ১৯৫৪; কনকমঞ্জরী মহাপাত্র, কালঙ্গকাহানী, কটক, ১৯৫৭; চক্রধর মহাপাত্র, ওড়িয়া গ্রামাগীতি, ভুবনেশ্বর, ১৯৫৮; Dhirendranath Pattanaik, Folk Dance & Music of Orissa, Cuttack, 1959-60.

কালিশীচরণ পাণিগ্রাহী মৈত্রী ওরু

ওড়িয়া সাহিত্য অপরাপর ভারতীয় সাহিত্যের স্থায় প্রাচীন যুগের ওড়িয়া সাহিত্যও প্রথম অবস্থায় প্রস্তর বা ধাতু -ফলকে উৎকীর্ণ হইত। উহার কতকগুলি খ্রীষ্টায় একাদশ ও দাদশ শতাব্দীর বলিয়া নির্ণীত হইয়াছে। শেগুলি রাজাদিগের সমাধিস্তম্ভে উৎকীর্ণ সংক্ষিপ্ত নিপি- বিশেষ, সাহিত্যিক মূল্য অপেক্ষা তাহাদিগের ঐতিহাসিক মূল্যই অধিকতর।

ওড়িশার রাজশাসনের ইতিহাস 'মাদলা-পঞ্চী'র মধ্যে ওড়িয়া গছের প্রথম নিদর্শন মেলে। তালপত্রের উপর ছালস গছে লিখিত এই হস্তলিপিগুলি প্রীর জগন্নাথ-দেবের মন্দিরে রক্ষিত হইয়া আসিতেছে। প্রথম দিকের 'মাদলা-পঞ্চী'র ভাষা সম্ভবতঃ খ্রীষ্টীয় ঘাদশ শতাব্দী অপেক্ষা প্রাচীন নহে। ইহাতে ঐতিহাসিক তথ্যের সহিত গল্প-সাহিত্যের আরেগপ্রবণতা সমন্বিত হইয়াছে। এইসব ইতিহাসের রচয়িতা 'পাজিয়া'করণগণ এই উদ্দেশ্যেই রাজগণ কর্তৃক নিযুক্ত থাকিতেন এবং তাঁহাদের কাজের জন্ম পুত্র-পোত্রাদিক্রমে ভাতা পাইতেন।

বছা দাসের 'কলস-চোতিশা'কে (১৪শ শতক)
ওড়িয়া ভাষার দর্বাপেক্ষা প্রাচীন কাব্যগ্রন্থ বলিয়া মনে
করা হয়। চোত্রিশটি ব্যক্তনবর্গকে অবলম্বন করিয়া এই
কাব্যের চোত্রিশটি স্তবক রচিত। 'কলস' শম্বের অথ
পরস্পরের সহিত সহজে সংযোজা তুই খণ্ড কাষ্ঠ। ওড়িয়া
অলংকারশাস্ত্র অফ্লাবে ইহা সংগীতের বিশেষ এক
প্রকারের ছন্দ বা তাল, ইহার অবলম্বনে কবিতা গীত
হইয়া থাকে। প্রত্যেকটি ছত্র চতুর্দশ-বর্গ-সমন্বিত এবং
৮ম ও শেষ বর্গে খাসাঘাত পড়ে।

'কলস-চোতিশা' আনন্দ ও হাক্তরদে পূর্ণ। ইহার ভাষা সরল কথাভিন্ধ আশ্রিত। শিব-পার্বতীর বিবাহই এই কাব্যের আখ্যানবস্তু। চোতিশার একটি প্রকারভেদ হইল 'কোইলি' (<কোকিল)। প্রতিটি শ্লোকের আগে-পরে 'কোইলি' বলিয়া ভাক আছে, উহার জন্ম এই নাম। এই জাতীয় গীতের মধ্যে মার্কওদাদের 'কেশব কোইলি' (১৫শ শতক) প্রথম বলিয়া কিংবদন্তি আছে। পরবর্তী কালে 'কলস-চোতিশা' গাহিবার স্বরটি 'কলস্বাণী' নামে পরিচিত হয়। খ্রীপ্রীয় ১৫শ শতান্ধীতে রচিত ওড়িয়া মহাভারতের রচয়িতা সারলাদাস 'কলস্বাণী'র কথা উল্লেখ করিয়া গিয়াছেন।

সারলাদাসই ওড়িয়া সংহিত্যের জনক বলিয়া গণ্য হন। তিনি তাঁহার মহাভারত 'দাণ্ডিবৃত্ত' নামক এক জসম মৃক্ত ছন্দে রচনা করিয়াছেন। বলরামদাসের ওড়িয়া রামায়ণ, বিপ্রচরণদাস ও অচ্যতানন্দদাসের হরিবংশ-পুরাণ ও পীতাম্বরদাসের নৃসিংহপুরাণেও এই ছন্দ অমুস্ত হইয়াছে।

'দারলা মহাভারত' (১৫শ শতক) সংস্কৃত মহা-ভারতের অন্থবাদ নহে। ইহা কবির মোলিক রচনা। ভাহার উর্বর কল্পনাশক্তি ওড়িশার সামাজিক আলেখ্যের উপস্থাপন-কোশল, দ্বন্ধ্যুদ্ধ ও যুদ্ধক্ষেত্রের বর্ণনাগুলি বিশেষ স্মরণীয়।

দারলাদাদের পরেই 'পঞ্চমথা' বা চৈতভাদেবের সমসাময়িক প্রসিদ্ধ গাঁচজন বৈঞ্ব কবির আবির্ভাব: জগন্নাথদাস, বলরামদাস, অচ্যুতানন্দ, অনস্তদাস ও যশোবস্ত। গোড়ীয় গুলা-ভক্তি ইহারা মানিতেন না। যোগ ও জ্ঞানকে তাঁহারা ভক্তির সোপানরূপে অবলম্বন কবিয়া-ছিলেন; অর্থাৎ তাঁহারা ছিলেন জ্ঞান-মিশ্রা-ভক্তির প্রচারক।

ইহাদের মধ্যে জগরাধদাসই ছিলেন নেতৃস্থানীয়।
তাঁহার রচিত 'ওড়িয়া ভাগবত' বর্তমানেও গ্রামে গ্রামে
পঠিত ও পৃজিত হইয়া থাকে। এই গ্রন্থে জগরাথ 'নবাক্ষরী
বৃত্ত' নামক এক নৃতন ছন্দের স্থাষ্ট করেন। প্রায় প্রত্যেক গ্রামেই 'ভাগবতঘর' নামক স্থায়ন অন্তর্গানে গ্রামবাদীগণ মহাভারত, রামায়ণ প্রভৃতির অধ্যয়ন অন্তর্গানে গ্রামবাদীগণ মিলিত হইতেন। চৈত্তাদেব যথন পুরীতে অবস্থান করিতেছিলেন তথন জগরাথদাদের সহিত দেখা হইলে ভাহাকে 'অতিবাদী' অর্থাৎ মহামহিম আখ্যা দিয়াছিলেন।

অতঃপর ওড়িয়া কাব্যসাহিত্য এক জটিলতার যুগে আসিয়া পৌছে। দীর্ঘ মিশ্র ছন্দে রচিত, ভাষার কারিগরিতে পূর্ণ, বিচিত্র অর্থবহ কবিতা রচনার এই যুগ।
অসংখ্য বৈষ্ণব কবি মধ্যযুগে ওড়িয়া সাহিত্যের সমৃদ্ধি
সাধন করিয়াছিলেন। দীনকৃষ্ণ অভিমন্থা, ভক্তচরণ,
বলদেব, বনমালী ও গোপালকৃষ্ণ ইহাদের মধ্যে বিশেষ 
শ্বরণীয়। দীনকৃষ্ণ দাসের 'রস-কল্লোল' উৎকৃষ্ট কাব্যগ্রন্থ।
ইহার প্রত্যেকটি ছত্ত্রের প্রথম অক্ষর 'ক'। ইহাতে অতি
গভীর ও করুণ ভাবে রাধা-কৃষ্ণের লীলাকাহিনী বর্ণিত
হইয়াছে।

উপেন্দ্রভাষের (১৬৭০-১৭২০ খ্রী) আবির্ভাবের ফলে ওড়িয়া কাব্যানাহিত্যের ছন্দ, রচনাভিন্ধ, বিষয়বস্ত প্রভৃতি সকল বিষয়েই একটা বিপ্লবাত্মক পরিবর্তন ঘটিয়া গেল। জনশ্রতিমতে উপেন্দ্রভাঞ্জ ছিলেন রাজবংশের সন্তান। সপ্তদশ শতানীর শেষাংশে, দক্ষিণ ওড়িশার 'গুমসর' রাজ্যের রাজবংশে তাঁহার জন্ম হয়। 'রঘুনাথ-বিলাস' নামক কাব্যের রচয়িতা তাঁহার পিতামহ ধনঞ্জয়ভঞ্জও একজন প্রসিদ্ধ কবি ছিলেন।

সংস্কৃত সাহিত্যে গভীর জ্ঞানসম্পন্ন উপেন্দ্রভঞ্জ তাঁহার বচনায় সংস্কৃত কাবা ও অলংকার -শাম্বের নির্দেশ অনুসরণ করেন। তিনি সর্বাধিকসংখ্যক কাব্য ও সংগীত রচনা করিয়াছেন। তাঁহার রচিত কাবাগুলির মধ্যে একই ছন্দে বিভিন্ন স্বত্র বর্ণনা বহিয়াছে। প্রেম ও প্রকৃতির তিনি শ্রেষ্ঠ কবি। তাঁহার বৃহত্তম গ্রন্থ 'বৈদেহীশ-বিলাদ' (রামায়ণের গল্প) সংস্কৃত রঘুবংশ-কাব্যের ভাবাদর্শে রচিত। ইহার প্রত্যেক সর্গে বিভিন্ন ছন্দের ব্যবহার। এই গ্রন্থের চারিটি খণ্ডই গ্রন্থ-নামের ছোতক 'ব'বর্ণের দ্বারা আরম্ভ। তিনি অনেকগুলি প্রেমবিষয়ক মহাকাব্যও রচনা করিয়াছেন। 'কোটি-ব্রন্ধাণ্ড-স্থল্দরী', 'প্রেমস্থধানিধি' ও 'লাবণ্যবতী' তন্মধ্যে সর্বাধিক জনপ্রিয়। কাল্পনিক বিষয়বস্তু লইয়া রচিত 'লাবণ্যবতী' প্রেম, বীরধর্ম ও গীতি-মৃল্যের জন্ম বিখ্যাত।

উপেক্রভঞ্জের অনুসরণকারী কবিগণের মধ্যে 'বিদ্ধাচিন্তামণি'র লেখক অভিমন্তা সামন্ত সিংহার, 'মথ্রামঙ্গলের'
প্রাদিদ্ধ কবি ভক্তচরণ দাস, 'বিচিত্ররামায়ণে'র রচয়িতা
বিধনাথ খুঁটিয়া, ব্রজনাথ বড়জেন ( যিনি 'সমরতরঙ্গ' নামক
কাব্য রচনা করিয়া মারাঠা যুদ্ধের বর্ণনা ঘারা বিষয়বস্তুর
বৈচিত্র্য আনমন করিয়াছেন), হাস্তরসের কবি যত্মণি
মহাপাত্র ও তাঁহার সসসাময়িক কবিস্থ্য বলদেব রথ (যাহার
চম্প্-গান অতীব জনপ্রিয় ) প্রম্থের নাম উল্লেখযোগ্য।
এই সকল কবি অষ্টাদ্শ-উনবিংশ শতাকীতে আত্মপ্রকাশ
করিয়াছিলেন।

১৮০৩ খ্রীষ্টান্সে ইংরেজ কর্তৃক ওড়িশা অধিকৃত হইবার প্রেই আধুনিক যুগের আরম্ভ। গৃত্ত এই সময়ে প্রাধান্ত অর্জন করিল। গগু ও কবিতা উভয়ের মধ্য দিয়াই ওড়িয়া সাহিত্যে দেশপ্রেমের উদাত্ত বাণী ঝংকৃত হইয়া উঠিল। ফ্কির্মোহন সেনাপতি (১৮৪৩-১৯১৮ খ্রী), রাধানাথ বায় ( ১৮৪৯-১৯০৮ খ্রী ), মধুস্থদন রাও (১৮৫৩-১৯১২ খ্রী) প্রভৃতির নেতৃত্বে শক্তিশালী লেথকবর্গ মহাকাব্য, সংগীত, গীতিকাব্য, রোমান্স, উপন্থাস প্রভৃতি রচনায় প্রবৃত্ত হন। রাধানাথ রায় পৌরাণিক ও ঐতিহাসিক বিষয় অবলম্বনে কয়েকথানি মহাকাব্য রচনা করেন— উহাদের মধ্যে অমিত্রাক্ষর ছন্দে রচিত 'মহাযাত্রা' অর্থাৎ পাণ্ডবগণের শেষযাত্রা কাব্যথানিই শ্রেষ্ঠ। চরিত্রস্থি বিষয়ে তিনি আদর্শবাদী। ওডিশার রাজা-রানীদিগের চরিত্র, তাঁহাদের ক্ষমতা ও অক্ষমতা, প্রেম ও ঘুণা, সৌন্দর্য ও কদর্যতা প্রভৃতির চিত্র তিনি শিল্পীর মত নিপুণ তুলিকায় অঙ্কিত করিয়া গিয়াছেন। প্রকৃতির কবি হিসাবে তিনি শ্রেষ্ঠ। চিন্ধা হ্রদ বিষয়ক বিস্ময়কর কবিতায় তাঁহার ব্যথিত অন্তরাত্মা প্রকৃতির মধ্যে শান্তি সন্ধান করিয়াছে। মধুস্থান ভক্তির<mark>দাত্মক সংগীত ও</mark> গীতিকবিতা রচনায় প্রভৃত দাফল্য অর্জন করেন। তিনি ছিলেন ওড়িয়া সাহিত্যের অতীন্তিয়-বাদী কবি এবং সর্বোপরি শত্যের প্রতি অবিচল শ্রদ্ধানীল 'বসন্তগাথা' নামক তাঁহার সনেট-সংকলনের কবিতাগুলির কলাকৌশল যথেষ্ট পরিমার্জিত। 'ঋষিপ্রাণে দেবাবতরণ' ( ঋষিপ্রাণে দৈবশক্তির আবির্ভাব ) ও 'হিমাচলে উদয়-উৎসব' (হিমাচলে উষা-উৎসব)— গ্রন্থ ছইথানি তাঁহার শ্রেষ্ঠ রচনা। উপত্যাস, ছোটগল্প ও বসরচনায় ফকিব-মোহন তাঁহার সম্পাময়িক লেথকগণের মধ্যে শ্রেষ্ঠ বিবেচিত হইতেন। তাঁহার গল্প-উপফ্রাদের জন্ম তিনি সাধারণ গ্রাম্য মাতৃষের ভাষার মধ্যে অপূর্ব রত্নভাতারের সন্ধান পাইয়াছিলেন। তাঁহার চরিত্রগুলি গৃহীত হইয়াছে সাধারণ মানুষের মধ্য হইতে— একমৃষ্টি অন্নের জন্ম প্রতিদিন যাহা-দিগকে জীবনযুদ্ধে ব্যাপৃত থাকিতে হয়, তুচ্ছ ভূমিখণ্ডের অস্তিত্ব-অনস্তিত্বের উপর যাহাদের জীবন-মরণ নির্ভর করে। তাঁহার শ্রেষ্ঠ রচনা, 'ছ মান আঠ গুঠ'। এতদ্তির তাঁহার 'মাম্' ও 'প্রায়ন্চিত্ত' শীর্ষক ত্ইথানি সমাজ-সমস্থামূলক উপতাসও আছে। 'গল্প-সন্ন' নামে তাঁহার ছোটগলের একথানি সংকলনও প্রকাশিত হইয়াছিল। 'লছমা' একথানি ঐতিহাসিক উপন্তাস। উহাতে বালেশবের নিকটবত। বায়বানিয়ার মারাঠা-ম্দলমান যুদ্ধ বর্ণিত। 'আত্মজীবন-চরিত' নামে উপভোগ্য একথানি আত্মকাহিনীও তিনি লিথিয়াছেন। ছোট-বড় বহু প্রকারের কবিতা লেখেন এবং সহজ ভঙ্গিতে লেখা রামায়ণ-মহাভারত ছাড়াও একটি 'বৌদ্ধদেবতার কাব্য' রচনা করেন। কোনও গভীর বিষয়ের আলোচনাতেও জনপ্রিয় সরস ভঙ্গির ব্যবহারই ছিল তাঁহার সাফল্যের মূলে। 'উৎকল-সাহিত্য'-শীর্ষক স্বপ্রসিদ্ধ মাসিকপতে ফকিরমোহন, রাধানাথ ও মধুসুদনের কয়েকথানি শ্রেষ্ঠ রচনা প্রকাশিত হইল সাহিত্য-প্রচেষ্টার প্রারম্ভকালে জনসাধারণের দৃষ্টি আকর্ষণ করিয়াছিল।

ভিৎকল-সাহিত্যে'র সম্পাদক বিশ্বনাথ কর শ্রেষ্ঠ
সমালোচক ও নিপুণ গগলেথক বলিয়া পরিচিত ছিলেন।
তাঁহার সাহিত্য-বিশ্লেষণের ক্ষমতা বিষয়ে সাধারণের এত
শ্রেদ্ধা ছিল যে 'উৎকল-সাহিত্যে' রচনা প্রকাশ সাহিত্যক্ষেত্রে
রচিয়িতার সাফল্য স্থচিত করিত। তাঁহার 'বিবিধ প্রবন্ধ'
নামক রচনাসংগ্রহ এক দিকে যেমন চিন্তাশক্তির উদ্দীপক,
স্থপর দিকে তেমনই ওড়িয়া গগসাহিত্যের উচ্চাদর্শ-স্থাপক।

ফকিরমোহন, রাধানাথ ও মধুস্থদনের প্রায় সমসাময়িক ছিলেন ওড়িয়া নাট্যকার রামশংকর রায় (১৮৬০-১৯২০ খ্রী)। নাট্যপদ্ধতিতে তিনি শেক্দ্পিয়র এর অমুগামী ছিলেন। তিনি প্রায় চৌদ্দথানি নাটক রচনা করেন, তমধ্যে 'কাঞ্চী-কাবেরী'-ই শ্রেষ্ঠ। উহা ওড়িশার গৌরব-ময় ঐতিহাসিক কাহিনীর উপর প্রতিষ্ঠিত। ১৮৮১ খ্রীষ্টান্দের ৭ ফেব্রুয়ারি এই নাটক প্রথম মঞ্চস্থ হয়। বিংশ শতান্ধীর তুইজন প্রসিদ্ধ নাট্যকার কর্তৃক উহার বিয়্রবস্থ

পরবর্তী কালে বর্ধিত হয় ও উহা তৃইটি অংশে বিভক্ত হইয়া পর পর তৃইথানি নাটকে প্রকাশিত হয়। ঐ তৃইথানি হইল গোদাবরীশ মিশ্রের 'পুরুষোত্তম দেব' ও কালীচরণ পট্রনায়কের 'অভিযান'।

প্রথম ওড়িয়া নাটক অবশ্য প্রকাশিত হয় ১৮৭৭
ঝ্রীষ্টাব্দে, জগরাথ লালের 'দাবাজী'। ১৮৮৫ ঝ্রীষ্টাব্দে
কটকের সন্নিহিত কোঠাপদা মঠের সীমানায় চলনসই
রকমের একটি রঙ্গমঞ্চ গঠিত হয়। তংপরে কটক শহরের
উষা ও বাসন্তী নামক প্রেক্ষাগৃহ নির্মিত হয়। ইহার পরেই
অন্নপূর্ণা ও জনতা থিয়েটারের আবির্ভাব। সে ছটি এখনও
নিয়মিত চলিতেছে। ইহার পূর্বে ১৯০২ ঝ্রীষ্টাব্দে
পারলাথেমডিতে একটি মঞ্চ প্রতিষ্ঠিত হইয়াছিল। উহাতে
পদ্মনাভ নারায়ণদেবের 'বনদর্পদলন' প্রভৃতি কয়েকথানি
পৌরাণিক নাটক অভিনীত হইত।

রামশংকরের পর ফকিরচরণের আবির্ভাব। তাঁহার 'কটকবিজয়' ও 'নন্দীকেশরী' প্রসিদ্ধ ঐতিহাসিক নাটক। কামপাল মিশ্রের 'সীতা-বিবাহ' পৌরাণিক নাটক হইলেও ভাষার চিত্তাকর্ষক প্রকাশভঙ্গির জন্ম জনপ্রিয় হইয়াছিল। চিকিটির রাজা রাধামোহন রাজেল্রদেব তাঁহার স্বরচিত নাটকগুলির অভিনয়ের নিমিত্ত একটি রঙ্গালয় স্থাপিত করেন। তাঁহার নাটকগুলি নাটাপদ্ধতি ও প্রকাশভঙ্গিতে সংস্কৃতের অন্থগামী ছিল। কিন্তু অধিনীকুমার ঘোষ স্বাপেক্ষা অভিনয়োপযোগী সামাজিক ও ঐতিহাসিক নাটক স্বষ্টি দারা তাঁহার সমসাময়িক অপর লেথকগণকে অভিতৃত করিয়া দিয়াছিলেন। তৎপরে কালীচরণ পট্টনায়কের আবির্ভাব। যুদ্ধোত্তরকালে তাঁহার ওড়িশা থিয়েটার বিশেষ প্রাধান্য লাভ করে। ১৯৪৩ গ্রীষ্টাব্দের ত্তিক্ষ বিষয়ে রচিত তাঁহার 'ভাত' নামক নাটক রীতিমত জনপ্রিয় হইয়াছিল।

রাধানাথ ও মধুস্দন কর্তৃক পরিত্যক্ত স্থ্র অনুসদ্ধান করিতে থাকেন গঙ্গাধর মেহের ও চি টাহরণ মহান্তি। গঙ্গাধরের বিভালয়ের শিক্ষা ছিল দামান্তই। তাঁহার 'তপম্বিনী' রাবণের অবরোধে দীতা-চরিত্র বিষয়ক একথানি স্থার্দীর্ঘ কাব্যগ্রন্থ। তাঁহার 'ইন্দুমতী'ও প্রচুর প্রশংসা লাভ করিয়াছিল। দরল ছন্দে রচিত 'প্রণয়-বল্লরী' তাঁহার আর একটি অনবত্য রচনা। উহা কালিদাদের 'শকুন্তলা'র স্বাধীন কাব্যরূপ। চিস্তামণি পাণ্ডিত্যপূর্ণ সংস্কৃতবহুল ভাষায় বৃহৎ কাব্য ও উপন্যাস লিখিয়াছেন। নন্দকিশোর বল, গোপবল্প দাস, গোদাবরীশ মিশ্র, পদ্মচরণ পট্টনায়ক, লক্ষ্মীকান্ত মহাপাত্র, নীলকণ্ঠ দাস প্রম্থ ছিলেন তাঁহাদের শিশ্য। ইহাদের মধ্যে কেহ কবি, কেহ উপন্যাসিক, আবার কেহ বা প্রবন্ধকার। নন্দকিশোর বলের 'নানা বয়গীত' (শিশুদের নিমিন্ত রচিত ঘুমপাড়ানি গান), 'পল্লীচিত্র' 'নির্মারণী', 'তরঙ্গিনী' ও 'জন্মভূমি' প্রভৃতি কবিতা তাঁহাকে পল্লী-কবি আথায় ভূষিত করিয়াছিল। গোদাবরীশ কাব্য, নাটক, উপন্থাদ ও একথানি মনোজ্ঞ আত্মজীবনী রচনা করিয়াছেন। অবশু তাঁহার গাথাকাব্যগুলিই শ্রেষ্ঠ এবং তাহার মধ্যেও শ্রেষ্ঠ তাঁহার 'কালজয়ী'। স্থপ্রসিদ্ধ রাজনৈতিক নেতা ও কংগ্রেদকর্মী গোপবন্ধ দাদও একজন কবি ছিলেন। বন্দী অবস্থায় রচিত তাঁহার 'বন্দীর আত্মকথা' প্রেম ও আত্মদানের ভাবে পূর্ব ও তাঁহার 'নচিকেতা-উপাথ্যান' জীবন ও মৃত্যুর প্রকৃত অর্থবিষয়ে দার্শনিক আলোচনা নমন্বিত। নীলকণ্ঠ প্রধানতঃ সমালোচক ও গ্রুরচয়িতা হইলেও ওড়িশার গৌরবম্য ইতিহাদের বিষয়বস্ত লইয়া 'কোণার্কে' শীর্ষক একথানি মহাকাব্য রচনা করিয়া গিয়াছেন।

পদ্মচরণের 'ধওলী পাহাড়' এবং 'পৃথিরাজক্ষ পত্র' ভাষার উপর অপূর্ব প্রভূত্বপূর্ণ ও করুণরদের সজীবতায় ভালমান। 'কান্ত-কবি' নামে খ্যাত লক্ষীকান্ত ভক্তিমূলক ও প্রেম-বিষয়ক গীতিকবিতার জন্ম প্রসিদ্ধ।

বচনাভঙ্গির দিক হইতে গল্পলেথক গোপালচন্দ্র প্রহরাজ
তুলনাহীন। তাঁহার ভাষার সাবলীল প্রবাহ পাঠককে
ঝড়ের মত উড়াইয়া লয় , শ্লেষালংকার ও ফুল্ম কোতুকরসস্প্টিতে তাঁহার অদীম ক্ষমতা। 'ভাগবত-টুঙ্গিরে সন্ধ্যা'
(প্রাম্য ভাগবত-গৃহে সন্ধ্যা) ও 'ননান্ধ বস্তানি' (পিতার
পুরানো দপ্তর) প্রস্থন্ত তাঁহারই রচনা। শেষজীবনে
তিনি 'পূর্ণচন্দ্র ওড়িয়া ভাষাকোষ' নামক স্থবৃহৎ চতুর্ভাষিক
অভিধান রচনায় আত্মনিয়োগ করিয়াছিলেন।

জলম্বর দেব ও মোহিনীমোহন সেনাপতিকে ওড়িয়া গভ্যসাহিত্যের স্বাধীন চিস্তাশীল লেথক বলা হয়, কারণ তাঁহারা প্রাচীন সংস্কার ও শাস্ত্রবচনের বিরুদ্ধে বৈপ্লবিক মনোভাব পোষণ করিতেন।

আর্তবন্ধত মহান্তি কয়েকথানি মৃল্যবান প্রাচীন সাহিত্যগ্রন্থ আবিদার করেন। তাঁহার টীকা ও মৃথবদ্ধ ন্সাহিত্যগ্রন্থ আবিদার করেন। তাঁহার টীকা ও মৃথবদ্ধ নসাহিত ওড়িয়া প্রাচীনসাহিত্যের সংশোধিত সংশ্বরণ উল্লেথযোগ্য। জগবন্ধ সিংহের 'প্রাচীন উৎকল' উড়িয়ার প্রাচীন গৌরবের উপর আলোকসম্পাত করে। তারিণী-চরণের রচিত একথানি ওড়িয়া কাব্যের সমালোচনাগ্রন্থও স্মরণীয়। গোপীনাথ নন্দ, মৃত্যুঞ্জয় রথ ও কুলমণি মিশ্র প্রসিদ্ধ প্রবন্ধ-রচয়িতা। 'ওড়িয়া ভাষার ইতিহাস' ও 'ওড়িয়া সাহিত্যের ইতিহাস' নামে ত্ইথানি গ্রন্থে ওড়িয়া ভাষা ও সাহিত্যের ইতিহাস রচনার প্রথম প্রচেষ্টার জন্ম

বিনায়ক মিশ্রের নাম উল্লেখযোগ্য। বিপিনবিহারী রায় ও বছাকর পতি তাঁহাদের দামাজিক ও দার্শনিক প্রবন্ধগুলির সংকলন প্রকাশ করেন। শশিভূষণ রায় নামক আর একজন প্রাবন্ধিক ছিলেন। তাঁহার 'উৎকলের ঋতৃবিচিত্রা নামক গ্রন্থে ওড়িশার বিবিধ স্থলের স্থানের বর্ণনা আছে। ফকিরমোহনের পর হইতে কথাসাহিত্যস্টির প্রবাহ মন্দীভূত হইয়া পড়ে। রাধানাথের গল্প 'ইটালীয় যুবা', গোপালদাদের আদিবাদীগণের জীবনযাত্রা বিষয়ক উপন্থার্গ, নন্দকিশোরের 'কনকলতা', গোদাবরীশের '১৮১৭' ও দিবাসিংহ পাণিগ্রাহীর 'অমৃতকল্পণ' নামক ছোটগল্প-শংগ্রহ উল্লেখযোগ্য।

বৰ্তমান শতান্ধীর তৃতীয় শতকে প্রসিদ্ধ 'সবুজ'-সাহিত্যিকগণের আবিভাব হয়। রাভেন্শ কলেজের হফেলৈ তাঁহারা 'নন্দেন্স ক্লাব' নামে একটি সংঘ স্থাপন করেন ও 'শক্তি-সাধন' নাম দিয়া একখানি পত্রিকা বাহির করেন। শক্তি-সাধন হইতে নির্বাচিত বহু রচনা বিশ্বনাথ করের প্রসিদ্ধ মাসিকপত্র 'উৎকল সাহিত্যে' পাঠানো হইত। 'উৎকল দাহিতা' তথন সবুজদিগকে দাদরে গ্রহণ করিয়াছিল। ইহাদের প্রথম প্রকাশিত গ্রন্থ হইল 'সবুজ-সাহিত্য-সমিতি'র পাঁচজন প্রতিষ্ঠাতা সভ্যের রচিত একথানি কবিতাসংকলন; সভা পাচজন ছিলেন অনুদা-শংকর রায়, বৈকুণ্ঠনাথ পট্টনায়ক, হরিহর মহাপাত্র, শরৎচন্দ্র মুখোপাধ্যায় ও কালিন্দীচবণ পাণিগ্রাহী। পুস্তক-থানি ১৯৩১ খ্রীষ্টাব্দে 'সবুজ কবিতা' নামে প্রকাশিত হয়। দ্বিতীয় প্রকাশিত গ্রন্থ 'বাসন্তী'। উভয় পুস্তকেরই <mark>প্রকাশক ছিলেন বিশ্বনাথ কর। সবুজ-সাহিত্য-সমিতির</mark> <del>সংগঠনেও তাঁহার ভূমিকা ছিল। আমাদের জাতীয়</del> আন্দোলনের ফলম্বরূপ রাজনৈতিক অশান্তিপূর্ণ আবহাওয়া যথন আমাদের শিক্ষা ও দাহিত্য -বিষয়ক দৃষ্টিভঙ্গিকে অচল করিয়া তুলিয়াছিল তথন উক্ত সবুজ লেথকগণই নিভীকভাবে এই নবজীবনের রোমাঞ্চকে বরণ করিয়া লন। তাঁহারা বুথা বাগাড়ম্বরপূর্ণ উত্তেজনা বর্জন করিয়া ও অন্তঃসারশূন্ত শব্দালংকারের নিকট বিদায় লইয়া ওড়িয়া কাব্যে ও গভাসাহিত্যে সঞ্জীবতা, করুণরসের স্পল্মান বোমাঞ্চ, গতি, আনন্দরদ ও দৌন্দর্যের আকর্ষণ আনিয়া দিতে থাকেন এবং সবুজ-সমিতির প্রগতিশীল মুথপত্র যুগবাণীকে কেন্দ্র করিয়া ক্রমে মায়াধর মানসিংহ, শচীকাস্ত রাউত-রায়, সচ্চিদানন্দ, কমলাকান্ত প্রমুথ নবীন লেথকের আবিৰ্ভাব হইতে থাকে।

স্ত্র প্রিয়রয়ন সেন, ওড়িয়া সাহিত্য, বিশ্ববিভাসংগ্রহ ১১,

কলিকাতা, ১৩৫৮ বঙ্গাব্দ; অবস্তী দেবী, ভক্তকবি মধ্যদন বাও ও উৎকলে নবযুগ, কলিকাতা, ১৩৭০ বঙ্গাব্দ; Suniti Kumar Chatterji, Languages and Literatures of Modern India, Calcutta, 1963.

কালিনীচরণ পাণিগ্রাহী

ওড়িশা, উড়িয়া ওড়িয়া-ভাষীদের দেশকে বাংলায় 'উড়িয়া' এবং উড়িয়া ভাষায় ওড়িশা লেখা হয়। জাতি-বিশেষের 'ওড়ু', 'উড়ু' বা 'উড়ু' নামের সহিত দেশাংশবোধক 'বিষয়' শব্দের যোগে প্রাচীন 'ওড়বিষয়' নামটির স্ষ্টি হয়। ইহা হইতে 'ওডিশা' নামের উদ্ভব হইয়াছে। এক সময়ে কশাই (কপিশা) ও বৈতরণী নদীর মধ্যবর্তী ভূভাগ (অর্থাৎ আধুনিক বালেখর জেলা ও মেদিনীপুরের কিয়দংশ ) 'উৎকল' নামে খ্যাত ছিল এবং বৈতরণী হইতে গোদাবরী (পরে রুঞা হইতে মহানদী) পর্যন্ত বিস্তৃত দেশকে কলিঙ্গ বলা হইত। প্রাচীন কলিঙ্গ দেশের রাজধানী ছিল ভুবনেশ্বরের নিকটবর্তী তোসলি নগরী। আদি মধ্য যুগে মেদিনীপুর হইতে গঞ্জাম পর্যন্ত দেশের নাম ছিল তোদলি। দোনপুর-সম্বলপুর অঞ্চলকে মধা যুগ পর্যন্ত কোশল দেশের অন্তর্গত বলিয়া গণ্য করা হইত। শন্তবতঃ ওড়েরা প্রথমে আধুনিক ময়্বভন্ত-সিংভ্ম-মানভ্ম অঞ্চলে বাদ করিত। ওড়ুজাতীয় রাজগণের অধিকার বিস্তারের ফলে ভৌগোলিক নামটির অর্থবিস্তৃতি ঘটে। ফলে ওড্র ও উৎকল নামদ্র সমার্থক হইয়া দাঁড়ায়। পরে সমগ্র ওড়িয়াভাষী অঞ্চল সম্পর্কে নাম তুইটি প্রযুক্ত হইতে থাকে। বৌধায়নধর্মসূত্রে ( গ্রীষ্টপূর্ব পঞ্চম শতাব্দীর প্রথম-ভাগ ) হইতে জানা যায় যে, কলিন্দ প্রভৃতি জনার্ঘ দেশে ভ্ৰমণ করিলে আর্যগণকে প্রায়শ্চিত্ত করিয়া শুদ্ধ হইতে ইইত। পরবর্তী কালের একটি পৌরাণিত শ্লোকে বলা হইয়াছে যে, তীর্থযাত্রা উপলক্ষে কলিঙ্গাদি দেশে ভ্রমণ করিতে গেলে প্রায়শ্চিত্তের প্রয়োজন হইত না। প্রাচীন কলিন্দের দীমান্তে অবস্থিত বিরজা তীর্থ বা যাজপুর সেই যুগে পূর্ব ভারতের অন্যতম শ্রেষ্ঠ তীর্থস্থান বলিয়া গণ্য হইত। আবার মহাভারতের কর্ণপর্বে ( ৪৫শ অধাায় ) দেখা যায়, কলিঙ্গদেশের অধিবাসীদের শাশ্বত ধর্মজ্ঞ বলিয়া খ্যাতি ছিল।

এট্রপূর্ব চতুর্থ শতান্ধীতে মগধে নন্দবংশের প্রতিষ্ঠাত।
মহাপদ্ম নন্দ কলিঙ্গ জয় করেন। এট্রপূর্ব তৃতীয় শতান্ধীর
মধাভাগে মোর্যরাজ চক্রগুপ্তের পৌত্র অশোক পুনরায়
কলিঙ্গ দেশ জয় করেন। মগধসাদ্রাজ্যের পতনের পর
এট্রপূর্ব প্রথম শতান্ধীতে কলিঙ্গে 'মহামেঘবাহন' নামক

এক আর্থরাজবংশের শাসন প্রতিষ্ঠিত হয়। ইহা পৌরাণিক চেদিকুলের একটি শাখা। মহাপরাক্রান্ত খারবেল এই বংশের তৃতীয় নৃপতি। নন্দ ও মৌর্যবংশীয় রাজগণ কর্তৃক কলিঙ্গ অধিকারের প্রতিশোধ লইবার আকাজ্জায় থারবেল বারবার মগধ আক্রমণ করেন।

গ্রীষ্টীয় চতুর্থ শতাব্দীতে মগধে গুপ্ত দান্রাজ্য প্রতিষ্ঠিত হইবার কিয়ৎকাল পরে কলিদ্ধ দেশে গুপ্ত অধিকার প্রসারিত হয়। ষষ্ঠ শতাব্দীতে গুপ্ত দান্রাজ্যের পতন ঘটিলে ওড়িশায় কয়েকটি রাজবংশ কিছুকাল স্বাধীনভাবে রাজত্ব করিতে থাকে। কিন্তু শীদ্রই সপ্তম শতাব্দীর স্করনায় মূর্শিদাবাদের অন্তর্গত কর্ণস্থবর্ণের গৌডরাজগণ গ্রহাম জেলা পর্যন্ত অধিকার করেন। কটক-বালেশ্বর অঞ্চলের দত্তবংশীয়েরা এবং গ্রন্ধামের শৈলোদ্ভবর্গণ গৌড়-বাজের দায়ন্ত ছিলেন।

৮৩১ খ্রীষ্টাব্দে যাজপুরের ভৌমকরবংশীয়গণ পরাক্রাস্ত রাজ্য প্রতিষ্ঠা করেন। তাঁহাদের অধিকার মেদিনীপুরের পশ্চিমাংশ হইতে গঞ্জাম পর্যন্ত বিভৃত ছিল। একাদশ শতাব্দীর প্রথম ভাগে ভৌমকর রাজ্য সোনপুর-সম্বলপুর অঞ্চলের সোমবংশীয় নূপতি তৃতীয় মহাশিবগুপ্ত যযাতির করতলগত হয়। এই যযাতিকেই মাদলা-পঞ্জীর বিকৃত বিবরণে য্যাতি কেশরী নামে খভিহিত করা হইয়াছে। তৃতীয় য্যাতির পুত্র উদ্যোতকেশরী সোনপুর-সম্বলপুর অঞ্চলের অধিকার জনৈক আত্মীয়ের হস্তে অস্ত করিয়া যাজপুর হইতে রাজ্যের দক্ষিণ ভাগ শাসন করিতে থাকেন। ১১১২ খ্রীষ্টাব্দের কিয়ৎকাল পূর্বে শ্রীকাকুলমের অন্তর্গত কলিঙ্গ নগবের গঙ্গবংশীয় নূপতি অনন্তবর্মা চোড়গঙ্গ উদ্যোতকেশরীর উত্তরাধিকারীগণকে উৎথাত করিয়া পুরী-কটক অঞ্চল অধিকার করেন। চোড়গঙ্গের সাম্রাজ্য ভাগীরথীর তীর হইতে গোদাবরী নদী পর্যস্ত বিস্তৃত ছিল। গঙ্গবংশীয়েরা শৈব ছিলেন; কিন্তু চোড়গঙ্গ বৈষ্ণবধর্ম অবলম্বন করেন এবং পুরীর দেবতা জগন্নাথ পুরুষোত্তমের ভক্তরপে তাঁহার মন্দির নির্মাণ করিয়া দেন।

চোড়গঙ্গের উত্তরাধিকারীদিগের মধ্যে তৃতীয় অনঙ্গতীম (১২১১-৩৯ ঞ্রী) জগন্নাথের পরম ভক্ত ছিলেন।
তিনি স্বীয় রাজ্য দেবতার নামে উৎসর্গ করিয়া জগন্নাথের
সামস্তরূপে দেশ শাদন করিতে থাকেন। এ সময়
হইতেই ওড়িশার সমাটগণ কর্তৃক দেবতার ভৃত্যরূপে রাজ্যশাসনের আরম্ভ। তৃতীয় অনঙ্গতীমের পুত্র প্রথম নরসিংহ
(১২১৩-৬৪ ঞ্রী) কণারকের সুর্থমন্দির নির্মাণ করান
('কণারক' ন্তু)। তাঁহার সেনাদল বাংলার মুসলমান
রাষ্ট্রের রাজধানী লক্ষ্ণাবতী অবরোধ করিয়াছিল।

১৪৩৫ গ্রীষ্টাব্দে গঙ্গবংশের শেষ রাজা চতুর্থ ভাতুর রাজ্য তদীয় অমাত্য সূর্যবংশীয় কপিল, কপিলেন্দ্র বা কপিলেশ্বরের হস্তগত হয়। কপিলের বংশ 'গ্রুপতিবংশ' নামে প্রসিদ্ধ। তিনি তৎকালীন ভারতের অ্যাতম শ্রেষ্ঠ নুপতি ছিলেন। তাঁহার দামাজ। ভাগীরথী নদীর তীর হইতে মাদ্রাজের তিক্চিরাগ্ললি জেলা পর্যন্ত বিস্তৃত ছিল। কপিলের পোত্র রুদ্র, বীরকুত্র বা প্রতাপরুদ্র (১৪৯৭-১৫৩৯ থ্রী) বিজয়নগরাধিপতি কৃষ্ণদের্বায়ের নিকট পরাজিত হইয়াছিলেন। তিনি চৈতন্তের ভক্তশিয় ছিলেন। গ্রন্থপতি বংশের পতনের কিয়ৎকাল পরে অন্ত্রদেশীয় মৃকুন্দ হরিচন্দ্ন (১৫৫৯-৬৮ খ্রী) ওড়িশার সিংহাসন অধিকার করেন। তিনিই ওড়িশার শেষ স্বাধীন হিন্দু রাজা। অতঃপর ওড়িশা আফগানজাতীয় মুসলমান-দিগের করতলগত হয়। কয়েক বৎসর পরে আফগানেরা মোগল সমাট আকবরের (১৫৫৬-১৬০৫ গ্রী) সেনাদল কর্তৃক বিতাড়িত হয় এবং ধীরে ধীরে ওড়িশায় মোগল অধিকার স্থপ্রতিষ্ঠিত হয়।

১৬৪৬ খ্রীষ্টাব্দ পর্যন্ত মোগল সমাটগণ ওড়িশা শাসনের জন্ত স্বতন্ত্র স্থবাদার নিযুক্ত করিতেন। কিন্তু ঐ বংসর সমাট শাহ্জাহানের পূত্র শাহ্ ক্ষলা বাংলা, বিহার ও ওড়িশার স্থবাদার নিযুক্ত হন। স্থলা উরঙ্গজেবের সহিত সংঘর্ষে অগ্রসর হইবার পর ওড়িশার ক্ষুত্র ক্ষুত্র রাজগণ বিজ্ঞাহী হন এবং দেশে এক ভ্যানক অরাজকতা উপস্থিত হয়। ১৬৬০ খ্রীষ্টাব্দে খান-ই-ত্রান্ ওড়িশার স্থবাদার নিযুক্ত হন। তাহার চেষ্টায় বিজ্ঞোহ দমিত হইলে দেশে শান্তি স্থাপিত হইরাছিল। ১৬৬০ খ্রীষ্টাব্দে সমাট উরঙ্গজেব হিন্দুগণের নবনির্মিত মন্দিরাদি ধ্বংসের আদেশ দেন এবং নৃতন মন্দির নির্মাণ নিষিদ্ধ করেন। ১৬৯৭ খ্রীষ্টাব্দে তাহার প্রেরিত সৈর্দ আহ্মদ বিল্গ্রামী পুরীর জগরাথ মন্দিরের কার্চনির্মিত মৃর্তিসমূহ ধ্বংস করিয়াছিলেন।

১৭১৩ খ্রীষ্টাব্দে মৃশিদকুলী থা বাংলা, বিহার ও ওড়িশার
নবাব নিযুক্ত হন। কয়েক বৎসর পর আলীবদা থা
(১৭৪০-৫৬ খ্রী) নবাব নিযুক্ত হইয়া ওড়িশার শাসনকর্তা
বিতীয় মৃশিদকুলীকে বিতাড়িত করেন। তথন দ্বিতীয়
মৃশিদের মিত্র মার হবিব নাগপুরের মারাঠা নরপতি রঘুদ্ধী
ভোঁদলার সাহায্যে আলীবদীকে দমন করিতে প্রয়াদী
হইলেন। ফলে বঘুদ্ধীর প্নঃপুনঃ আক্রমণে বাংলা এবং
ওড়িশার অধিবাদীদের বহু অত্যাচার সহু করিতে হয়।
অতঃপর আলীবদী রঘুদ্ধীর সহিত সন্ধি করিতে বাধ্য
হন এবং ১৭৫১ খ্রীষ্টাব্দ হইতে প্রকৃত পক্ষে ওড়িশায়
বযুদ্ধীর আধিপত্য স্বীকার করেন। ওড়িশার মারাঠা

শাসকদিগের মধ্যে শিবরাম ভট্ট স্থযোগ্য শাসনকর্তা ছিলেন।

১৭৬৫ খ্রীষ্টাব্দে ঈন্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানি মোগল সমাট বিতীয় শাহ্ আলমের নিকট হইতে বাংলা, বিহার ও ওড়িশার দেওয়ানি লাভ করেন। এদিকে ওড়িশায় ভোসলা শাসন ক্রমশঃ তুর্বল হইয়া পড়িতেছিল। ১৮০৩ খ্রীষ্টাব্দে কটক-পুরী অঞ্চল ইংরেজ কর্তৃক বিজিত হইয়া বাংলা প্রেসিডেন্সির অন্তর্ভুক্ত হয়। ইতিপূর্বেই গঞ্জাম অঞ্চল ইংরেজ রাজ্যের মাল্রাজ প্রেসিডেন্সির অন্তর্গত হইয়াছিল। ১৮১৮ খ্রীষ্টাব্দে সম্বলপুর অঞ্চলে ইংরেজ রাজ্যের প্রতিষ্ঠিত হয়। এই অঞ্চলের অনেকাংশ ইংরেজ রাজ্যের মধ্য প্রেদেশের দহিত সংবৃক্ত হইল। মুসলমান ও মারাঠা আমলে ওড়িশায় অত্যাচার-অবিচারের অভাব ছিল না। কিন্তু ইংরেজ অধিকারের পর প্রজাগণের তুর্দশা চরমে পৌছিল। খাজনার দায়ে বহু লোকের ভূসম্পত্তি নিলামে বিক্রেয় হইয়া গোল।

১৮১৭ খ্রীষ্টান্দে গুড়িশার পাইক-বিদ্রোহ হয়। পাইকেরা ছিল গুড়িশার ক্ষুত্র-বৃহৎ রাজাদিগের পদাতিক সৈতা। প্রভুর প্রসাদে তাহারা নিজর জমি ভোগ করিত এবং প্রয়েজন উপস্থিত হইলে তাঁহার সেবায় প্রাণপাত করিতেও কৃতিত হইত না। যুদ্ধবিগ্রহ, রাজ্যে শান্তিরক্ষা, বিদ্রোহ-দমন প্রভৃতি তাহাদের প্রধান কার্য ছিল। তাহাদের অধিকাংশই ছিল কৃষিজীবী। কোম্পানির ভূমিব্যবস্থার ফলে পাইকেরা ভূমিহীন হয় এবং ইহাই পাইক-বিদ্রোহের প্রধান কারণ। এই বিল্রোহে খুর্দার রাজা মৃকুন্দের এবং তাঁহার সেনাপতি জগবরু বিভাধর বিল্রোহীগণের নেতৃত্ব করিয়াছিলেন। গুম্মরের কন্ধজাতীয় আদিবাদীরাও বিল্রোহীদের সহিত যোগ দিয়াছিল। বিদ্রোহ সহজেই দমিত হইল। কিন্তু শীল্র রাজস্ব-ব্যবস্থার কোনও উন্নতি হয় নাই।

উনবিংশ শতাকীতে ওড়িশার কতকাংশ ব্রিটিশ শাসিত
এবং অপরাংশ দেশীয় রাজগণের অধীন ছিল। আবার
ইংরেজের অধীন অংশও একটিমাত্র প্রদেশের অন্তর্গত
ছিল না। ১৯০৫ গ্রীষ্টাব্দে বাংলা প্রেসিডেসিকে ভাগ
করিয়া পূর্ব বাংলা ও আসাম এবং পশ্চিম বাংলা, বিহার ও
ওড়িশা এই হুইটি প্রদেশ গঠিত হয়। কিন্তু ১৯১২ গ্রীষ্টাব্দে
বাংলা ও আসাম হুইটি স্বতন্ত্র প্রদেশে পরিণত হইল।
পরিশেষে ইংরেজ সরকারের এক ঘোষণা অমুসারে
১৯৩৬ গ্রীষ্টাব্দের জান্ত্রয়ারি ওড়িশা বিহার হুইতে বিচ্ছিন্ন হয়
এবং গঞ্জাম জেলার অধিকাংশ ও মধ্য প্রদেশের অংশবিশেষ
সংযুক্ত করিয়া স্বতন্ত্র ওড়িশা প্রদেশ গঠিত হয়। তথন

দেশীয় রাজ্যসম্হের শাসনাধিকারে হস্তক্ষেপ করা হয়
নাই। ১৯৪৭ খ্রীষ্টাব্দে ভারত হইতে ব্রিটিশ অধিকার
বিল্প্ত হইবার কিছুকাল পরে দেশীয় রাজগণের শাসনাধিকারও ল্প্ত হয়। ফলে ওড়িশার সর্বত্র রাজ্যসরকারের
অধিকার প্রসারিত হয়।

ষষ্ঠ শতান্দীর একথানি তাম্রশাসনে মেদিনীপুর হইতে
গঞ্জাম পর্যন্ত বিস্তৃত তোসলীদেশ অষ্টাদশ আটবিক রাজ্যে
বিভক্ত বলিয়া উল্লেখ করা হইয়াছে। ইহাই ওড়িয়া
ভাষার দেশীয় রাজ্যবোধক 'অঠার গড়জাত' এবং আদি
মধার্গের তাম্রশাসনে উল্লিখিত 'অষ্টাদশ গোক্রম'। অবশ্য
'আঠার' সংখ্যাটি এ ক্ষেত্রে 'সম্দয়'-অর্থে ব্যবহৃত হইয়াছে।
ভারতবর্ধ স্বাধীনতা লাভ করিবার পূর্বে ওড়িশায় ২৬টি
দেশীয় রাজ্য চিল।

ইহার মধ্যে সূত্ইকেলা এবং খ্রস্ওয়ান সম্প্রতি বিহার প্রদেশের সহিত সংযুক্ত হইয়াছে। বর্তমানে ওড়িশায় ১৩টি জেলা আছে। প্রতি জেলা কতিপয় মহকুমায় বিভক্ত। জেলা এবং মহকুমাগুলির নাম নিম্নে উলিখিত হইল:

১. বালেখর ( বালেখর সদর, ভদ্রক ও নীলগিরি ); ই বলানগির ( বলানগির সদর, পাটনাগড়, সোনপুর ও তিৎলাগড় ); ৩. কটক ( কটক সদর, আঠগড়, যাজপুর ও কেব্রাপাড়া); ৪. ঢেফানাল ( ঢেফানাল সদর, অহগুল, আঠমালিক, হিন্দোল, কামাখ্যানগর, পাললহড়া ও তালচের); ৫. গঞাম (ব্রহ্মপুর, ছত্রপুর, গুমসর ও পারলাথিমৃতি); ৬. কলাহাতি (কলাহাতি সদর, ধর্মগড় ও নওপড়া); ৭. কেওনঝর (কেওনঝর সদর, আনন্দপুর ও চম্পুমা); ৮. কোরাপুট (কোরাপুট मनत, त्नोतक्रभूत ख ताव्रगष् ); . मध्तज्ञ (मध्त-ভল্প সদর, বামনঘাটী, কণ্টিপদা ও পাঁচপীর); ১০. ফুলবনী (বেল্লিগুডা, বৌদ ও খণ্ডমহাল); ১১. পুরী (পুরী সদর, ভুবনেশ্বর, খুদা ও নয়াগড়), ১২. मचलभूत (मचलभूत महत्र, तफ़गफ़, दिन्छा, क्रिका ও রেঢ়াখোল) এবং ১৩ স্থন্দরগড় ( স্থন্দরগড় সদর, বোনাই ও পানপোষ )।

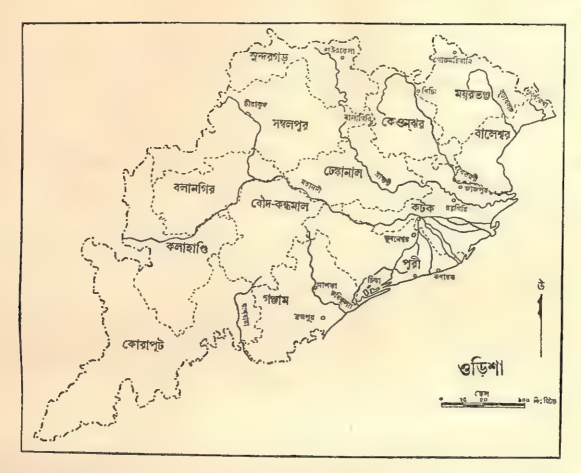
R. D. Banerji, History of Orissa, vols. I-II, Calcutta, 1930, 1931; Hare Krushna Mahtab, History of Orissa, vols. I-II, Cuttack, 1959, 1960; D. C. Sircar, Studies in the Geography of Ancient and Medieval India, Delhi, 1950.

দীনেশচন্দ্র সরকার

ওড়িশা ভারতের অন্ততম রাজ্য। ১৭°৪৮' ও ২২°৩৪' উত্তর, ৮১°২৪' ও ৮৭°২৯' পূর্ব। ওড়িশার উত্তরে বিহার, পশ্চিমে মধ্য প্রদেশ, দক্ষিণে অন্ত্র প্রদেশ এবং পূর্বে বঙ্গোপদাগর ও পশ্চিম বঙ্গ অবস্থিত। রাজধানী ভূবনেশ্বর ('ভূবনেশ্বর' স্ত্রা)। আয়তন ১৫৫৭৬৫ বর্গ কিলোমিটার (৬০১৬৪ বর্গমাইল)।

ওড়িশাকে মোটাম্টি তিন অংশে বিভক্ত করা চলে।
পূর্ব সমুদ্রক্লে সমতলপ্রদেশ। ইহাকে মোগলবন্দীও বলে।
পশ্চিমে বিস্তৃত পর্বতাকীর্ণ গড়জাত মহল। তাহারও
পশ্চিমে মহানদী উপত্যকার উচ্চতর অংশে সম্বলপুর
প্রভৃতি জেলা বর্তমান।

গড়জাতের মধ্য ও উত্তর ভাগে ভুঁইয়া, সাঁওতাল, হো, জুয়াঙ প্রভৃতি উপজাতির বাস। দক্ষিণাঞ্চলে শবর, কন্ধ, গণ্ড প্রভৃতির বাস। পশ্চিমে সম্বলপুর বা সোনপুর হইতে মহানদীর সংকুচিত উপত্যকা অবলম্বন করিয়া পূর্বক্লের সমতল ভূথও পর্যন্ত ব্যাপ্ত অঞ্চলে চারি বর্ণে বিশ্বাসী রাজকুল এবং ত্রাহ্মণকুল বহুদিন বসবাস করিতেছে। সম্বলপুর অঞ্চল, রায়পুর, বিলাসপুর জেলা বা প্রাচীন দক্ষিণ কোশলের সঙ্গে সাংস্কৃতিক সম্পর্কে সংযুক্ত ছিল। সেথানে এবং মধ্য ভাগে পাৰ্বতা অঞ্চলে আবণ্যক বা ঝাড়খণ্ডী (ঝাড়ুয়া) ব্রাহ্মণদের বসবাস দেখিতে পাওয়া যায়। প্রাচীন তামশাসনাদি হইতে অহুমিত হয়, ওড়িশার রাজন্তবর্গ পশ্চিমাঞ্ল (কনৌজ) হইতে অথববেদী ব্রাহ্মণদের নিমন্ত্রণ করিয়া আনিয়া ভূমিদান করিতেন। খ্রীষ্টীয় ১১শ/১২শ শতকে যজুর্বেদী ত্রান্ধণদের অগ্রহারের সাক্ষাৎ পাওয়া যায়। তথ্ন হয়ত অথর্ববেদীগণের মর্যাদা হ্রাস পাইয়াছিল। এই জঙ্গলাকীর্ণ পর্বতবহুল ছুর্গম দেশে ক্ষতিয়গণ বাহ্মণদের আমন্ত্রণ করিয়া ক্রমে বর্ণাশ্রমধর্মের বিস্তার করিবার চেষ্টা করিয়াছিলেন। ক্ষত্রিয়গণের মধ্যে কেহ কেহ যে রক্ত-সম্পর্কে স্থানীয় উপজাতিবৃন্দের সহিত সম্পুক্ত তাহার প্রমাণ আছে। অবশ্য আগ্তুক ক্ষত্রিয়কুলেরও পরিচয় পাওয়া যায়। ক্রমে বান্ধণদের মধ্যে কয়েকটি শাথা দেখা যায়। তাঁহাদের বৃত্তি ভিন্ন। কেহ অধ্যয়ন-অধ্যাপনা করেন, কেহ যজন-যাজন করেন, কেহ বা কৃষিবৃত্তি অবলম্বন করেন। এরূপ উদাহরণ অপরাপর জাতির মধ্যেও দেখা যায়। তৈলনিকাশক কয়েকটি জাতি আছে। তাহাদের ঘানি-নির্মাণপদ্ধতি, বিবাহপদ্ধতি এবং লোকাচার বা কুলাচার স্বতন্ত্র। কেহ দক্ষিণ দেশ হইতে আসিয়াছে, কেহ বিহার (মগধঃ হইতে, কেহ বঙ্গভাষাভাষী শিথরভূম বা ধলভূম পরগনা হইতে। অধচ সকলেরই ভাষা এখন ওড়িয়া বা ওড়িয়ার অপত্রংশ। তন্তবাঘদের মধ্যেও



শিল্পবীতি এবং কুলাচারের তারতম্য অন্তুমারে কয়েকটি শাথা বর্তমান। এইদব তথা হইতে প্রমাণিত হয় যে ওড়িশার পার্শ্ববর্তী প্রদেশসমূহ হইতে রাজকুল, রাক্ষণকুল এবং শিল্পীকুল আদিয়া বসবাস করিয়াছে।

স্থানীয় উপজাতিবৃন্দের মধ্যে কোনও কোনও কুল বা গোণ্ডীবিশেষ চারিবর্ণের মধ্যে স্থান পাইয়াছে। কেহ বা বর্ণাশ্রমীদের সঙ্গে আথিক সম্বন্ধে বাঁধা পড়িলেও স্বীয় লোকাচারের স্বাতম্ব্য বজায় রাথিতে সমর্থ হইয়াছে। ফলে জ্য়াং, ভূঁইয়া প্রভৃতি উপজাতিও দিধাবিভক্ত হয় এবং উভয় শাখার মধ্যে বৈবাহিক সম্বন্ধ নিরুদ্ধ হওয়ার ফলে ন্তন ন্তন 'জাতি'র উদ্ভব ঘটে।

দেহের গঠনবাপারে বাংলা এবং ওড়িশার মধ্যে পার্থকা লক্ষিত হয়। কোল, সাঁওতাল, জুয়াং প্রভৃতি মৃগুারীভাষী জাতির মাথার করোটি লম্বা গড়নের হইয়া থাকে, নাসা বিস্তৃত। কিন্তু চারিবর্ণের অন্তর্গত ব্রাহ্মণ, করণ, থণ্ডাইত, তন্তুবায় বা ক্কমিজীবী শূদদের করোটি লম্বাকৃতি হইলেও তাহারা ভারতের বিস্তীর্ণ জংশের অধিবাসী 'মেডিটারেনিয়ান' জাতির অন্তর্ভুক্ত বলিয়া মৃতত্ব-

বিদ্বাণ মনে করেন। বাংলায় এতৎসহ গোলাকার করোটি -বিশিষ্ট 'অ্যালপাইন' বা 'আরমেনয়ড' জাতির বাস আছে, ওড়িশায় তাহাদের সাক্ষাৎ পাওয়া যায় না।

ওড়িশার উপর দিয়া ছোটখাটো অনেক জাতির গতায়াত ঘটিয়াছে। রাজকুলের মধ্যে কেহ স্থানীয়, কেহ বা চোড় দেশ বা কর্ণাট হইতে আগত। ব্রাহ্মণদের কথা পূর্বেই বলা হইয়াছে। করণ, থণ্ডাইতগণ—কে কোথা হইতে আসিয়াছিল, সঠিক বলা কঠিন। ওড়িশায় পরবর্তী কালে কিছু কিছু বাঙালী, মারাঠী বা মুদলমানদের উপনিবেশ সংস্থাপিত হইয়াছিল। ইহাদের কেহ স্বতন্ত্র গ্রামে অথব' শহরের স্বতন্ত্র পাড়ায় বসবাস করিয়াছে।

১৯৬১ খ্রীষ্টাব্দের জনগণনা অনুসারে ওড়িশার লোক-সংখ্যা ১৭৫৪৮৮৪৬। ষাট বংসরে লোকবৃদ্ধি হইয়াছে ৭০°০%। ঐ বংসরের গণনা অনুষায়ী ওড়ি<del>শাম কৈয় ও</del> নারীর অনুপাত ১০০০: ১০০১। প্রতি বর্গ কিলোমিটারে লোকবসতি ১১৩ জন (প্রতি বর্গমাইলে ২৯২ জন)। প্রতি হাজার লোকের মধ্যে ৯৩৭ জন গ্রামের এবং ৬০ জন শহরের অধিবাসী। ওড়িশা রাজ্যে গ্রামের সংখ্যা ৫২০২৬। সমগ্র রাজ্যে কটকই একমাত্র শহর যাহার জনসংখ্যা লক্ষাধিক ('কটক' দ্র)।

বাজ্যের প্রধান ভাষা ওড়িয়া। অক্ষরজ্ঞানসম্পন্ন বাক্তির সংখ্যা ৩৮০১২৪৫ জন; অর্থাৎ মোট জনসমষ্টির ২১° % লিথনপঠনক্ষম। স্ত্ৰীশিক্ষা অধুনা ক্ৰত বিস্তাব লাভ করিতেছে। তবে এখনও পুরুষদের তুলনাম্ব মেয়েদের মধ্যে শিক্ষিতের সংখ্যা অনেক কম। পুরুষদের মধ্যে ৩৪° १% অক্ষরজ্ঞানসম্পন্ন; মেয়েদের মধ্যে এই হার মাত্র ৮.৬%। উৎকল বিশ্ববিত্যালয় ভুবনেশ্বরে (বাণী-বিহার) অবস্থিত। ভুবনেশ্বরে কৃষি ও কারিগরি বিশ্ববিতালয় স্থাপিত হইয়াছে। বাজ্যে ৩টি মেডিক্যাল কলেজ, ১টি ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ ও ৪৬টি কলা, বিজ্ঞান ও শিক্ষক-শিক্ষণ কলেজ আছে। অস্তান্ত শিক্ষা ও সাংস্কৃতিক প্রতিষ্ঠানের মধ্যে ময়্রভঞ্চ ছৌ নৃত্য প্রতিষ্ঠান ( কটক ), মুক্তি কলা মন্দির ( কটক ), ত্যাশতাল মিউজিক অ্যাসোসিয়েশন (কটক), ওড়িশা সাহিত্য অকাদেমি ( ভুবনেশ্বর ), ওড়িশা সংগীত পরিষদ (পুরী), উৎকল নাট্যসংঘ (পুরী) ও উৎকল সাহিত্য সমাজ ( কটক ) উল্লেখযোগ্য।

কৃষিই ওড়িশাবাসীর প্রধান উপজীবিকা। কর্মনিযুক্ত
ব্যক্তিদের মধ্যে শতকরা ৭৪ জনই কৃষিকার্যের সহিত
জড়িত। ৯৭৫১৫৮ হেক্টর বা ২৪০৯৬৬৭ একর জমিতে
জলসেচের বাবস্থা আছে। ১৯৫৯-৬০ সালে হেক্টর পিছু
৯২৮ কিলোগ্রাম চাল (অর্থাৎ প্রতি একরে ৮২৭ পাউও)
উৎপন্ন হইয়াছিল। ধান ছাড়া অক্যান্ত প্রধান কৃষিজ প্রবাের
মধ্যে হইতেছে ভুটা, কোলো, জোয়ার, ছোলা, পাট, বালাম,
তিল, সরিষা ও রেড়ি। কৃষিজাত উৎপাদনে ওড়িশা প্রাম্ন
স্বয়ংসম্পূর্ণ বলা যাইতে পারে। মাছধরা ওড়িশাবাসীর
অক্তম উপজীবিকা। পুস্করিণী, নদী-মোহানা, সমুদ্র
ছাড়া চিক্কা হ্রদ হইতেও প্রচুর মাছ সংগৃহীত হয়।

ওড়িশায় বনজ সম্পদের অভাব নাই। রাজ্যে অরণ্যভূমির পরিমাণ ৬৫৬৭৫'২২ বর্গ কিলোমিটার বা২৫০৫৮'২১
বর্গ মাইল। অর্থাৎ মোট ভূমির ৪২% বনাকীর্ণ। ওড়িশার
অরণ্যে শালই প্রধান বৃক্ষ। অক্যান্ত রক্ষের মধ্যে শিশু,
কুত্বম, সেগুন, শিমূল প্রভৃতি উল্লেখযোগ্য। এখানে প্রচুর
বীশ জনায়। কেন্দু পাতা ( যাহা হইতে বিড়ি তৈয়ারি হয় )
হইতে যথেই রাজস্ব পাওয়া যায়। আরণ্য সম্পদের ৮০%
জালানিরূপে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। বনজ সম্পদের সদ্ব্যবহারের উদ্দেশ্যে ১৯৬২ গ্রীষ্টাব্দে ফরেন্ট কর্পোরেশন
স্থাপিত হইয়াছে। ১৯৬০ গ্রীষ্টাব্দে অরণ্যজাত প্রব্য হইতে
রাজ্য সরকারের ৪২'৭১ লক্ষ টাকা আয় হয়।

ওড়িশা খনিজ সম্পদে সমৃদ্ধ। লোহ, ম্যাঙ্গানিজ ও কয়লা এখানকার প্রধান আকর। উৎকৃষ্ট শ্রেণীর লোহ আকর ফলরগড়, কেওনঝর ও ময়ুরভয়ে পাওয়া য়য়। অভাভ খনিজ পদার্থের মধ্যে ক্রোমাইট (কটক ও কেওনঝর), গ্রাফাইট (সম্বপুর, ধলানগির, কলাহাণ্ডি), ডলোমাইট (ফলরগড়), চীনামাটি (ময়ুরভঞ্জ), ফায়ার ফে অর্থাৎ অগ্নিসহ ইষ্টক তৈয়ারিতে ব্যবহার্য মাটি (সম্বলপুর, কটক, পুরী), বক্সাইট (কলাহাণ্ডি ও গদ্ধমাদন পর্বত) প্রভৃতি উল্লেখযোগ্য।

স্বাধীনতালাভের পর ওড়িশায় শিল্প-বাণিজার প্রসার লক্ষণীয়। মালভূমি অঞ্চল ক্রমশঃ শিল্পায়িত হইতেছে। লোহ, ইম্পাত, কাগজ, বয়ন, দিমেণ্ট, রেফ্রিজারেটর, কাচ, মুংশিল্প, চিনি, টিউবমিল, স্থতাকল, ফেরো-ম্যাঙ্গানিজ, কোরিন, কন্টিক সোডা, আাল্মিনিয়ম প্রভৃতি রাজ্যের ব্হদায়তন শিল্প। রাউরকেলা কারখানায় ('রাউরকেলা' দ্রু) বংসরে ১০ লক্ষ টন পর্যস্ত ইম্পাত উৎপাদন সম্ভব। কটকের কাপড় ও কাগজ কল, বেলপাহাড়ের ফ্লান্ট চুল্লির ইটের কল, রাজগাঙ্গপুরের দিমেণ্ট কারখানা, ব্রজরাজনগরের কাগজ কল, হীরাকুদের আাল্মিনিয়াম নিজাশনের কারখানা; জোভার ফেরো-ম্যাঙ্গানিজের কারখানা প্রভৃতি বিশেষ উল্লেখযোগ্য।

ওড়িশার কৃটিরশিল্প প্রসিদ্ধ। তাঁতবন্ধ, সোনা ও কপার তারের বিচিত্র কাজ (ফিলিগ্রি) করা অলংকারাদি, মহিষের শিং ও কাঠের জিনিসপত্র, খড়িপাথরের মূর্তি প্রভৃতির খ্যাতি ওড়িশার বাহিরেও যথেষ্ট। ক্ষুদ্র শিল্পজাত অক্যান্ত পণ্যের মধ্যে এণ্ডি, পট্টবন্ধ, লবণ, চর্ম, জুতা, ক্রীড়াসরঞ্জাম, কাঁসার তৈজসপত্র, সাবান, মাত্র, দড়ি, হাতির দাঁতের সামগ্রী ইত্যাদি উল্লেখযোগ্য। শিল্প ও বাণিজ্য প্রতিষ্ঠানের মধ্যে চেম্বার অফ কমার্স, ওড়িশা চেম্বার অফ কমার্স আ্যাণ্ড ইণ্ডাব্রিজ, ওড়িশা আল স্কেল ইণ্ডাব্রিজ অ্যানােসিয়েশনের নাম করা ষাইতে পারে।

১৯৬২ এটিানের হিসাব অম্যায়ী রাজ্যে ৩৫৮৬ কিলোমিটার (২২২৫ মাইল) পাকা রাস্তা ও ৭৩৫৪ কিলোমিটার
(৪৫৭০ মাইল) কাঁচা রাস্তা আছে। বেলপথ ও জলপথের পরিমাণ যথাক্রমে ১৪৪৫ (৮৯৮ মাইল) ও ১২৩৪
(৭৬৭ মাইল) কিলোমিটার। পারন্ধীপ একটি নৃতন
সম্দ্র-বন্দর, ১৯৫৮ এটিানে ইহা নির্মিত হইয়াছে।

মহানদী ( 'মহানদী' স্ত্র ), ব্রাহ্মণী ও বৈতরণী ওড়িশার প্রধান নদী। মহানদীকে নিয়ন্ত্রণ করিয়া যে বৃহৎ নদী-পরিকল্পনা রূপায়িত হইতেছে উহা হীরাকুদ বাঁধ পরিকল্পনা নামে প্রসিদ্ধ ( 'হীরাকুদ বাঁধ পরিকল্পনা' স্ত্র )। প্রধান বাঁধটি পৃথিবীর দীর্ঘতম বাঁধ। জলবিহাৎ উৎপাদন ও জলসেচ এই পরিকল্পনার প্রধান অস্ব। রাউরকেলা, ব্রজরাজনগর, জোডা, কটক, পুরী, সম্বলপুর প্রভৃতি শহরে হীরাকুদ হইতে বিহাৎ সরবরাহ করা হয়।

বথষাত্রা, দোলযাত্রা, চন্দনযাত্রা, স্নান্যাত্রা, বালিযাত্রা, 
তুর্গাপূজা, দেওয়ালি, সরস্বতীপূজা, গণেশচতুর্থী, বজ
প্রভৃতি উৎসব ওড়িয়া হিন্দুদের সমাজজীবনের বিশিপ্ত অসন
আবাদ মাসের গুরুল দিতীয়া তিথিতে রথমাত্রা উৎসব
গুরু হয়ন তত্বপলকে পুরীতে সারা ভারতবর্ষ হইতে
লক্ষাধিক পুণ্যার্থীর সমাগম ঘটে ('রথমাত্রা' ক্রা)ন
অক্ষয়তৃতীয়া হইতে চন্দনযাত্রা উৎসব গুরু হয়ন পুরীতে
ইহা ২০ দিন ধরিয়া চলেন ওড়িশার রক্ষ উৎসব বাংলা
দেশের অম্বাচীর অহরপ ('অম্বাচী' ক্রা)ন তবে উহার
অম্প্রানকাল জ্যৈষ্ঠ মাসের সংক্রান্তি হইতে ২ আবাদ
পর্যন্তন বালিযাত্রার অহর্জানকাল কার্তিকী ক্রফা
প্রতিপদ্ন ঐ দিন পুণ্যার্থীয়া প্রত্যুবে স্নানের পর কাগজের
বা কলার পাটের নৌকায় প্রজ্ঞানত প্রদীপ ভাসাইয়া দেয়ন
বালিযাত্রা উপলক্ষে কটকে মহানদীর তীরে মেলা বসেন

ওড়িয়া স্থাপত্যের খ্যাতি ভ্রনবিদিত। পুরী ('পুরী' ন্দ্র ), ভ্রনেশ্বর বা কণারকের ('কণারক' দ্র ) মন্দির ভারতীয় স্থাপত্য ও ভাস্কর্যের ইতিহাসে বিশিষ্ট স্থান অর্জন করিয়াছে। এখানে চার-পাঁচ প্রকারের মন্দির দেখা যায়; যথা— রেখ, পিঢ়া বা ভদ্র, ঘাঘরা, গোড়ীয় এবং পশ্চিম ওড়িশার স্তম্ভযুক্ত একপ্রকারের মন্দির।

শমগ্র উত্তর ভারতে রেথমন্দির বহু বিশিষ্ট রূপ লইয়াছে। তাহার একটি বিশেষ শাথা পুরী ও ভুবনেশ্বরে বর্তমান। ইহার শিথর স্থ-উচ্চ, চক্রাকারে আমলকশিলা বর্তমান। ভদ্র দেউলের উদ্ভব সম্ভবতঃ ভারতের পশ্চিমাঞ্চলে ঘটিয়াছিল। ভদ্র দেউলের ছাত ধাপে ধাপে স্থাপিত পিঢ়ার দ্বারা রচিত পিরামিড-আরুতি হইয়াথাকে। ঘাঘরা-দেউলের আদন উপরের ছই শ্রেণীর মত চতুরস্র না হইয়া আয়ত আকারের হয়, শীর্ষ দান্দিণাত্যের গোপুরমের সদৃশ একটি উপাদানবিশিষ্ট। গোড়ীয় মন্দির চতুরস্র হইলেও তাহার চাল বাংলা দেশের কোর দেওয়া কৃটিরের চালের মত। ময়্রভন্ধ জেলায় বা পুরীতে ইহার সামান্য কয়েকটি উদাহরণ পাওয়া যায়। সম্বলপুর বা পুর্বের সোনপুর রাজ্যে কোশলেশ্বর মন্দিরে মধ্য ভারতের মন্দিরনিচয়ের কোনও কোনও লক্ষণ বর্তমান।

ওড়িশার এটিপূর্ব ২য় শতকের করেকটি ক্লোদিত জৈন বা বৌদ্ধ চৈত্য জাতীর গুহা বিভ্যান। কিন্তু মন্দির ৭ম/৮ম শতক হইতেই বেশি দেখা যার। ১১শ, ১২শ ও ১৩শ প্রীপ্তাবদে রাজামুক্ল্যে স্থাপত্যশিল্প প্রভূত উৎকর্ষ লাভ করে। ভূবনেশ্বর, প্রী ও কণারকের স্থবিখ্যাত লিঙ্গরাজ, জগন্নাথ ও স্থাদেবের মন্দির এ সময়ে নির্মিত হয়। তাহার পরে স্থাপত্যশিল্প বজায় থাকিলেও হয়ত রাজশক্তির আহক্ল্য সংকোচের জন্ম বৃহৎ মন্দির আর নির্মিত হয় নাই। ইহার পর প্রাতন শিল্পদ্ধতি অস্পারে ছোট ছোট মন্দির নির্মিত হইতে থাকে। 'উদয়গিরি-থণ্ডগিরি', 'ওড়িয়া', 'ওড়িয়া সাহিত্য', 'ওড়িয়া লোকসাহিত্য, লোকসংগীত, লোকনৃত্য', 'থিচিং', 'চিজা' ও 'রত্বগিরি' দ্র।

ওড়িশী ওড়িশার দেবমন্দিরসমৃহে প্রাচীনকাল হইতে দেবার্চনার অঙ্গ হিসাবে প্রচলিত মাহারী (দেবদাসী) এবং গোটিপুঅ ( নট-বালক )-দের নৃত্যরীতির পুনরুজীবিত ও পরিমার্জিত রূপ। ওড়িশী একক নৃত্য। ইহাতে ভারতনাট্যম-এর মত পারম্পর্যক্রমে বিভিন্ন নৃত্যুদ্ধপের সমবামে গঠিত নৃত্যের একটি পূর্ণ পর্যায় পরিবেশিত হয়। পূর্ণাঞ্চ অন্ম্র্চানে এক ঘণ্টার বেশি সময় প্রয়োজন হয় না। এই নৃত্যপর্যায়ের মধ্যে কয়েকটি প্রধান অংশ —নমস্কার, বটুন্ত্য, নর্তন, সাভিন্য নৃত্য, পল্লবী, পরিজা এবং निष्मा। भाष्रनिक नृष्ण नमस्रादित পत स्वानि বোল -আশ্রিত প্রথম অংশ দেবমহিমা জ্ঞাপক 'বটু' অন্তর্ষ্টিত হয়। 'নর্তন' অংশে দেখা যায় স্থাপত্যের অমুরূপ দেহভঙ্গি। 'দাভিনয় নৃত্য' অংশে ভাবাভিনয়ের সাহায্যে মূল সংগীতের ভাব ও রাগরূপ পরিকৃট করা হয়। 'পন্নবী' অংশে নৃত্য অর্থাৎ তাল-লয়-আন্ত্রিত শুদ্ধ দেহভঙ্গির প্রাধান্ত। ভাবাভিনয় ও নৃত্য -সহযোগে মূল সংগীতটিকে রূপায়িত করা হয় 'পরিজা' অংশে। নটঙ্গী উল্লাসময় সমাপ্তি নৃত্য। এই নৃত্যরূপ মূলতঃ নাট্যশাস্ত্রের স্ত্রের ভিত্তিতে গঠিত এবং অত্যন্ত পরিশীলিত। ভাবাভিনয় এবং নৃত্যাংশে ওড়িশীর সহিত ভরতনাট্যমের বহু সাদৃশ্য থাকিলেও ইহার প্রকাশভঙ্গি অধিকতর গীতিমূর্ছনাময় এবং স্বকীয় বৈশিষ্ট্যসম্পন্ন। ইহাতে এমন বহু দেহভঙ্গি প্রযুক্ত হয় যাহার ব্যবহার ভারতের অক্যান্য ঞ্পদি নৃত্যে দেখা যায় না। অবশ্য ত্রিভঙ্গ ভঙ্গিমাই ওড়িশীর প্রধান দেহভঙ্গি। গোটিপুঅদের নাচে কঠিন ব্যায়ামের অহরপ এমন বহু দেহভঙ্গি প্রযুক্ত হয় যাহা দক্ষিণ ভারতের চিদম্বম্ মন্দিরের মৃত্যপর মৃতিতে রূপবন্ধ-করণ ও অক্তার-এর দৃষ্টাস্তগুলির কথা মনে করাইয়া দের। ওড়িশী নৃত্যের কোনও কোনও অংশে ভগুমাত বোল উচ্চারিত হয়, অগ্রত পদ আরুত্তি বা গান করা হয়।

নত্তের সহিত যে গান গাওয়া হয় তাহারও নাম 'গুড়িশী'। সংস্কৃত বা ওড়িয়া ভাষায় লিখিত গানগুলির অধিকাংশই প্রাচীন কবিদের রচনা এবং রাধা-রুঞ্জ্রেম ইহার প্রধান বিষয়। জয়দেবের গীতগোবিন্দও প্রাচীন কাল হইতে ওড়িশী নৃত্যের সংগীতাংশে ব্যবহৃত হইয়া আদিতেছে। অফুষ্ঠানে ব্যবহৃত বাগুষন্তের মধ্যে প্রধান মারদল (পাথোয়াজ), গিনি (মন্দিরা) এবং বাঁশি।

Indrani Rahaman, 'Orissi, the Ancient Classical Dance of Orissa', Quest, Oct.-Dec., 1958.

ওদন্তপুরী, উদন্তপুর, উদ্দণ্ডপুর বর্তমান বিহারশরিফের অনতিদ্রে ও নালন্দার সন্নিকটে জ্ঞানবিজ্ঞানচর্চার
কেন্দ্র হিসাবে এই বিহার অবস্থিত ছিল। তিব্বতী
ঐতিহাসিক তারনাথের মতে রাজা গোপাল (রাজ্যকাল
আহ্মানিক ৭৫০-৭৫ খ্রী) অথবা দেবপাল (রাজ্যকাল
আহ্মানিক ৮১০-৫০ খ্রী) ইহার প্রতিষ্ঠাতা। অন্ত মতে,
ইহার প্রতিষ্ঠা করেন ধর্মপাল (রাজ্যকাল আহ্মানিক
৭৭৫-৮১০ খ্রী)।

ওদন্তপুরীর অধ্যক্ষ মহাসংঘিকাচার্য নামে সম্মানিত ইইতেন। চন্দ্রগর্ভ নামক এক বাঙালী যুবক এখানে বৌদ্ধাচার্য শীলরক্ষিতের নিকট শিক্ষালাভ করিয়া 'শ্রীজ্ঞান' নামে অভিহিত হন এবং পরে তিব্বতে বৌদ্ধ ধর্ম প্রচার করিয়া দীপংকর অতীশ শ্রীজ্ঞান নামে চিরম্মরণীয় হন। দীপংকর শ্রীজ্ঞান ওদন্তপুরী বিহারের প্রধান আচার্য পদও অলংক্বত করিয়াছিলেন।

বৌদ্ধ আচার্য শান্তরক্ষিতের পরামর্শে তাঁহার শিশু তিক্কতের রাজা খ্রি-শ্রং-লে-সোন ওদন্তপুরীর আদর্শে সম-য়ে (bsam-yas) নামক তিক্কতের শ্রেষ্ঠ বিহারটি নির্মাণ করিয়াছিলেন। গিরিশীর্ধে অবস্থিত ওদন্তপুরী বিহারটিকে হুর্গ মনে করিয়া বক্তিয়ার খিলজীর সেনাদল ছাদশ শতান্ধীর শেষে ইহা ধ্বংস করে।

ন্দ্র নীহাররঞ্জন রায়, বাঙ্গালীর ইতিহাস ( আদি পর্ব ), কলিকাতা, ১৩৫৬ বঙ্গান্ধ।

অসীম মুখোপাখায়

### ওভারি ডিম্বাশয় দ্র

ওভিদ ( ৪৩ খ্রীষ্টপূর্ব - ১৭ খ্রী ) লাতিন কবি পুর্নিউদ্ ওভিদিউদ্ নাসে। উত্তর ইতালির এক সম্পন্ন পরিবারের সন্তান। সমাট আউগুস্তুসের রাজত্বের শেষ পর্বে রোমে যে উচ্চ্ছাল অভিজাত সমাজ গড়িয়া উঠিয়াছিল, অমায়িক

প্রকৃতির এই যুবক জচিরে সেথানে স্বপ্রতিষ্ঠ হন। চপল-স্বভাব ও উন্নাসিক ওভিদ প্রথমে হালকা স্থরে প্রেমের কবিতা লিখিতে থাকেন। 'আমোরেস' (মদনদেবগণ) নামক কবিতাবলী তাঁহার এক প্রণয়িনী কোরিনার উদ্দেশে নির্লিপ্ত কৌতুকের ভঙ্গিতে রচিত। 'হেরোইদেন' (নায়িকাগণ) হইতেছে প্রবাসী স্বামী বা প্রেমাম্পদের নিকট লিখিত পৌরাণিক নায়িকাদের পত্রাবলী (এই পুস্তকের অনুপ্রাণনায় মাইকেল মধুস্থদন দত্তের 'বীরাঙ্গনা কাব্য' লিখিত )। 'আর্দু আমাতোরিয়া' (প্রেমকলা) একটি নীতিকথামূলক বিজ্ঞপাত্মক বচনা, প্রেমকে এখানে নাকি বিজ্ঞান হিসাবে দেখা হইয়াছে। গ্রন্থটি সম্ভ্রান্ত সমাজের সমস্ত শালীনতাবোধকে আহত করিয়াছিল। সম্রাট এই সময়ে রোমের নৈতিক মান উন্নয়নের জন্ত সচেষ্ট ছিলেন। হয়ত বা সেই কারণে 'আর্দ আমাতোরিয়া' প্রকাশের কয়েক বৎসর পরে ওভিদ দূর দেশে ( বর্তমান রুমানিয়ায় ) নিবাসিত হন (৮ এ।)। এই সময়ে তিনি যে ছইটি দীর্ঘ কাব্য রচনায় ব্যাপত ছিলেন তাহাতে তাঁহার গল্প বলিবার প্রতিভা সমাক কুর্তিলাভ করে, তন্মধ্যে 'মেতামোরফোসেস' (রূপান্তরগ্রহণ) হইল গ্রীক পুরাণ হইতে গৃহীত আথ্যা-য়িকার সংকলন: 'ফাস্টী' (রোমান পঞ্জিকা) কাব্যের বিষয় ছিল পালপার্বণ, ধর্মীয় আচার-অন্তর্গান, ঐতিহাসিক গল্প ও পুরাণকাহিনী। নম বৎসরের নির্বাদিত জীবনে তিনি অনেক শোকগাথাও রচনা করিয়াছিলেন। ইতিমধ্যে তাঁহার মানসিক প্রবণতার অনেক পরিবর্তন হইয়াছে। নিজেকে তিনি হতভাগ্য মনে করিতেছেন এবং করুণা অর্জনের চেষ্টা করিতেছেন। 'ত্রিন্তিয়া' (বিলাপ) এবং 'এপিস্তোলাএ এক্স পোস্তো' (কৃষ্ণদাগরের পত্রাবলী) নির্বাসনদ্ও নির্মনের জন্ম রোম সমাটের নিকট করুণ আবেদন। ১৭ খ্রীষ্টাব্দে নির্বাসিত অবস্থাতেই তাঁহার মৃত্যু श्य ।

'মেদেয়া' নামক অধুনাল্প্ত ট্র্যাজেডিটি বাদ দিলে ওভিদের শ্রেষ্ঠ রচনা 'মেতামোর্ফোদেশ'। পঞ্চদশ অধ্যায় -সংবলিত এই গ্রন্থটিতে তুই শতাধিক কাহিনী বর্ণিত। কাহিনীগুলির মধ্যে একটি ঐক্যস্ত্র এই যে প্রতি গল্পেই মাহ্নর অলোকিকভাবে পশু পাথি গাছ ফুল বা পাথরে রূপান্তরিত হইয়া যায়। যে মানবিক ভাববেগ তাঁহার নামক-নামিকার এই রূপান্তর ঘটাইতেছে, সক্ষ বেগবান কাহিনীগুলিতে প্রায়শঃই তিনি তাহার বর্ণনা করিয়াছেন। প্রাচীন পুরাণকাহিনীগুলিকে যে রকম লঘু ও রোম্যান্টিক প্রেমচেতনার উপর তাহা নিশ্চিত প্রভাব

বিস্তার করিয়াছিল। কালক্রমে তিনি রেনেসাঁসের অন্ততম আদর্শরূপে গৃহীত হন।

রবেয়ার আঁতোয়ান

ওমর ইনলামের দ্বিতীয় থলিফা (৬৩৪-৪৪ খ্রী)।
কঠোর স্থায়পরায়ণ ও দ্রদর্শী এই থলিফা তাঁহার
সম্প্রদারের মহয়চরিত্র সম্পর্কে সম্পূর্ণ অবহিত ছিলেন।
হরন্ত বর্বর আরবদিগের নেতা হওয়ার যোগ্যতা তাঁহার
ছিল। তিনি দৃঢ়হস্তে শাসনকার্য চালাইয়াছিলেন এবং
বেছইন সম্প্রদায় ও অহয়ত জাতির মধ্য হইতে হুর্নীতি
দমনে দৃঢ়সংকল্প ছিলেন। তিনি আঞ্চলিক শাসনের
নির্দিষ্ট নিয়মাবলী প্রবর্তন করেন এবং রাজস্ব ও অর্থ
-বিভাগ পরিচালনার জন্ম 'দিওয়ান' স্থাপিত করেন।
ইনলামের আদর্শ থলিফা ওমর অত্যন্ত সাধারণভাবে
জীবনমাপন করিতেন এবং তাঁহার নগণ্যতম প্রজাও
সহজেই তাঁহার সাক্ষাৎলাভ করিতে পারিত। তাঁহার
প্রজাদের প্রক্বত অবস্থা অবহিত হওয়ার জন্ম তিনি
গভীর নিশীথে প্রহরীব্যতিরেকে একাকী নগর পরিদর্শন
করিতেন।

Muhammadan Tradition, Leyden, 1927.

আবুল হায়াত

ওমর খৈরাম ( আয়মানিক ১০৫০-১১২৩ গ্রী ), পুরা নাম
গিয়ায়্দীন আবুল্-ফতহ্ ওমর বিন্ ইরাহিম অল্-থৈয়ামী।
পারস্ত দেশের খোরাসান অঞ্চলের অন্তর্গত নীশাপ্রে
জন্ম। জীবৎকালে ইহার খ্যাতি ছিল গণিতজ্ঞ হিসাবেই।
বীজগণিত সম্পর্কে ইহার আরবীতে রচিত সন্দর্ভ তৎকালীন
বিদপ্ত সমাজে বিশেষভাবে গৃহীত হইয়াছিল। স্থলতান
মালিক শাহের রাজত্বকালে জ্যোতির্বিজ্ঞানে ব্যুৎপত্তি লাভ
করিয়া ইনি কালক্রমে রাজসভায় জ্যোতির্বিদের পদ প্রাপ্ত
হন। অপর সাতজন জ্যোতির্বিজ্ঞানীর সহায়তায় পারসীক
পঞ্জিকা সংস্কারেও ইনি অন্তর্গ ভূমিকা গ্রহণ করিয়াছিলেন। তাঁহাদের সংস্কার অনুসারে ১০৭০ খ্রীষ্টাব্দ হেইতে
তারিখ-ই-মালিকশাহী বা জালালী অব্ব প্রচলিত হয়।

বর্তমান কালে অবশ্য ওমর থৈয়ামের প্রধান পরিচয় কবি হিসাবে। তাঁহার কবিপরিচয় সমকালীন স্বদেশে বিশেষ স্বীকৃতি পায় নাই; পরবর্তী কালে এড্ওয়ার্ড ফিট্জেরাল্ডের (১৮০৯-৮৩ খ্রী) ইংরেজী মর্মান্থবাদের (১৮৫৯ খ্রী) সহায়তায় তংকালীন ইওরোপে তাহা স্বসামান্ত জনপ্রিয়তা অর্জন করিয়াছে। পৃথিবীর প্রায় তাবৎ স্থসভা জাতির ভাষায় ওমর থৈয়ামের রুবাই অন্দিত হইয়াছে। ইহার প্রায় পাঁচশত রুবাই বা চৌপদীতে ঐহিক স্থথের কথা বলা হইয়াছে। অবশু কেহ কেহ তাঁহার সাকী ও স্থবার বর্ণনায় কেবল মরমিয়াবাদই দেখিতে পান। তাঁহার অপর গ্রন্থ 'নওরোজ-নামা' সাধারণ্যে তেমন প্রচলিত নয়। নানা বন্ধান্থবাদের মাধ্যমে ওমর থৈয়ামের কোনও কোনও চৌপদী আমাদের কাছে স্থারিচিত।

Edward Fitzerald, tr. The Rubaiyat of Omar Khayyam, New York.

রাজোবর মিত্র

ওম্যালি, লিয়ুইস সিড্নি সিউয়ার্ড (১৮৭৪-১৯৪১ থা) জেলা গেজেটিয়ারের সংকলক। অক্সফোর্ড বিশ্ব-বিচালয়ের কৃতী ছাত্র ওম্যালি ১৮৯৮ থ্রীষ্টান্দে ভারতীয় সিভিল সার্ভিনে যোগ দেন। বাংলা প্রদেশের গেজেটিয়ার সংকলনের সম্পাদক (১৯০৫-৯ থ্রা), জনগণনার অধীক্ষক (১৯১০-১২ থ্রা), বিভাগীয় সচিব (১৯১৬-২১ থ্রা) ইত্যাদি দায়িত্বপূর্ণ পদে নিযুক্ত থাকিয়া ওম্যালি ১৯২৪ থ্রীষ্টাব্দে অবদর গ্রহণ করেন।

গেজেটিয়ার সংকলন তাঁহার শ্রেষ্ঠ কীর্তি। তিনি ১৯০৬-২৫ খ্রীষ্টাব্দের মধ্যে সাহাবাদ, কটক, হুগলি, যশোহর, চব্বিশ প্রগনা, মৃশিদাবাদ, পাবনা, ফরিদপুর প্রভৃতি ৩৩টি জেলার গেজেটিয়ার সম্পাদন ও সংকলন করেন।

ভারতীয় সমাজ দম্পর্কে গভীরতম বোধের অভাব, ইতিহাস বর্ণনায় কিংবদন্তির উপর অতিরিক্ত গুরুত্ব প্রদান প্রভৃতি হয়ত তাঁহার রচনার ক্রটি, কিন্তু ইহা সত্ত্বেও জেলাগুলির সর্বাঙ্গীণ পরিচিতি সংবলিত বুকান্ত হিসাবে গুমালির গেজেটিয়ার আজিও বহু ক্ষেত্রে একমাত্র নির্ভর্মবার্দার প্রবাহার ব্যাপারে তাঁহার অবলম্বিত রীতি এখনও আদর্শ হিসাবে অহুস্তত হইতেছে। বাংলা প্রদেশের জনগণনার (১৯১১ খ্রী) বিবরণ রচনা তাঁহার আর একটি ম্মরণীয় কাজ। ওমালি প্রণীত অভান্ত গ্রন্থের মধ্যে 'ইণ্ডিয়ান সিভিল সার্ভিস ১৬০১-১৯৩০' (১৯৩১ খ্রী), 'ইণ্ডিয়ান কোন্ট কান্টম্স' (১৯৩২ খ্রী), 'ইণ্ডিয়ান সোন্ডাল হেরিটেজ' (১৯৩৪ খ্রী), 'পপুলার হিন্দুইজ্ম' (১৯৩৫ খ্রী) উল্লেখযোগ্য ('গেজেটিয়ার' স্রে)।

व्ययत्वम् मूर्थानाधात्र

ওয়র্শ চুক্তি পোল্যাণ্ডের রাজধানী ওয়র্শ (ভার্শাভা)

নতে ১৯৫৫ খ্রীষ্টাব্দের ১৪ মে অ্যালবেনিয়া, বুলগেরিয়া, হাঙ্গেরি,জার্মান গণতান্ত্রিক রিপাব্লিক,পোল্যাও, রুমানিয়া, সোভিয়েট যুক্তরাষ্ট্র ও চেকোশ্লাভাকিয়ার মধ্যে যে সামরিক চুক্তি সাক্ষরিত হয় তাহা ওয়র্শ চুক্তি নামে পরিচিত। পারস্পরিক নিরাপত্তার জহ্য উক্ত আটটি দেশ ২০ বৎসরের মেয়াদে এই চুক্তিতে আবদ্ধ হয় এবং তছ্দেশ্রে সম্মিলিত সামরিক নেতৃত্ব গঠন করে। এই চুক্তির শেষ ধারায় উল্লিখিত আছে, যদি কখনও পূর্ব ও পশ্চিম ইওরোপীয় দেশসমূহের মধ্যে একটি সামগ্রিক নিরাপত্তাচুক্তি সম্পাদিত হয় তাহা হইলে ওয়র্শ চুক্তি বাতিল হইয়া যাইবে।

নিরপ্লন সেন্গুপ্ত

ওয়াই. এম. সি. এ. ইয়ং মেন্স ক্রিট্টয়ান আাসোসিয়েশন। এই আন্তর্জাতিক য্বসংঘ প্রথম প্রতিষ্ঠিত হয়
লগুন শহরে ১৮৪৪ খ্রীষ্টাব্দের জুন মাসে। জর্জ উইলিয়াম্স
নামক একজন বাইশ বৎসর বয়য় য্বকের উৎসাহ ও
উত্যোগেই এই আন্দোলনের স্ত্রপাত হয়। বর্তমানে এই
আন্দোলন উনআশিটি দেশে পরিব্যাপ্ত। ইহার শাখাকেন্দ্র দশ হাজার (তাহার মধ্যে ষাটটি কেন্দ্র আছে
ভারতবর্ষ, পাকিস্তান, ব্রহ্ম দেশ ও সিংহলে)। মোট
চল্লিশ লক্ষের অধিক তরুণ ও তরুণী এই প্রতিষ্ঠানের
সদস্ত।

ভারতবর্ষে অবস্থিত অ্যাসোসিয়েশনের সংখ্যা সাতষ্টি
—তাহার মধ্যে রহিয়াছে ব্যায়াম ও শরীরচর্চার একটি
কলেজ, একটি গ্রামার্মন কেন্দ্র, একটি পুস্তক-প্রকাশনা
ভবন। এতদ্বাতীত লণ্ডনে একটি ভারতীয় ছাত্রাবাসও
আছে। ভারতবর্ষে ওয়াই এম সি এ ব গোড়াপত্তন
হয় কলিকাতায় (১৮৫৭ খ্রী)। জাতীয় প্রধান কার্যালয়
নয়া দিল্লীতে। সমস্ত বিশের প্রধান কেন্দ্র স্থইট্জারল্যাওের
জেনেভা নগরে অবস্থিত।

প্রতিষ্ঠাকালে এই আন্দোলনের উদ্দেশ্য ছিল থ্রীষ্টের প্রতি সাধারণের শ্রদ্ধাসঞ্চার। কিন্তু পরবর্তী কালে বিবিধ গঠনমূলক কার্যের মধ্য দিয়া দেহ-মন ও আত্মার পূর্ণ বিকাশই ইহার লক্ষ্য হইয়াছে। ওয়াই. এম. দি. এ.-র প্রতীকচিছ সমবাছ ত্রিভুজ— শারীরিক-মানদিক-আধ্যাত্মিক বিকাশের এইরূপ দন্মিতিই ইহার জভীষ্ট।

কলিকাতায় অবস্থিত ওয়াই, এম. সি. এ.-র পাঁচটি শাখারই নিজস্ব বাড়ি আছে। প্রতিটি শাখাই হস্টেল-শংখুক্ত। কলিকাতা ময়দানে নিজস্ব মাঠ ও তাঁবু বিহয়াছে। গোলদিঘিতে সম্ভরণশিক্ষার জন্ম বিশেষ ব্যবস্থা

আছে। ১৯৫৭ খ্রীষ্টাব্দে কলিকাতা ওয়াই. এম. সি. এ.-র শতবার্ষিক উৎসব পালিত হয়।

হিমাজিশেখর রায়চৌধুরী

ওয়াই. ডব্লিউ. সি. এ. ইয়ং উইমেন্স ক্রিটিয়ান আমোসিয়েশন-এর সংক্ষিপ্ত নাম। ইহা একটি আন্তর্জাতিক নারী
আন্দোলন। ১৮৫৫ খ্রীষ্টান্সে ইংল্যাণ্ডে ইহার স্থ্রপাত।
সম্প্রতি সন্তর্গি দেশে এই আন্দোলনের শাখা রহিয়াছে।
ভারতবর্ধে প্রথম প্রতিষ্ঠা হয় ১৮৭৫ খ্রীষ্টান্সে বোমাই
শহরে। বর্তমানে ভারতবর্ধের বিভিন্ন অঞ্চলে ইহার শাখাসম্হের সংখ্যা ষাটেরও অধিক। শাখাগুলি কেন্দ্রীয়
জাতীয় আন্দোলনের অন্তর্ভুক্ত, যদিও প্রতিটি শাখা
স্বাধীনভাবে কার্যনির্বাহ করে।

ওয়াই. ডব লিউ. সি. এ.-র লক্ষ্য হইল সভাগণের দৈহিক, মানসিক ও আধ্যাত্মিক উন্নতিবিধান। জাতি-ধর্ম-বয়স নির্বিশেষে যে কোনও মহিলা এই সংগঠনের সদস্যা হইতে পারেন। ওয়াই. ডব্লিউ. সি. এ-র বিবিধ প্রকল্প ও কার্যা-वनीत मर्पा উল्लिथ्यां गाः ३. धनी-पित्र निर्वित्भर मिश्ला-দের জন্ম হস্টেল প্রতিষ্ঠা ২. কর্মান্তুসন্ধান সংস্থা ৩. শিশুসেবা প্রতিষ্ঠান ৪. মাতৃসদন ৫. পরিত্যক্তা অনাথাদের জন্ম আশ্রম স্থাপন ( এইরূপ একটি প্রতিষ্ঠান মাল্রাজে আছে ) ৬. পল্লী-অঞ্চলে বয়নকেক্স স্থাপন ৭. মেয়ে কয়েদিদের লইয়া গঠনমূলক কার্য ৮. শিল্লাঞ্চলে নিয়মিত অভিনয় ও বিবিধ প্রমোদ অন্তুষ্ঠানের ব্যবস্থা ৯. বন্থা ও অন্থান্থ আপংকালে সেবাকার্য ১০. হাসপাতালে ক্যাণ্টিন স্থাপন ১১. বৃদ্ধা ও অবসরপ্রাপ্তাদের জন্ম আশ্রম স্থাপন। এই জাতীয় নানা প্রতিষ্ঠান ভারতবর্ষের বিভিন্ন রাজ্যে ছড়াইয়া আছে। কলিকাতার মিড্লটন রো ও স্থরেন্দ্রনাথ यानार्षि त्वार्फ ठाक्विषीवी यश्निरित षग् श्रिकंन আছে। ইহা ছাড়া কলিকাতার নিকটবর্তী থড়বেড়িয়াতে বয়ন-শিক্ষাকেন্দ্রটিও উল্লেখযোগ্য।

ই. আনচীস

ওয়াইল্ড, অস্কার (১৮৫৪-১৯০০ খ্রী) আইবিশ সাহিত্যিক। সম্পূর্ণ নাম অস্কার ফিঙ্গল্ ও ফ্রাহার্টি উইল্স ওয়াইল্ড। উনিশ শতকের শেষ ভাগে কলাকৈবল্য (আর্ট ফর আর্টিস সেক)-বাদের একজন প্রধান প্রবক্তা। অক্সফোর্ডে ছাত্রাবস্থায় ওয়া টোর পেটারের (১৮৩৯-৯৪ খ্রী) ছারা প্রভাবিত হন। ওয়াইল্ডের ভঙ্গিপ্রবণতা ও প্রগল্ভতার ফলে তাঁহার মতামতগুলি কিঞ্চিৎ লঘু শোনায়, তথাপি তাঁহার প্রতিভার বছমুথিতা অনম্বীকার্য। একদিকে তিনি উপন্থান, কাব্য, রূপকথা এবং ইংরেজী ও ফরাদীতে নাটক-প্রহদন বচনা করিয়াছেন, অন্থাদিকে তেমনই আলাপচারিতেও তিনি ছিলেন অসামান্য।

১৮৯৫ খ্রীষ্টাব্দে সমকামিতার অভিযোগে তিনি ছুই বৎসরের জন্ম কারাক্তর হন এবং সেথানে 'দি ব্যালাভ অফ রীডিং জেল' (১৮৯৮ খ্রী) নামক কাব্য এবং 'দে প্রোক্তুন্দিন' (১৯০৫ খ্রী) নামক আফুচিস্তাবলী রচনা করেন। কারাম্ক্ত হইবার পর শেষ জীবন তিনি ফ্রান্সে অতিবাহিত করেন। পারী-তে তাঁহার ছন্মনাম ছিল 'দেবাষ্টিয়ান মেলমথ'।

বচিত কয়েকটি গ্রন্থ: 'দি হ্যাপি প্রিন্স অ্যাণ্ড আদার টেল্স' (১৮৮৮ খ্রী), 'ইন্টেন্শন্স' (১৮৯১ খ্রী), 'দি পিকচার অফ ডোরিয়ান গ্রে' (১৮৯১ খ্রী), 'লেডি উইণ্ডর্মিয়র্স ফ্যান' (১৮৯৩ খ্রী), 'এ উওম্যান অফ নো ইম্পর্ট্যান্স' (১৮৯৪ খ্রী), 'দালোমে' (ফরাসী ভাষায় রচিত; ১৮৯৩ খ্রী), 'আন আইডিয়াল হাজব্যাণ্ড' (১৮৯৯ খ্রী), 'দি ইম্পর্ট্যান্স অফ বীইং আর্নেস্ট' (১৮৯৯ খ্রী)।

ৰ বুদ্দেৰ বন্ধ অন্দিত, হাউই, কলিকাতা, ১৯৪৬; F. Harris, Oscar Wilde, His Life and Confessions, vols 1-II, New York, 1918; E. Bendz, Oscar Wilde: A Retrospect, Vienna, 1921.

দেবত্রত মুখোপাধ্যায়

ওয়াক্ক ম্দলমানি আইনে যে দমন্ত কার্য ধর্মাত্র্চান, প্ণ্যার্জন বা দদাত্রতম্লক বলিয়া গণ্য হয়, দেইদব কার্যের উদ্দেশ্যে দম্পত্তি অর্পন করার নাম ওয়াক্ফ্। মদজিদ নির্মাণ, ইমাম নিয়োগ, মক্তব বা বিভালয় স্থাপন, দরিদ্র দাধারণের মধ্যে ভিক্ষা বা দাহায্যবিতরণ প্রভৃতি ওয়াক্ফের উপযোগী বলিয়া গণ্য হইয়া থাকে।

যে কোনও সাবালক এবং প্রকৃতিস্থ মুসলমান ওয়াকৃফ্ করিতে পারেন। এবং যে কোনও সম্পত্তির স্থাবর বা অস্থাবর (কাহারও কাহারও মতে সম্পত্তির স্থাবিভক্ত স্থান্দক বা ওয়াকৃফ্ নারা স্পর্পন করা যাইতে পারে। তবে ওয়াকিফ বা ওয়াকৃফ্-কর্তা সম্পত্তির মালিক এবং সম্পত্তি হস্তান্তরের স্থাধিকারী হওয়া চাই। ওয়াকৃফ্ চিরদিনের জন্ত করিতে হয়— কোনও নির্দিষ্ট কালের জন্ত (যেমন কুড়ি বৎসর) ওয়াকৃফ্ করা যায় না।

ওয়াক্ফ করিতে কোনও দলিল দরকার হয় না। মোথিক ওয়াক্ফ্ও সমানই সিদ্ধ হয়। দলিল দারা ওয়াক্ফ করিলে রেজিট্রি আইন অন্থায়ী দলিল রেজিট্রি করিতে হয়। উইল থারাও ওয়াক্ফ্ করা যাইতে পারে। কিন্তু জীবিতকালে ওয়াকিফের সমস্ত সম্পত্তি ওয়াক্ফের উদ্দেশ্তে অর্পণ করা গেলেও, উইল ঘারা উত্তরাধিকারীগণের সম্পত্তি ব্যতীত সমস্ত সম্পত্তির এক-তৃতীয়াংশের অধিক সম্পর্কে ওয়াক্ফ্ করা যায় না। ওয়াকিফ্ জীবিতকালে উইল খারা কৃত ওয়াকফ্ যে কোনও সময়ে বদ করিতে পারেন।

ওয়াক্ফের উদ্দেশ্যে সম্পত্তি অর্পণ করা হইল, এই কথা পরিষ্কার বলা হইলেই ওয়াক্ফ্ কার্যকর হইতে পারে। সম্পত্তি সমর্পণের সময় হইতেই ওয়াক্ফ্ কার্যকর হওয়া আবশ্যক; কোনও ভবিন্তং ঘটনা সাপেক্ষ ( যেমন সম্পতি গ্রহীতার নিঃসন্তান মৃত্যু হইলে ) ওয়াক্ফ সিদ্ধ নহে।

ওয়াকিফ্ ওয়াক্ফের মাতোয়ালি অর্থাৎ সম্পত্তির তত্বাবধায়ক বা কাৰ্যকাবক নিযুক্ত কবিতে পাবেন এবং ভবিশ্বতে কে বা কাহারা মাতোয়ালি হইবেন, তাহারও নির্দেশ দিতে পারেন। ওয়াকিফের নিজেকে মাতোয়ালি নিযুক্ত করিতেও কোনও বাধা নাই। যে কোনও লোককে ( খ্রীলোক বা অমুসলমান হইলেও ) মাতোয়ালি নিযুক্ত করা যায়। মাতোয়ালির পদ হস্তান্তর করা যায় না এবং ঐ পদ উত্তরাধিকারস্থত্তেও লাভ করা যায় না। ওয়াক্ফ্ সম্পত্তিতে মাতোয়ালির কোনও স্বত্ব জন্মায় না— মাতোয়ালি সম্পত্তি বন্দণাবেন্দণের অধিকারী মাত্র। ওয়াক্ফ্ করা মাত্রই ওয়াক্ফ্ সম্পত্তি সর্বশক্তিমান প্রমেশ্বরে অর্পিত বলিয়া গণ্য হয়। মাতোয়ালির কোনও ঋণের জন্ম, এমনকি ওয়াকফের প্রয়োজনে ঋণ করিলেও সেই ঋণের জন্ত ওয়াকৃফ্ সম্পত্তি দায়ী হয় না। ওয়াকৃফ্ সম্পত্তি হস্তান্তর— ওয়াক্ফের প্রয়োজনেও— করার অধিকার মাতোয়ালির নাই। সম্পত্তি হস্তান্তর করিতে হইলে আদালতের অনুমতি লইতে হয়। মাতোয়ালি বিশ্বাসভঙ্গ বা অন্ত অপকার্যের দায়ে দায়ী হইলে কিংবা মাতোয়ালির কাজ করিতে অপারগ হইলে, মাতোয়ালিকে কথনও অপসারণ করা যাইবে না এইরূপ নির্দেশ থাকিলেও, আদালত সেই মাতোয়ালিকে অপসারণ করিয়া অন্ত মাতোয়ালি নিযুক্ত করিতে পারেন। মাতোয়ালিকে বেতন দেওয়া ষাইতে পারে।

ওয়াক্ফ্ সম্পত্তি হইতে ওয়াকিফ্ তাঁহার নিজের ভরণপোষণের ব্যবস্থা করিতে পারেন। ওয়াক্ফ্ সম্পত্তির সমধিক অংশ ধর্মার্ম্ছান বা সদাত্রত প্রভৃতির উদ্দেশ্যে ব্যয়িত না হইলে পূর্বে ঐরপ ওয়াক্ফ্ অসিদ্ধ গণ্য হইত। ১৯১৩ ঞ্রীষ্টান্সের ওয়াক্ফ্ বলবৎকরণ আইন অফুসারে, ওয়াক্ফ্ সম্পত্তির আয় হইতে ওয়াকিফের বা তাহার পরিজনের বা অধন্তন পুরুষের ভরণপোষণের ব্যবস্থা করা যাইতে পারে— ওয়াক্দ্ম্লক কার্যের জন্ম কোনও সবিশেষ ব্যবস্থা থাকিলেই হইল।

বাংলা দেশে ১৯৩৪ খ্রীষ্টাব্যের ওয়াকৃষ্ আইন অহুসারে একটি ওয়াকৃষ্ বোর্ড ও একজন ওয়াকৃষ্ কমিশনার নিযুক্ত আছেন। বাংলা দেশের ওয়াকৃষ্গুলির ফিরিস্তি রাখা, ওয়াকৃষ্ সম্পত্তির রক্ষণাবেক্ষণ, পর্যবেক্ষণ, তাহাদের হিসাব পরীক্ষা ও ওয়াক্ফের কাজ স্থচাকভাবে সম্পন্ন হইতেছে কিনা, তাহার প্রতি নজর রাখা ঐ বোর্ড এবং কমিশনারের কর্তব্য।

চারুচক্র চৌধুরী

ওয়াজিদ আলী শাহ্ (১৮২২-৮৭ ঐ) অযোধা রাজ্যের নির্বাদিত শেষ নবাব। একাধারে সংগীতজ্ঞ, নৃত্যবিদ্, গীতরচয়িতা এবং সাহিত্যিক। জন্ম লখনোয়ে, ১৮২২ ঐপ্রিটান্দের ১৩ জুলাই। পিতা আমজাদ আলী শাহের মৃত্যুর পর ওয়াজিদ আলী ১৮৪৭ ঐপ্রিটান্দের ১৩ ফেব্রুয়ারি অযোধ্যার নবাবরূপে অভিষিক্ত হন। পরে অযোগ্যতার অভিযোগে ইংরেজ সরকার তাঁহাকে সিংহাসনচ্যুত করেন (৭ ফেব্রুয়ারি ১৮৫৬)। বার্ষিক ১২ লক্ষ টাকা বৃত্তিভোগী হইয়া নির্বাদিত নবাব কলিকাতার নিকটবর্তী মেটিয়াবুরুজে আশ্রম লন। ১৮৫৭ ঐপ্রিলে দিপাহী বিজ্ঞাহের সহিত তাঁহার সংশ্রব আছে, এই সন্দেহে সরকার ওয়াজিদ আলীকে ফোর্ট উইলিয়াম হর্গে বন্দী করিয়া রাথেন। ১৮৫৮ সালে মৃক্তিলাভ করিয়া তিনি মেটিয়াবুরুজে স্থামী-ভাবে বসবাস শুরু করেন।

বাংলার সাংগীতিক ইতিহাসে ওয়াজিদ আলীর মেটিয়াব্রুজস্থিত সংগীত-দরবারের স্থান বিশেষ গুরুত্বপূর্ণ। এই অঞ্লে দীর্ঘ ৩০ বংসর বাসকালে অসামান্ত সংগীত-প্রিয়তা এবং উদার দাক্ষিণোর জন্ম তাঁহার দরবারে ভারত-বিখ্যাত বহু গুণী সংগীত ও নৃত্য -শিল্পীর আগমন ঘটিয়াছিল। ফলে বহু বাঙালী শিল্পী বহিরাগত গুণীবৃন্দের কাছে শিক্ষালাভের স্থযোগ পাইয়াছিলেন। ওয়াজিদ শালীর দরবারে আমন্ত্রিত শিল্পীদের মধ্যে বিশেষ উল্লেখ-যোগ্য: গোয়ালিয়রের আলী বথ্স ( ধ্রুপদ, ধামার ও থেয়াল -শিল্পী; বিখ্যাত অঘোরনাথ চক্রবর্তী ইহার শিষ্য); গ্ৰুপদি মুরাদ আলী (শিয়া: প্রমথনাথ বন্দোপাধা)য় এবং যুছ্নাথ রায় ); গোয়ালিয়রের গ্রুপদ শিল্পী তাজ খা, नथरनीरम् हेश्रा ७ व्यमान - मिन्नी चार्म थी ; क्ष्रिम ७ রবাবি বাসং খা (শিশ্য: বামাচরণ বন্দ্যোপাধ্যায়); রবাবি কানেম আলী থা; লথনীয়ের থেয়ালগায়ক ছোটে মিঞা; শানাইবাদক প্যারে খাঁ (শিশু: বিখ্যাত এসরাজি শ্রামলাল গোস্বামী); পাঞ্জাবের গ্রুপদ ও থেয়াল -শিল্পী
ম্বারক আলী থাঁ; রামপুরের গ্রুপদি সাদিক আলী
থা; লথনোয়ের প্রশিদ্ধ নৃত্যবিদ্ লাভ্ছয়— কাল্কাপ্রসাদ
ও বিন্দা দীন প্রভৃতি। এ ছাড়া বাংলার যে সমস্ত শিল্পী
ওয়াজিদ আলীর দরবারে সংগীত পরিবেশন করিয়াছিলেন,
তাঁহাদের মধ্যে উল্লেখযোগ্য: যত্ ভট্ট, কেশবচন্দ্র মিত্র,
কালীপ্রসন্ন বন্দ্যোপাধ্যায়, বামাচরণ বন্দ্যোপাধ্যায় প্রম্থ।

ওয়াজিদ আলী শাহ্ নিজেও সংগীতজ্ঞ ছিলেন।
লখনো বাদকালে তাঁহার অন্ততম সংগীতশিক্ষক ছিলেন
প্রানিদ্ধ দেতারি কুতৃব-উদ্-দোলা। লখনোয়ে ঠুংরি গানের
অন্ততম প্রধান প্রচলনকর্তা ওয়াজেদ আলীর নাম বাংলাদেশে ঠুংরির প্রদারের সঙ্গেও বিশেষভাবে জড়িত। 'ঘব
ছোড় চলি লখনউ নগরী' ও 'বাবুল মেরে নৈহারা ছুট
যায়'— এই ঠুংরি তুইটি ছাড়াও কয়েকটি প্রসিদ্ধ গ্রুপদ সহ
তাঁহার রচিত বহু গান অন্তাবধি প্রচলিত রহিয়াছে।

কবি ও সাহিত্যিক রূপেও ওয়াজিদ আলীর অবদান
সামান্ত নহে। ফোর্ট উইলিয়ামে বন্দী থাকাকালে তিনি
'হুজ্ন্-ই-আখ্তার' (আখ্তারের বেদনা) নামে ফারসী
ভাষায় আত্মকাহিনীমূলক একটি কাব্য রচনা করেন।
'আখ্তার' ছিল তাঁহার ছম্মনাম। 'তারিখ্-ই-পরীখানা'
'নামক গ্রন্থেও তাঁহার আত্মকথা বর্ণিত হইয়াছে।
তারিখ্-ই-মুম্তাজ' হইল লখনোবাসিনী বেগমকে লিখিত
তাঁহার পত্রাবলীর সংকলন। রাধা-ক্লের প্রেমকাহিনী
লইয়া রচিত একটি উদ্ গীতিনাট্য এবং 'নাজু', 'বাজি' ও
'তুল্হন' নামে সংগীতের উপপত্তিবিষয়ক তিন খণ্ড
পুস্তকও তাঁহার বিপুল গ্রন্থাবলীর অন্তর্গত। রচিত
গ্রন্থাযন্ত্রপ্ত স্থাপন করিয়াছিলেন।

মেটিয়াবুকজের 'শাহ্মঞ্জিল' প্রাসাদে ২১ সেপ্টেম্বর ১৮৮৭ খ্রীষ্টাব্দে ওয়াজিদ আলীর মৃত্যু হয়।

দিলীপকুমার মুখোপাখায়

প্রমাজির আলী (১৯০৩-৫০ খ্রী) বিখ্যাত ক্রিকেট ব্যাট্সম্যান; অবিভক্ত ভারতের টেস্ট-থেলোয়াড়। সহোদর
নাজির আলীও টেস্ট থেলায় বোলার রূপে অংশ গ্রহণ
করেন। পাঞ্চাবের অধিবাসী ওয়াজির আলী মোট ৭টি
টেস্ট থেলিয়াছিলেন। ১৯৩২ খ্রীষ্টাব্দে লর্ডস মাঠে ভারতের
সর্বপ্রথম টেস্ট থেলায় অংশ গ্রহণ করিবার পর জগ্লাস
জার্ভিনের ভারতসফরকারী ইংল্যাণ্ড দলেয় (১৯৩৩-৩৪খ্রী)
বিরুদ্ধে ৩টি এবং ১৯৩৬ খ্রীষ্টাব্দে ইংল্যাণ্ড তিনটি টেস্টে
যোগদান করেন। ৭টি টেস্টে ১৪ ইনিংসে ব্যক্তিগত রান-

দংখ্যা ২৫৫, সর্বোচ্চ রান ৪২ (ম্যান্চেন্টার, ১৯৩৬ খ্রী)। তাঁহারই নেতৃত্বে ভারতীয় দল জ্যাক রাইডারের অস্ট্রেলীয় দলকে (১৯৩৫-৩৬ খ্রী) ২টি বেসরকারি টেন্টে পরাজিত করে। আর্থার গিলিগানের এম. সি. সি. দলের (১৯২৬-২৭ খ্রী) বিরুদ্ধে ১১৩ নট আউট ও ১৪৯ এবং পূর্বোক্ত জার্ডিনের এম. সি. সি. দলের বিরুদ্ধে ১৫৬ রান তাঁহার দৃঢ়তা ও ব্যাটিং সৌকর্যের পরিচায়ক।

কোয়াড্যাঙ্গুলার ওপেন্ট্যাঙ্গুলার ক্রিকেট প্রতিযোগিতায় তিনি সমসাময়িক মুসলমান দলের স্তশ্বস্থরপ ছিলেন ও কিছুকাল অধিনায়কত্বও করেন। এই পর্যায়ে তাঁহার ২৩ ইনিংদে মোট রান ৯১১। ১৯২৪ খ্রীষ্টাব্দে হিন্দু দলের বিরুদ্ধে ১৯৭ ও ১৯৪০ খ্রীষ্টাব্দে রনজি ট্রফি প্রতিযোগিতায় বাংলা দলের বিরুদ্ধে ২১৯ রান তাঁহার স্মরণীয় কীর্তি। ১৭ জুন ১৯৫০ খ্রীষ্টাব্দে তাঁহার মৃত্যু হয়।

দ্র বেরী সর্বাধিকারী, আমার দেখা ক্রিকেট, কলিকাতা, ১৯৬২ ঞ্রী।

মুকুল দত্ত

# ওয়াজেদ আলী, শেখ এম. ওয়াজেদ আলী স্ত

ওয়াট, জেম্স (১৭৩৬-১৮১৯ এী) আধুনিক বাঙ্গ-চালিত এঞ্জিনের (কন্ডেন্দিং এঞ্জিন) আবিকর্তা জেম্দ ওয়াট ছিলেন স্কটিশ ইঞ্জিনিয়ার। ১৭৩৬ খ্রীষ্টাব্দের ১৯ জাহ্যারি গ্রীনওক নামক স্থানে তাঁহার জন্ম। পিতা ব্যবসায়ী ছিলেন। বালা ও কৈশোরে তিনি (জেম্স) কাঠ এবং ধাতু সংক্রান্ত কাজে ব্যবহৃত যন্ত্রপাতি সম্বন্ধে বিশদ জ্ঞান লাভ করেন এবং গণিতশাস্ত্রও অধ্যয়ন করেন। উনিশ বৎসর বয়সে তিনি লণ্ডনে এক যন্ত্র-নির্মাতার নিকট শিক্ষানবিশি শুরু করেন। ভগ্ন স্বাস্থ্যের জন্ম শীঘ্রই তাঁহাকে মাসগোতে ফিরিয়া আসিতে হয়। ১৭৬৪ খ্রীষ্টাব্দে গ্লাদগো বিশ্ববিত্যালয়ে গাণিতিক যন্ত্রপাতি নির্যাতারূপে কাজ করার সময়ে ওয়াট নিউকোমেন ক্লত বাষ্পচালিত এঞ্জিনের একটি মডেল মেরামত করেন। তথন হইতে তাঁহার দৃষ্টি এইদিকে নিবদ্ধ হয় এবং এই এঞ্জিনে বাষ্পের ঘে অপচয় ঘটে তাহা দূর করিয়া একটি আদর্শ এঞ্জিন তৈয়ারি করিবার সংকল্প মনে জাগে। পর বৎসর (১৭৬৫ খ্রী) ওয়াট যুগান্তকারী বাঙ্গীয় (বাঙ্গ-চালিত) এঞ্জিন আবিষ্কার করেন। ১৭৬৮ খ্রীষ্টাব্দে তাঁহার ভবিশ্রৎ অংশিদার ম্যাথ্ বোল্টনের সঙ্গে চুক্তিবদ্ধ হওয়াতে 'বোল্টন অ্যাও ওয়াট' কারথানায় এই এঞ্জিন নির্মিত হইতে থাকে। ১৭৮১ খ্রীষ্টাব্দে ওয়াট আবার এক স্বতন্ত্র

ধরনের এঞ্জিনের পেটেন্ট গ্রহণ করেন। ইহাতে পাচটি বিভিন্ন প্রক্রিয়ায় পিন্টনের গতিকে ঘূর্ণ গতিতে পরিণত করিবার বাবস্থা করা হয়। ১৭৮২ খ্রীষ্টাব্দে তিনি দ্বৈত-ক্রিয়া-সম্পন্ন বা 'ভাব্ল-আকশন' এঞ্জিন উদ্ভাবন করেন। ১৭৮৪ খ্রীষ্টাব্দে তাঁহার বাষ্পীয় এঞ্জিনের আরও উন্নতি শাধন হয়। ইহাতে ব্যবস্থত দেন্টিকিউগাল গভর্নর, ওয়াটার গেজ ইত্যাদি নানা প্রয়োজনীয় যন্ত্র তাঁহারই উদ্রাবিত। অক্ষরের প্রতিলিপি গ্রহণ করিবার জন্ম এক বিশেষ ধরনের কালি আবিদার, জলের উপাদান নির্ধারণ, এক ধরনের মাইক্রোমিটার আবিদ্ধার, তরল পদার্থের আপেক্ষিক গুরুত্ব জততার সঙ্গে নির্ণয়ের জন্ম হাইড্রোমিটার যন্ত্রের উদ্ভাবন, জাহাজের জু-প্রপেলার নির্মাণ ইত্যাদি তাঁহারই অবিনশ্বর কীতি। ওয়াট বয়্যাল সোদাইটির সদস্য নির্বাচিত হন। ইন্ষ্টিটিউট অফ ক্রান্সের আটজন বৈদেশিক সদস্তের মধ্যে তিনি একজন ছিলেন। ১৮১৯ খীষ্টাব্দের ২৫ আগন্ট হেথফিল্ড হলে তাঁহার জীবনাবসান হয়।

H. W. Dickinson, James Watt, Craftsman and Engineer, 1936; H. W. Dickinson & R. Jenkins, James Watt and the Steam Engine, 1927.

অমিরকুমার মজুমদার

ওয়াটার গ্যাস জালানি দ্র

ওয়াটালুর যুদ্ধ ওয়েলিংটন ও নাপোলেওঁ দ্র

ওয়াদি মকভূমি দ্র

ওয়ারেন হেস্টিংস হেস্টিংস, ওয়ারেন দ্র

ওয়ার্ড, উইলিয়াম (১৭৬৯-১৮২৩ খ্রী) ১৭৬৯ খ্রীষ্টাব্দের
২০ অক্টোবর ইংল্যাণ্ডের ডার্বি শহরে জন্ম। বিভালমের
শিক্ষাশেষে মুজাশিল্প শিক্ষা করেন। ইংল্যাণ্ডেই উইলিয়াম
কেরির সহিত তাঁহার পরিচয় হয়। ভারতে খ্রীষ্টার্ম
প্রচারের জন্ম একজন মুজা-অভিজ্ঞ প্রচারকের প্রয়োজন
আছে জানিয়া তিনি জোগুয়া মার্শম্যানের সহিত ভারতের
উদ্দেশে যাত্রা করেন (ম ১৭৯৯ খ্রী) এবং শ্রীরামপুরে
আদিয়া কেরির সহিত মিলিত হন। অতঃপর কেরি,
মার্শম্যান ও ওয়ার্ড এই তিনজনের চেষ্টায় শ্রীরামপুরে
খ্রীষ্টায় মিশন স্থাপিত হয়। এখানে ওয়ার্ডের বিশেষ কাজ
ছিল মিশন প্রেদ চালানো। উইলিয়াম কেরি-রিচত
বাইবেলের নিউ টেন্টামেন্টের ৮০০ পৃষ্ঠাব্যাপী বাংলা

অহবাদ ১৮০১ এটাবে ওয়ার্ডের অধ্যক্ষতায় শ্রীরামপুর
মিশন প্রেস হইতে স্থিত হয়। এই প্রেস হইতে প্রায়
কুড়িটি ভাষায় বাইবেলের অহবাদ ও অন্তান্ত এটায় গ্রন্থ
মৃত্রিত ও প্রচারিত হয়। শ্রীরামপুরে একটি কাগজ
প্রস্তুত করিবার কারথানা স্থাপন ও পরিচালনা তাঁহার
আর একটি উরেখযোগ্য কাজ। শ্রীরামপুর কলেজের
জন্ম তিনি ইওরোপের বিভিন্ন অঞ্চলে ঘ্রিয়া কিছু টাকা
(৩০০০ পাউও) সংগ্রহ করিয়াছিলেন। স্ববজ্ঞা ও
স্থলেথক ওয়ার্ডের রচনাবলীর মধ্যে বিশেষ উরেখযোগ্য:
'ভিউ অফ দি হিক্লি, লিটারেচার আাও মিথলজি অফ দি
হিন্দুজ: ইন্ক্রুডিং এ মাইনিউট ডেস্ক্রিপ্শন অফ দেয়ার
ম্যানার্স আাও কান্টম্ন' (৪ থও, ১৮১১ থ্রা); 'মেমোয়ার
অফ কৃষ্ণ পাল, দি ফার্ফ' হিন্দু কনভার্ট অফ বেঙ্গল'
(১৮২৩ থ্রা)।

শ্ব সন্ধনীকান্ত দাস, বাংলা গলসাহিত্যের ইতিহাস, কলিকাতা, ১৩৬৯ বৃসাস; Samuel Stennett, Memoirs of the Life of William Ward, London, 1825; W. H. Carey, Oriental Christian Biography, vols. I-III, Calcutta, 1850-52; J. C. Marshman, The Life and Times of Carey, Marshman and Ward, embracing the History of Serambore Mission, vols. I-II, London, 1859; S. K. De, Bengali Literature in the Nineteenth Century, Calcutta, 1962.

গৌরাকগোপাল দেনগুপ্ত

ওয়ার্ডসওয়ার্থ, উইলিয়াম (১৭৭০-১৮৫০ এ)। উনবিংশ শতকের ইংরেজী রোম্যান্টিক কাব্যধারার পুরোধা। জন্ম কাষারল্যাণ্ডে। কেম্ব্রিজে অধ্যয়ন সমাপ্ত করিবার পর ফরাদীবিপ্লবের মন্ত্রে মুগ্ধ হইয়া ইনি ক্রান্সে চলিয়া যান (১৭৯১-২ এ)। কিন্তু অল্প দিনেই মোহম্কি ঘটলে তিনি স্বদেশে প্রত্যাবর্তন করেন। কবিবন্ধ কোল্রিজ ও জন্মী ডরোথির সাহচর্যে ক্রমে প্রকৃতির প্রতি তাঁহার বিশ্বাদ ফিরিয়া আসে।

অন্ন বয়দেই প্রকৃতির প্রাণময়ী শক্তি ওয়ার্ডসওয়ার্থকে
বাবে বাবে চমৎকৃত করিয়াছে। ক্রমে সেই বিচ্ছিন্ন
ভাবাত্বভূতি একটি স্থির দার্শনিক প্রত্যয়ে সংহত হইয়া
এক শার্বভৌম অধ্যাত্ম চেতনাকে তাঁহার করিচেতনার

অঙ্গীভূত করিয়াছে। প্রকৃতিকে তিনি তাঁহার সমস্ত আনন্দের উৎস, সমস্ত নীতিবাধের প্রেরণা, সমস্ত শক্তির আধার বলিয়া বারংবার ঘোষণা করিয়াছেন। প্রকৃতিই বিশ্বসত্তা ও ব্যক্তিসন্তার মধ্যে সেতু রচনা করে, সমস্ত জড় ও চেতন জগংকে ভগবানের একই চিন্নয় স্বরূপের ঘারা অম্বিদ্ধরূপে দেখায়, জীবনের সমস্ত জটিলতাকে সরল করে। প্রকৃতিপ্রেমিক ধ্যানতন্ময়তার আবেশে বহির্জগতের সমস্ত আপাত-বৈপরীত্যের মধ্যে কেন্দ্রগত সত্যকে অমুভ্ব করে। এই ভাবধারার সহিত ভারতীয় অধ্যাত্মসাধনার এবং ফলতঃ রবীক্রমানসের ঐক্য বিশেষভাবে লক্ষণীয়।

তাঁহার এই প্রকৃতিবোধ অবশ্য মানবজীবনেও আরোপিত হইয়াছে। কবির প্রতায় ছিল, যে সমস্ত মাতুষ প্রকৃতির নির্জনতায় উহার মহান গান্তীর্য ও বিক্ত মহিমার আশ্রয়ে জীবন কাটায় তাহারা প্রকৃতিদত্ত স্বভাব-গৌরবের অধিকারী হয়। তাই তাঁহার 'মাইকেল' সমস্ত দৈব প্রতিকূলতা ও জীবনবিপর্যয় সত্ত্বেও পর্বতের মত মৌন, অটল মহিমায় অবি১ল। তাঁহার জোঁককুড়ানো বৃদ্ধের ( 'লীচ্ গ্যাদারার') আচরণে এক রাজকীয় মর্যাদার উৎস লুকানো। প্রকৃতির প্রভাব যে তত্ত্বে দীমা অতিক্রম করিয়া কেমনভাবে হৃদয়াবেগের গভীরে রূপাস্তর লাভ করে তাঁহার লুসি কবিতাগুলি তাহার নিদর্শন। দার্শনিক কবির ছুরুহ তত্ত্বের মধ্যে কাব্যবদ সঞ্চারের আশ্চর্য শক্তি 'টিনটার্ন স্বাবি' 'ওড্ টু ভিউটি' এবং 'ওড্ অন দি ইন্টিমেশন্স অফ ইমটালিটি' কবিতাগুলিতেও উদায়ত। ওয়ার্ডসওয়ার্থের সনেটগুচ্ছে জাতির আত্মিক শক্তি উদ্বোধনের মধ্যে কবির বিশ্বনীতির প্রতি অটুট আস্থার প্রিচয় মেলে। তাঁহার প্রেমকবিতাতেও নৈতিক সংযম ও উন্নত আদর্শবাদের প্রভাব পরিক্ষৃট।

ওয়ার্ডসওয়ার্থের শ্রেষ্ঠ কবিতাগুলি ১৭৯৮ হইতে ১৮০৭

থ্রীষ্টাব্দের মধ্যে রচিত। এই দশকের পর তাঁহার প্রতিভাষ

ধীরে ধীরে শীর্ণতা ও অবক্ষয়ের চিহ্ন পরিক্ষৃট হইতে থাকে।
তাঁহার অতীক্রিয় দৃষ্টি ক্রমশঃ স্থুল নৈতিকতার দ্বারা
অভিভূত হইয়া পড়ে এবং শেষ পর্যন্ত তিনি প্রচলিত

সামাজিক ও ধর্মীয় মতের গোঁড়া সমর্থক হইয়া পড়েন।
তাঁহার কাব্যভাষাও ক্রমশঃ স্বচ্ছতা হারাইয়া বহুভাষী
গতার্গতিক আলংকারিকতায়পর্যবসিত হয়। কোল্রিজের
সহযোগিতায় প্রকাশিত 'লিরিক্যাল ব্যালাজ্ম'-এর ভূমিকায়
(১৮০০ খ্রী) তিনি করিতার ভাব, ভাষা ও বিষয়ের
বৈপ্রবিক পরিবর্তনের কথা বলিয়াছিলেন; কিন্তু শেষ
পর্যায়ে তাহা নিছক প্রাচীনের অন্বর্তনে আপনাকে

নিংশেষত করিয়াছে।

তাঁহার রচনাবলীর মধ্যে উল্লেখযোগ্য: 'আন ইতনিং ওয়াক'; 'ডেসক্রিপ্টিভ স্থেচেস' (১৭৯৩ এ)); 'লিরিক্যাল ব্যালাড্স' (১৭৯৮ এ); ২য় সং ১৮০০ এ); 'দি প্রেলিউড' (রচনা ১৮০৫ এ); প্রকাশ ১৮৫০ এ); 'দি এক্সকার্শন' (১৮১৪ এ)। 'কোল্রিক্ষ' শ্র।

ৰ Helen Darbishire, Wordsworth, Writers and Their Works series, no. 8, London, 1964.

ওয়ার্ডেন, জে. এস. (১৮৮০-১৯২৮ খ্রী) টেস্ট ক্রিকেটের পূর্ববর্তী যুগের বিখ্যাত পার্শী খেলোয়াড়। স্থাটা লো স্পিন বোলার এবং ব্যাট্সম্যান হিসাবে সম্পাম্য্রিক কালে ভারতের বিভিন্ন ক্রিকেট মাঠে নানা ক্বতিত্বের স্বাক্ষর রাথিয়াছেন। ১৯১১ খ্রীষ্টাব্দে পাতিয়ালার মহারাজের নেতৃত্বে ইংল্যাণ্ড সকরকারী ভারতীয় ক্রিকেট দলে অংশগ্রহণ করেন। এই বেসরকারি সফরে তাঁহার ব্যক্তিগত সংগ্রহ ৯৪টি উইকেট এবং ৯২৮ রান। এক ইনিংসে দশটি উইকেট লাভ হইতে শুরু করিয়া শত রান করা পর্যন্ত ক্রিকেটারের বাঞ্চিত অনেক কীর্তিই ওয়ার্ডেন অর্জন করিয়াছিলেন। ইহা ছাড়া তাঁহার 'নটি ক্রিকেট প্রবলেম্শ্ দল্ভ্ড'-ই বোধহয় ভারতে প্রকাশিত প্রথম किरक विषयक श्रुष्ठक। ১৯०२ औहोरम वाषाहरम টায়্যাঙ্গুলার প্রতিযোগিতা উপলক্ষে প্রথম শ্রেণীর ক্রিকেটে তাঁহার প্রথম আবির্ভাব। সর্বশেষ থেলেন ১৯২৪ খ্রীষ্টাব্দে কোয়াড্রাাঙ্গ্লার ক্রিকেটে। উত্তর-জীবনে প্রশিক্ষক রূপেও তিনি স্থনাম অর্জন করিয়াছিলেন।

অজয় বস্থ

ওয়ার্ধা সহারাট্র রাজ্যের নাগপুর বিভাগের জেলা ও জেলা-সদর। পূর্বে ইহা মধ্য প্রদেশের অন্তর্গত ছিল। ইহার আয়তন ৬২৯১ বর্গ কিলোমিটার (২৪২৯ বর্গ মাইল)। অবস্থান ২০°৪৫ উত্তর ও ৭৮°৩৯ পূর্ব।

১৮৫৩ খ্রীষ্টাব্দে ওয়ার্ধা নাগপুরের অবশিষ্ট অঞ্চলসহ ইংরেজ শাসনাধীনে আসে। এখানে ১৮৭৪ খ্রীষ্টাব্দে পৌরসভা স্থাপিত হয়।

বিংশ শতাব্দীর তৃতীয় দশকে গান্ধীন্সী সবরমতী পরিত্যাগ করিয়া ওয়ার্ধায় থাকিতে আরম্ভ করেন। ১৯৩৭ খ্রীষ্টাব্দে বিভিন্ন রাজ্যে কংগ্রেদি মন্ত্রীসভা গঠিত হইলে গান্ধীন্দী তাঁহার শিক্ষা পরিকল্পনার রূপায়ণের সম্ভাবনা দেখেন। ১৯৩৮ খ্রীষ্টাব্দে কংগ্রেদের হরিপুরা অধিবেশনে উক্ত পরিকল্পনা সমর্থিত হয়। সাত বৎসর বা ততোধিক কাল ধরিয়া শিল্প, সমাজবিত্যা, সাধারণ বিজ্ঞান, অন্তন প্রভৃতি বিষয় মাতৃভাষার মাধ্যমে শিক্ষা দেওয়া এই পরিকল্পনার অন্তভুক্ত ছিল। ইহা 'ওয়াধা পরিকল্পনা' বা 'জাতীয় বুনিয়াদি শিক্ষা পরিকল্পনা' নামে পরিচিত। ইহার রূপায়ণের জন্ম ওয়াধা নগর হইতে ৬ কিলোমিটার (৪ মাইল) দ্রে হরিজন-অধ্যুষিত দেগাঁওকে গান্ধীজী কেন্দ্র হিসাবে বাছিয়া লন। পরে ইহার নাম পরিবর্তন করিয়া দেবাগ্রাম রাখা হয়। এই দেবাগ্রামেই সর্বোদয়ন্মাজ স্থাপনের শিক্ষান্ত গৃহীত হয়।

১৯৬১ খ্রীষ্টাব্দের আদমশুমার অমুযায়ী ওয়ার্ধা জেলার লোকসংখ্যা ৬৩৪২৭৭। তন্মধ্যে ৩২২৮৯৪ জন পুরুষ ও ৩১১৩৮৩ জন নারী। প্রতি বর্গ কিলোমিটারে লোকবসতি ১০১ জন (প্রতি বর্গ মাইলে ২৬১ জন)। পুরুষ ও নারীর অমুপাত ১০০০: ৯৬৪। প্রতি হাজার লোকের মধ্যে ৭৬০ জন গ্রামে ও ২৩৭ জন শহরে বাদ করে।

ওয়াধী ক্ষিপ্রধান অঞ্চল। এখানে ২৪৪৮০৪ জন লোক অর্থাৎ জেলার সমগ্র লোকসংখ্যার ৩৮.৫৯% কৃষির উপর নির্ভরশীল। এখানকার কালো মাটিতে উৎকৃষ্ট তুলা উৎপন্ন হয়। তুলা এবং জোয়ারই এখানকার প্রধান উৎপন্ন দ্রবা। কৃষিকার্য প্রধানতঃ বৃষ্টির উপর নির্ভরশীল। কল-কারখানার মধ্যে তুলা পেজা ও তুলা ধোনা এবং কাপড়ের কল উল্লেখযোগ্য। এখানে কিয়ৎপরিমাণে কয়লা ও চুনা পাথর পাওয়া যায়। গ্রামীণ শিল্পের সর্বাঙ্গীণ উমতিবিধানকল্পে ১৯৫৫ খ্রীষ্টাব্দে 'য়ম্নালাল বাজাজ সেন্ট্রাল রিসার্চ ইন্ষ্টিটিউট ফর ভিলেজ ইণ্ডাঞ্জিজ' স্থাপিত হইয়াছে।

জেলার প্রধান ভাষা মারাঠী ও হিন্দুখানী। জেলায় মোট ১৪০২৫০ জন পুরুষ ও ৫২৮৬১ জন নারী অক্ষর-জ্ঞানসম্পন্ন। অর্থাৎ প্রতি হাজারে গড়ে ৩০৪ জন লিখন-পঠনক্ষম। প্রতি হাজার পুরুষ ও প্রতি হাজার নারীর মধ্যে ঐ সংখ্যা ঘথাক্রমে ৪৩৪ ও ১৭০। এখানে নাগপুর বিশ্ববিভালয়ের অনুমোদিত ছয়টি কলেজের মধ্যে একটি শিক্ষকশিক্ষণ কলেজও আছে। ওয়ার্ধায় গান্ধীজীর আদর্শে প্রতিষ্ঠিত অনেকগুলি প্রতিষ্ঠান বর্তমান।

ওয়ার্ধা জেলার অধিকাংশ উৎসব কৃষি ও গ্রাদি পশুকে কেন্দ্র করিয়া অন্থাতি হয়। স্থানীয় উৎসবের মধ্যে পোলা, কাজলতীজ, দশেরা, দেওয়ালি, চম্পাষ্টী প্রধান। প্রাবণ মানে অন্থাতি বৈচিত্র্যময় পোলা উৎসব গোপ্জা-বিশেষ। এই উপলক্ষে গোরুদের সাজানো হয় এবং জোয়াল ও গোরুর গাড়ির চাকায় হলুদ লেপন করিয়া বিভ্গত্র দেওয়া হয়। সন্ধ্যাকালে বাভসহকারে গোরুগুলিকে স্থানীয় হত্ত্মান মন্দিরে লইয়া গিয়া তাহাদের পূজা করা হয়। বৈধব্য হইতে বক্ষা পাওয়ার জন্ত মেয়েরা ভাত্র মাদে কাজনতীজ উৎসব পালন করে। এই দিন তাহারা ২৪ ঘণ্টা উপবাসী থাকে। দশেরা ও দেওয়ালি উৎসব এথানে সাড়ম্বরে উদ্যাপিত হয়। দশেরা উপলক্ষে তরবারির ঘারা একটি মহিষের নাসিকা চিরিয়া উহাকে সারা গ্রামে ঘ্রাইয়া অবশেষে গ্রামের বাহিরে লইয়া গিয়া বলি দেওয়ার প্রথা আছে। মাঘ মাদে চম্পায়ীতে মারাঠারা মহাদেবের অবতার থাভোবা বা তাঁহার অম্বচর কুকুরের পূজা করে। কথিত আছে, এই দিন হইতে বেগুন থাওয়া শুক হয়। চৈত্র মাদে রামনবমী ও মাগ্রো অমাব্রা, শিবরাত্রি, হোলি ও পৌষ মাদের তিল-সংক্রান্তি স্থানীয় অন্তান্ত উৎসবের মধ্যে উল্লেখযোগ্য।

দর্শনীয় স্থানসমূহের মধ্যে প্রথমেই গান্ধীজী কর্তৃক প্রতিষ্ঠিত ও তাঁহার শ্বতি বিজড়িত সেবাগ্রামের নাম করিতে হয়। স্বাধীনতা সংগ্রামের যুগে সেবাগ্রাম আশ্রমটি প্রায় প্রবর বংসরের অধিক কাল যাবং রাজনৈতিক, শামাজিক ও অর্থনৈতিক কার্যকলাপের এক গুরুত্বপূর্ণ কেন্দ্র ছিল। এখানে গান্ধীজী যে কুটিরে বাস করিতেন শেখানে তাঁহার ব্যবহৃত বিভিন্ন সামগ্রী স্বত্নে রক্ষিত আছে। গান্ধীজী প্রতিষ্ঠিত বুনিয়াদি শিক্ষা শিক্ষণকেক 'নঈ তালিম সংঘ' বর্তমান। অত্যাতা স্থানসমূহের মধ্যে अज्ञाधी रहेरा १४ किलामिणेव (१) मारेन) मृत्व দেওলিতে তুইটি পুরাতন মন্দির আছে। তাঁতবঞ্জের জন্মও উক্ত স্থান প্ৰসিদ্ধ ছিল। ওয়াধী হইতে ৬০ কিলোমিটার (৩৭ মাইল) দূরে গিরারে খাজা সেথ क्तिराम् अ अवि मगाधिमनिम् आरह। महत्रम ७ त्राम-নবমীতে গিরারে মেলা হয়। ওয়াধার ২৭ কিলোমিটার (১৭ মাইল) উত্তর-পূর্বে অবস্থিত কেলঝারে ধ্বংসপ্রাপ্ত একটি তুর্গের মধ্যে গণপতিদেবের মন্দির বর্তমান। ওয়ার্ধা ইইতে ৩১ কিলোমিটার (১৯ মাইল) পশ্চিমে পুলগাঁওতে गराम्दित्व मिन्त ७ इनश्रिभां जाहि। अग्नोधी रहेट प কিলোমিটার (৫ মাইল) উত্তর-পূর্বে পোনার প্রাচীন শহর। ইহা মুদলমান শাদকদের শাদনকেন্দ্র ছিল। অতাত খানসমূহের মধ্যে অন্তি, দেওয়ালবাড়া ও ভিদির নাম করা যাইতে পারে।

R. V. Russell, Central Provinces District Gazetteers, Wardha District, Allahabad, 1906; Imperial Gazetteers of India: Provincial Series: Central Provinces, Calcutta, 1908; Census of

India: Paper No. 1 of 1962: 1961 Census: Final Population Totals, Delhi, 1962.

তারাপদ মাইডি

ওয়ার্ধা শাতপুরা পর্বত হইতে উথিত নদী। প্রাণ-হিতার উপনদী হিসাবে গোদাবরী অববাহিকার অন্তর্গত। প্রস্তব্ময় গভীর নদীখাত বর্ধাকালে প্লাবিত হয় এবং গ্রীমে ক্ষীণতোয়া হইয়া যায়। উপত্যকার কৃষিজ পণ্যের মধ্যে কার্পাস এবং খনিজ দ্রব্যের মধ্যে কয়লা প্রধান।

সতাকাম দেন

ওয়াল্ড ব্যাক্ষ ইন্টার্ন্তাশকাল ব্যাক্ষ কর রিকন্ট্রাকশন অ্যাণ্ড ডেভেল্পমেন্ট স্ত্র

## ওয়াল্ড হেল্থ অর্গানাইজেশন বিশ্ব স্বাস্থ্যসংস্থা দ্র

ওয়ালটেয়ার ১৭°৪৪' উত্তর, ৮৩°২৩' পূর্ব। ভারতের দক্ষিণ-পূর্ব প্রান্তে বঙ্গোপসাগরের তীরবর্তী অন্ধ্র প্রদেশের বিশাথপট্নম জেলায় অবস্থিত শহর। উচ্চতা সম্ভ্রপৃষ্ঠ হইতে ৮৫ মিটার (২৮০ ফুট)। এখানকার জলবায় স্বাস্থ্যকর ও প্রাক্তিক দৃশ্য মনোরম। বৎসরের অধিকাংশ সময়েই এখানে ভ্রমণকারীদের সমাবেশ ঘটিয়া থাকে। ওয়ালটেয়ার দক্ষিণ-পূর্ব রেলপথের গুরুত্বপূর্ণ সংযোগস্থল। অন্ধ্র বিশ্ববিত্যালয় এখানে অবস্থিত।

স্থানীয় ভাষা তেলুগু; তবে ওড়িয়া ভাষাও অন্তবিস্তব প্রচলিত। হোটেল-ব্যবসায় এথানকার একটি প্রধান উপজীবিকা।

বিশাখপট্নম এখান হইতে ৩ কিলোমিটার (২ মাইল) দুরে। তথার জাহাজ নির্মাণ কারখানা ও বন্দর আছে। 'বিশাখপট্নম' স্তা।

গোবিন্দ চক্রবর্তী

ওয়াশিংটন, জর্জ (১৭৩২-৯৯ খ্রী) ১৭৩২ খ্রীষ্টাব্দের
২২ ফেব্রুয়ারি আমেরিকার যুক্তরাষ্ট্রের ভার্জিনিয়া রাজ্যে
'পোপ ক্রীক' নামক স্থানে জন্ম। ওয়াশিংটন পরিবারের
বাস ছিল অফুন্নত এলাকায়; তাই জর্জ উচ্চশিক্ষা লাভে
বঞ্চিত হন। কিন্তু বালাকালে তিনি সভানিষ্ঠ, সাহসী
এবং উচ্চাকাজ্রী ছিলেন। যৌবনে জর্জ ওয়াশিংটন ফরাসী
ও বেড ইণ্ডিয়ানদের বিক্দের সৈত্য পরিচালনা করিয়া
যথেষ্ট স্থনাম অর্জন করেন। ব্রিটিশ সাম্রাজ্যবাদ -বিরোধী
গণ-আন্দোলনেও তিনি ভার্জিনিয়া রাজ্যে প্রধান ভূমিকা

গ্রহণ করিয়াছিলেন। ১৭৭৪-৫ औষ্টাব্দে তিনি 'মহাদেশীয় সন্মিলনে' (কণ্টিনেন্টাল কংগ্রেস) প্রতিনিধি হিসাবে যোগদান করেন। আমেরিকার স্বাধীনতা সংগ্রাম আরম্ভ इट्रेल ১११४ औद्वीरक जिन महापनीय रेमच्याहिनीय श्रथान সেনাপতি নিযুক্ত হন। এই সময়ে সৈত্যবাহিনী কুদ্র এবং বিশৃঙ্খল ছিল। ওয়াশিংটনের বলিষ্ঠ নেতৃত্বে ইহা জত দংহত হইয়া ওঠে এবং যুদ্ধে জয়লাভে সমর্থ হয়। প্রধান সেনাপতি রূপে ওয়াশিংটন নিরলস পরিশ্রম, কঠোর কুচ্ছুদাধন এবং দর্বোপরি দাধারণ দৈগুদের সহিত নিবিড় আতৃত্ব বন্ধন স্থাপন করিয়া দৈল্যবাহিনী তথা সমগ্র জন-সাধারণের শ্রদ্ধা ও ভালবাসা অর্জন করেন। ১৭৮১ খ্রীষ্টাব্দের ২১ অক্টোবর ব্রিটিশ দেনাপতি কর্নওয়ালিশ ওয়াশিংটনের নিকট আত্মসমর্পণ করিলে আমেরিকার স্বাধীনতা সংগ্রামের এবং ব্যক্তিগ্তভাবে জর্জ ওয়াশিংটনের চরম বিজয় স্টিত হয়। যুদ্ধশেষে ওয়াশিংটনই হইলেন আমেরিকার অবিদংবাদিত নেতা। ১৭৮৯ গ্রীষ্টাব্দে তিনি সর্বসম্মতিক্রমে মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের প্রথম রাষ্ট্রপতি নির্বাচিত হন এবং চারি বৎসর পর দ্বিতীয়বার সর্বসন্মতিক্রমে এই পদে পুনর্নির্বাচিত হন। ১৭৯৭ খ্রীষ্টাব্দে তৃতীয়বার নির্বাচনের প্রশ্ন উঠিলে আন্ত, ক্লান্ত ওয়াশিংটন প্রার্থী হইতে অম্বীকার করেন। ১৭৯৯ এীষ্টান্দের ১৪ ডিসেম্বর তাঁহার মৃত্যু হয় এবং পৈতৃক বাশভূমিতেই তাঁহাকে সমাধিস্থ করা হয়।

ইতিহাদে জর্জ ওয়াশিংটন আমেরিকার জনক নামে প্রসিদ্ধ। আমেরিকার যুক্তরাষ্ট্রের রাজধানী, একটি অঙ্গ-রাজ্য, বহুদংখাক কলেজ ও বিশ্ববিচ্ছালয় এবং শত শত শহর, গ্রাম প্রভৃতি আজও তাঁহার নাম বহন করিয়া চলিয়াছে। তাঁহার রচনাবলী ৩৯ থণ্ডে প্রকাশিত ইইয়াছে। ভারতের স্বাধীনতা আন্দোলনে জর্জ ওয়াশিংটনের নাম বিশেষ প্রেরণা জোগাইয়াছে।

H. C. Lodge, Goerge Washington, vols. I-II, Boston, 1899; G. M. Wrong, Washington and His Comrades in Arms, Chronicles of America series, vol. XII, New Haven, 1921; Max Farrand, The Fathers of the Constitution, Chronicles of America series, vol. XIII, New Haven, 1921.

জয়স্তামূজ বন্দ্যোপাধ্যায়

ওয়াহাবি আন্দোলন (১৮২০-৭০ খ্রী) অস্তাদশ শতাকীর দ্বিতীরার্ধে মকায় এক বিশিষ্ট ধর্মসংস্কার আন্দো- লনের নেতা আবহুল ওয়াহাব (১৭০৩-৮৭ খ্রী) কতৃ ক প্রচারিত ধর্মমতের নাম ওয়াহাবিবাদ। বিবিধ বহিরঙ্গ, আচার-অফ্রান ও পুরোহিততন্ত্র ধর্মের মূল প্রাণশক্তিকে থর্ব করে— এই ছিল আবহুল ওয়াহাবের বিশ্বাস। ঈশ্বরের একস্ববাদ প্রচার নৃতন মতবাদের প্রধান দিক।

উনবিংশ শতাবার তরু হইতে ভারতবর্ষে এই ধর্মীয় বিপ্লব প্রভাব বিস্তার করে। বেরিলির সৈয়দ আহ্মদ নামক এক ব্যক্তি (১৭৮৬-১৮৩১ এ) এই নৃতন মতবাদ প্রচারে অগ্রণী ছিলেন। সৈয়দ আহ্মদের উপর মকার আন্দোলনের প্রভাব কতদ্র এবং কি জাতীয়, তাহা বলা কঠিন। দিল্লীতে ইসলাম ধর্মশাস্ত্রে পারদর্শী পীর শাহ্ ওয়ালিউল্লার (১৭০২-৬২ এ) কাছে তিনি শিক্ষা গ্রহণ করেন। খুব সম্ভবতঃ তাঁহার ছারা নৃতন মতবাদ প্রচারে সেয়দ আহ্মদ অন্প্রাণিত হন। ১৮২২-৩ এটাব্দে তিনি মক্কায় যান। মক্কার শাসন-কর্তৃপক্ষ সৈয়দ আহ্মদ -প্রচারিত ধর্মমতের সঙ্গে ওয়াহাবিবাদের নিগৃত্ সাদৃশ্য খুঁজিয়া পান ও তাঁহাকে মকা হইতে বহিদ্ধৃত করেন। এই ঘটনা তাঁহার চরিত্রে সাম্প্রিক এক ভাবান্তর আনে এবং নৃতন ধর্ম প্রচারের কঠিন সংকল্প লইয়া তিনি ভারতবর্ষে ফেরেন।

দৈয়দ আহ্মদ নিজেকে ইমাম বলিয়া ঘোষণা করেন।
কালজ্যে এই মতবাদ প্রচারের জন্ম তিনি নিপুণ এক
সংগঠন গড়িয়া তোলেন। নৃতন বিশ্বাদে অহুপ্রাণিত
অগণিত প্রচারক স্থদূরতম পল্লীর মুসলমান সম্প্রদায়ের
কাছে নৃতন ধর্মের মর্মবাণী পৌছাইয়া দেন। পাটনা ছিল
প্রচারের মূল কেন্দ্র। প্রচারের বাহন ছিল অনাড়ম্বর ভাষায়
লিখিত গান ও কবিতা। বিভিন্ন স্থানে উপনিবেশ স্থাপন
ওয়াহাবি সংগঠনের অন্য একটি দিক।

প্রচলিত ধর্মবিশ্বাস ও আত্বিস্পিক আচার-অন্তর্গানের সংস্কার প্রচেষ্টা ভিন্ন ওয়াহাবিদের রাজনৈতিক লক্ষ্য ছিল তদানীন্তন বিধর্মী শাসকগোষ্ঠীর উচ্ছেদ ও ইসলাম ধর্মের পুনংপ্রতিষ্ঠা। প্রথম দিকে রণজিৎ সিংহের নেতৃত্বে প্রতিষ্ঠিত পাঞ্চাবে শিথ-প্রভূত্বের অবসানের জন্ত ওয়াহাবিরা তৎপর হয় ও ১৮২৬ গ্রীষ্টাব্দে ধর্মযুদ্ধ ঘোষণা করে। সীমান্তের বিবিধ উপজাতি ছিল ওয়াহাবি শক্তির প্রধান উৎস। ১৮৩০ গ্রীষ্টাব্দে পেশোয়ার অধিকার ওয়াহাবিদের ক্রমবর্ধমান শক্তির পরিচায়ক। কিন্তু এই প্রভাব দীর্ঘস্থায়ী হয় নাই। ১৮৩১ গ্রীষ্টাব্দে সৈম্বদ আহ্মদ যুদ্ধক্ষেত্রে নিহত হন। ইংরেজদের পাঞ্জাব অধিকারের পর (১৮৪৫-৯ ব্রী) ব্রিটিশ শাসনের উচ্ছেদ ওয়াহাবিদের রাজনৈতিক লক্ষ্য হয়।

বাংলা দেশে কৃষক আন্দোলনের ইতিহাসে ওয়াহাবি নেতৃত্ব এক বিশিষ্ট স্থান অধিকার করিয়া আছে। বাংলা দেশে ওয়াহাবিদের প্রচলিত নাম ছিল 'ফেরাজি' ( আরবী শব্দ ফর্জ-এর অর্থ আলাহ্র আদেশ)। পূর্ব বঙ্গের ফ্রিদপুর, বাথরগঞ্জ প্রভৃতি ছিল ফেরাজি-প্রভাবিত অঞ্চল। ফেরাজিদের বিশ্বাস ছিল, ঈশ্বর সকল মাস্থবের জন্মই জমি স্ষ্টি করিয়াছেন, তাই ব্যক্তিগত মালিকানা স্থায়ের বিরোধী। সরকারকে জমির ফদলের অংশবিশেষ থাজনা হিদাবে দেওয়া উচিত। কিন্ত এই বিষয়ে জমিদারদের কোনও অধিকার নাই। ফেরাজিরা সরকারি সম্পত্তি নৃতন নদীচর-গুলিতে তাহাদের উপনিবেশ স্থাপন করে। আইনসম্মত নয় এমন সমস্ত করের বিরুদ্ধে ওয়াহাবিরা সংঘবদ্ধ হয়। জমিদারগণ সর্বশক্তি নিয়োগ করিয়া ফেরাজিদের নিজ অঞ্চল হইতে উচ্ছেদের চেষ্টা করিতে থাকে। জমিদার-আমলাদের একটি বিশিষ্ট কর্তবাই ছিল ফেরাজিদের নৃতন উপনিবেশ স্থাপনে বাধা দেওয়া। নীল চাবের মালিকদের বিক্দেও ওয়াহাবিদের প্রতিরোধ-আন্দোলন বিশেষভাবে উলেথযোগ্য। ফেরাজি-দমনের জত্য নীলকর ও জমিদার শেণীর সমবেত প্রয়াস পরী বাংলায় শ্রেণীসংগ্রামের এক ণ্ডন রূপ স্চিত করে।

১৮৩১-২ খ্রীষ্টাব্দে কলিকাতার নিকটবর্তী বারাসত অঞ্চলে ফেরাজি আন্দোলনের স্ত্রপাত হয়। নৃতন ধর্ম-মতাবলম্বীদের উপর জমিদার কৃষ্ণ রায়ের কর আরোপের বিক্লে কেরাজিদের এই সংঘবদ্ধ আন্দোলন তিতুমীরের নেতৃত্বে সংগঠিত হয়। ব্রিটিশ দেনাবাহিনীর ঘারা এই আন্দোলনকে দমন করা হয়। ১৮৩৯ গ্রীষ্টান্দ হইতে পূর্ব বাংলার ফরিদপুর অঞ্চলে ফেরাজিদের কর্মতৎপরতা লক্ষ্য করা যায়। শরিয়াত উল্লাও তাহার পুত্র হুহু মিঞা ছিলেন এই আন্দোলনের পুরোভাগে। ১৮৪৭ খ্রীষ্টাব্দে এই আন্দোলন তীব্রতম রূপ ধারণ করে। পাচচর নামক স্থানে নীলকর সাহেব ডানলপ -এর কুঠি পোড়াইয়া দেওয়া হয়। স্থানীয় জমিদার গোপীমোহন এবং তাহার অত্যাচারী আমলাও এই আক্রমণের লক্ষ্য ছিল। স্থানীয় শাসন-কর্তৃপক্ষের কাছে ফেরাজিদের বহু নিফুল আবেদনের পর এক তীত্র হতাশাবোধ ফেরাজিদের এই সহিংস আন্দোলনে প্রোচিত করে। ১৮৫৫ খ্রীষ্টাব্দে নদিয়ায় আবহুল ছোবান শীমক নেতার প্রভাবে ফেরাজিরা খার্জনা হ্রাসের জন্ম ও খনসুমোদিত করের বিরুদ্ধে আবার আন্দোলন করে। ১৮৫৯ ইইতে ১৮৭৫ খ্রীষ্টাব্দ পর্যন্ত ফেরাজিদের আন্দোলনের প্রধান কেন্দ্র ছিল বাথরগঞ্জ জেলার সরকারি সম্পত্তি তুশখালিতে।

১৮৫৩ খ্রীষ্টাব্দেইংরেজদের সহিত এক সংঘর্ষে ওয়াহাবিরা ভীষণভাবে ক্ষতিগ্রস্ত হয়। ওয়াহাবিরা প্রচণ্ডভাবে ইংরেজ-বিরোধী হইলেও ১৮৫৭ খ্রীষ্টাব্দের বিস্রোহে তাহারা দলগতভাবে অংশ গ্রহণ করে নাই। অবশ্র ব্যক্তিগতভাবে তাহারা দিলী, আগ্রা, হায়দরাবাদ ও পাটনায় বিদ্রোহীদের দক্ষে যোগ দেয়। অনেক জায়গায় তাহারাই ছিল বিজ্ঞোহের নায়ক। জয়পুর, ভোপাল ও হিসার হইতে বহুসংখ্যক ওয়াহাবি বিজ্ঞোহে যোগ দিতে দিলীতে প্রবেশ করে।

ওয়াহাবিদের প্রধান কেন্দ্র সীতানা ইংরেজদের উদ্বেশের কারণ ছিল। ১৮৫০ হইতে ১৮৫৭ খ্রীষ্টাব্দ পর্যস্ত ইংরেজ সরকার ওয়াহাবি বিদ্রোহীদের ধ্বংস করিবার জন্ম ১৬ বার সেনাবাহিনী প্রেরণ করে। তবুও ইংরেজেরা সফল হয় নাই।

১৮৬৩ খ্রীষ্টাব্দের জুলাই মাসে ওয়াহাবিরা তাহাদের প্রাতন কর্মকেন্দ্র সীতানা পুনর্দথল করে। ইংরেজ সরকার বহু যুদ্ধের পর সীতানা বিধ্বস্ত করিয়া ওয়াহাবি বিদ্রোহ দমন করে। ১৮৫৭-৬৩ খ্রীষ্টাব্দের মধ্যে ছয়টি অভিযানে প্রায় ২৫০০০ সৈত্ত নিয়োগ করা হয়। অতঃপর মহারানীর বিরুদ্ধে বড়্যন্ত্র ও যুদ্ধ ঘোষণা করিবার অপরাধে ভিন্ন ভিন্ন আদালতে ওয়াহাবি নেতাদের বিচার হয় এবং কয়েকজনের প্রাণদ্ও ও বহু ওয়াহাবির কারাদ্ও হয়। ইহার ফলে ওয়াহাবি আন্দোলনের শেষ চিহ্নও লুগু হয়।

ধর্মের ক্ষেত্রে ওয়াহাবিদের সাফল্য উল্লেখযোগ্য। কিন্তু বাজনৈতিক ও অৰ্থ নৈতিক আন্দোলন মাত্ৰ আংশিকভাবে সফল হইয়াছিল। ক্রমবর্ধমান ব্রিটিশ শক্তির বিরুদ্ধে খণ্ডবিক্ষিপ্ত ওয়াহাবিদের রাজনৈতিক আন্দোলন সফল হওয়া সম্পূর্ণ অসম্ভব ছিল। ফেরাজিদের ধর্মীয় গোঁড়ামি অর্থনৈতিক আন্দোলনকে যথেষ্ট ত্র্বল করিয়াছিল। ভিন্ন মত সম্পর্কে ফেরাজিরা ছিল বিশেষভাবে অসহিষ্ণু; বল-প্রয়োগ ও অক্যান্ত বহু পীড়নমূলক উপায়ে তাহারা নিজেদের মতবাদ প্রচার করিত। সাধারণ ম্সলমান কৃষক ধর্ম-বিশ্বাদে আমৃল পরিবর্তনের প্রচেষ্টাকে সহজে গ্রহণ করে নাই। নৃতন আন্দোলনে আতন্ধিত জমিদারগণ বিভিন্ন-ভাবে কৃষকদের ফেরাজি প্রভাব হইতে মৃক্ত রাথিতে চেষ্টা ক্রিত। বলপ্রয়োগ ও হিংসাত্মক কার্যকলাপের জন্ম দাধারণ হিন্দু কৃষকও ফেরাজিদের প্রীতির চক্ষে দেখিত না। ১৮৩৯ খ্রীষ্টাব্দে প্রায় ১৫০০ সাধারণ মামূব ফেরাজিদের বিকৃদ্ধে সংঘবদ্ধ হয়। জমিদার ও নীলকুঠির সাহেবরা স্থানীয় কর্তৃপক্ষকে ফেবাজিদের বিরুদ্ধে প্রভাবিত করিতে সক্ষম হয়; স্থানীয় কর্তৃপক্ষের নিপীড়ন ফেরাজিদের হয়। এক অংশ ইংরেজের অধীনে আসিল, এক অংশ
নিজামকে দেওয়া হইল এবং অবশিষ্টাংশে মহীশ্রের
প্রাচীন হিন্দু রাজবংশের এক ব্যক্তিকে প্রতিষ্ঠিত করা
হইল। ১৮০২ খ্রীষ্টাব্দে বেদিনের দন্ধি অফুসারে পেশোয়া
বিতীয় বাজীরাও ইংরেজের সহিত অধীনতামূলক মৈত্রীব্দনে আবন্ধ হন। বিতীয় ইস্প-মারাঠা মুদ্ধে পরাজিত
হইয়া ভোঁসলা দেওগাঁওয়ের দন্ধির শর্ত অফুয়ায়ী এবং
সিন্ধিয়া স্থরজি-অজুনগাঁওয়ের দন্ধি অফুসারে ইংরেজের
সহিত অধীনতামূলক মৈত্রীর বন্ধনে আবন্ধ হইলেন।

ওয়েলেগলি তাঁহার সম্প্রসারণ নীতি প্রয়োগেও সফল
হইয়াছিলেন। ১৭৯৯ প্রীষ্টাব্দে তিনি তঞ্চাবুর (তাঞার) -এর
রাজা এবং স্থরাতের নবাবকে বৃত্তিদান করিয়া সিংহাসন
হইতে অপসারিত করিলেন; ১৮০১ প্রীষ্টাব্দে কর্ণাটের
নবাবের রাজ্যও গ্রাস করিলেন; অযোধ্যার নবাবকে
গঙ্গা-যম্নার দোয়াব, রোহিলথও এবং গোরথপুর প্রভৃতি
প্রদেশ বিটিশকে দিতে বাধ্য করিলেন।

নাপোলেঅঁর ভারত আক্রমণের সম্ভাবনায় তিনি ব্রহ্ম দেশ, পারস্থ ও আফগানিস্তান প্রভৃতি দেশগুল্রির সহিত কুটনীতিক সম্পর্ক স্থাপন করেন।

আভ্যন্তরীণ শাসনব্যবস্থায়ও ওয়েলেসলি দৃষ্টি দিয়া-ছিলেন। তাঁহার সময় সদর দেওয়ানি ও সদর নিজামত আদালতের সংস্থার সাধন করা হইয়াছিল। গঙ্গাসাগরে সম্ভানবিসর্জন দেওয়ার কুপ্রথা তিনি রহিত করেন। তাঁহার চেষ্টাতেই ১৮০০ থ্রীষ্টাব্দে কলিকাতায় ফোর্ট উইলিয়াম কলেজ স্থাপিত হয়।

বিজনকান্তি বিখাস

#### ওরাঁও উবাঁও ও প্রাবিভ প্র

ওল আরাসিই গোত্রের (Family-Araceae) একবর্বজীবী গুলা। সাধারণত: বুনো ওল (আমর্ফোফালস সিল্ভাতিকস, Amorphophalus sylvaticus) ও ক্রবিজ্ঞাত ওল (আমর্ফোফালস কাম্পাললাতস, Amorphophalus campanulatus) এই ছই রকমের ওল দেখা যায়। বুনো ওল অথাত ; বর্ষার শেষে বনজঙ্গলে ইহা আপনা হইতেই জন্মিয়া থাকে। ক্রবিজ্ঞাত ওলের মধ্যে চিত ওল, মুগি ওল এবং বাঘা ওলই প্রধান। ওলের কল্টি (কর্ম, corm) রূপান্তরিত কাও; ইহাতে গাছের থাত্ত সঞ্চিত্র হইয়া থাকে। এ দেশে ওলের কল্ক, কচি ডাঁটা ও কচি পাতাও থাত্ত হিসাবে ব্যবহৃত হয়। ক্যালসিয়াম অক্সালেট নামক রাসায়নিক পদার্থের কেলাস থাকায় ওল খাইলে গলা কুটকুট করে। একটু উচু জ্মিতে যেথানে জ্লনিকাশের

ভাল বাবস্থা আছে এবং গাছের গোড়ায় উঠস্ক ও পড়স্ত রোদ লাগে এরপ স্থানেই ওল ভাল জন্মায়। চট্টগ্রামের পার্বতা অঞ্চলের হাতিশু ড়া ওল স্থাত্ ও ওলনে ভারি। হাওড়া জেলার সাঁতরাগাছির ওলও উৎকৃষ্ট। ওলের ফুল বড় বড় ঘণ্টার আক্কতিবিশিষ্ট। আয়ুর্বেদ শাস্ত্রের মতে ওল ফুচিকারক, লঘু ও ক্রমিনাশক এবং ইহাতে কফ, অর্শ, প্রীহা ও ওল্পরোগ আরোগ্য হয়; কিন্তু দক্র, রক্তপিত্ত ও ফুচরোগে ইহা অনিষ্টকর।

ম কালীপদ বিশাস ও এককড়ি ঘোষ, ভারতীয় বনৌষধি, ৩য় খণ্ড, কলিকাতা, ১৯৫২; L. S. Cobley, An Introduction to the Botany of Tropical Crops, London, 1956.

গোপালচন্দ্র ভট্টাচার্য

ওলন্দাজ, ভারতে ভারতে ওলনাজ কোম্পানির জাহাজ প্রথম আদে ১৬০৩ খ্রীষ্টান্দে। ইতিপূর্বেই অবশ্য বহুদংখ্যক गरधा हेयान रहेरथन कान लिन्म्र थाटिएनत (Jan Huyghen van Linschoten) নাম উল্লেখযোগ্য ৷ লিন্দ্-খোটেন গোয়া নগরীতে ১৫৮৩ হইতে ১৫৮৯ খ্রীষ্টাব্দ পর্যন্ত বাস করেন এবং পরে ছইখানি মূল্যবান গ্রন্থ রচনা করেন। হল্যাণ্ডের সহিত ভারতবর্ষের বাণিজ্ঞা স্থাপনের চেষ্টায় ভ উল্ফু ও লাফের নামক ওল্লান্ত কোম্পানির তুইজন কর্মচারী ১৬০২ এপ্রিকে গুজরাতে আসেন। পর বংসর তাঁহারা গোয়া বন্দরে পত্'গীজদের হাতে প্রাণ হারান। এই বংসরই এক শক্তিশালী ওলন্দান্ত নৌবহর ফেফেন ফান্ ভার হাথেনের নেতৃত্বে কালিকটে উপনীত হয়। দান্ ভার হাথেন কালিকটের সাম্দ্রী (জামোরিন) রাজার সহিত সন্ধি স্থাপনে সমর্থ হন এবং পূর্ব উপকুলের মুস্থলি-পট্রমে একটি কুঠি স্থাপন করেন।

করমওল উপক্লের সহিত ওলন্দাজ বাণিজ্যের সম্পর্ক
এই সময় হইতেই গড়িয়া ওঠে। মন্থলিপট্রমের পরে
জুলিকট, গোলকুণ্ডা, মাদ্রাসপট্টম ও পোর্টোনোভোতেও
কঠি স্থাপিত হয়। জুলিকটে এক অতর্কিত পতুর্গীজ
আক্রমণের পরে ওলন্দাজেরা ফোর্ট গেল্ডিয়া নামে একটি
ফুর্গ নির্মাণ করে। ১৬৮৯ প্রীপ্তাবে উপক্লের দক্ষিণ ভাগে
নাগাপট্রমে কোম্পানির প্রধান কেন্দ্র প্রতিষ্ঠা করা হয়।
এই সমস্ত কুঠির প্রধান উদ্দেশ্য ছিল কর্মগুলে প্রস্তুত তাতের কাপড় দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ায় রপ্তানি করা। পরে
অবশ্য ইওরোপেও প্রচুর কাপড় রপ্তানি করা হয়।
কাপড়
ছাড়া কিছু চাল, জিরা এবং মন্থলিপট্রমের নিকট ইইতে

কিছু নীলও চালান করা হইত। এই সকল বস্তুর বিনিময়ে ওলন্দাজেরা মালয় ও ইন্দোনেশিয়া হইতে মরিচ ও চন্দন-কাঠ, জাপান হইতে তামা এবং চীন হইতে কিছু বিশেষ ধরনের কাপড় করমণ্ডলে আমদানি করিত। ওলন্দাঙ্গেরা ইওরোপ হইতে অর্থ বা মৃল্যবান ধাতু এশিয়ায় রপ্তানি করিতে চাহিত না। অথচ এশিয়ার বাজারে অতাত ইওরোপীয় দ্রব্যের চাহিদাও যথেষ্ট ছিল না। সেইজ্ঞ এশিয়ার আভ্যন্তরিক এই বাণিজ্ঞা ওলন্দাঙ্গদের পক্ষে বিশেষ গুরুত্বপূর্ণ ছিল। করমগুল উপকৃলে ওলনাজদের वां शिक्षा कथनरे विराग भक्तिभानी रहेशा अर्छ नारे। গোলকুণ্ডা, পূর্ব কর্ণাটক এবং জিন্জি প্রভৃতি রাজত্বের স্থানীয় শাসকশ্রেণীর সহিত তাহাদের প্রায়ই বিরোধ वांधिछ। এই বিষয়ে ওলন্দাজেরা নির্দোষ ছিল না। অ্যান্য বণিকদের মত বাণিজ্য-শুঙ্ক দিতে তাহারা অনিচ্ছুক ছিল এবং সমুদ্রবক্ষে নৌশক্তির দ্বারা এশিয়ার বাণিজ্যে হস্তক্ষেপ করিত।

অন্ত দিকে স্থানীয় শাসনকর্তারা প্রায়ই অন্তায়ভাবে উৎকোচ দাবি করিত। উপক্লের রাজনৈতিক বিশৃষ্টলাও ওলন্দাজ বাণিজ্যের বিশেষ অন্তরায় ছিল। ১৬৮৭ খ্রীষ্টান্দে উরঙ্গজেবের গোলকুণ্ডা অধিকারে এবং পরে উপক্লে মোগল-মারাঠা সংঘর্ষে ওলন্দাজদের বিশেষ ক্ষতি হয়। সপ্তদশ শতান্দীর শেষে ইংরেজ কোম্পানি এবং করমণ্ডলের ভারতীয় বণিকেরাও ওলন্দাজদের সহিত তীর প্রতিষ্থিতা করে। অষ্টাদশ শতান্দীতে ওলন্দাজদের অবস্থার ক্রমশংই অবনতি হইতে থাকে এবং ইংরেজ ও ফরাসীরা উপক্লে রাজনৈতিক প্রাধান্ত বিস্তার করে। ১৭৫০ খ্রীষ্টান্দে ত্যপ্লেম মস্লেপট্টম অধিকার করেন এবং পরে আমেরিকার স্বাধীনতাযুদ্ধের সময় ইংরেজেরা নাগাণ্ডিম অধিকার করিয়া লয়।

গুজরাতেও ওলনাজেরা দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ার চাহিদা
মিটাইবার উপযোগী কাপড়ের সন্ধানেই আসে। যদিচ
১৬০২ খ্রীষ্টান্দ হইতে তাহাদের চেষ্টা শুরু হয় তথাপি
স্থবাতে প্রথম কুঠি স্থাপিত হয় ১৬১৬ খ্রীষ্টান্দের আগস্ট
মাদে। এই কুঠি প্রতিষ্ঠার সময় শুর টমাস রো ভারতে
উপস্থিত ছিলেন এবং ওলনাজদের ক্ষতি করিবার প্রাণপণ
চেষ্টা করেন। ১৬২০ খ্রীষ্টান্দের পরে ধীরে ধীরে ব্রোচ,
কান্দে, আমেদাবাদ, আগ্রা ও ব্রহানপুরেও ওলনাজ কুঠি
স্থাপিত হয়। গুজরাতের বাণিজ্যে কাপড় এবং নীলের
ব্র্প্তানি সমান গুরুত্বপূর্ব হইয়া ওঠে। ১৬২৪ খ্রীষ্টান্দে
স্থবাত হইতে প্রথম সরাসরি হল্যাণ্ডে জাহাজ পাঠানো
হয়। এই জাহাজে প্রধানতঃ নীল চালান করা হইয়াছিল।

গুজরাতেও স্থানীয় শাসনকর্তাদের সহিত ওলন্দাজদের ভাল সম্পর্ক ছিল না। সমুদ্রবক্ষে ওলন্দাজ নৌশক্তির অত্যাচারে মোগল শাসনকর্তাগণ বিশেষ বিরক্ত হন। অষ্টাদশ শতান্দীতে মারাঠা আক্রমণে গুজরাতের বাণিজ্যের ক্ষতি হয় এবং পরে ১৭৫৯ খ্রীষ্টাব্দে ইংরেজেরা স্থরাত অধিকার করিলে ওলন্দাজদৈর বাণেজ্য ধীরে ধীরে নষ্ট হইয়া যায়।

মালাবার উপকূলের সহিত ফান ডার হাখেনের সময় হইতেই ওলন্দান্তদের সম্পর্ক অবিচ্ছিন্ন ছিল। ওলন্দান্তেরা কালিকটের সামুদ্রী রাজার সহিত সহযোগিতা করিয়া প্ত'গীজদের বিকদ্ধে আক্রমণ চালায় এবং ১৬৬৩ থ্রীষ্টাবে কোচিন শহর অধিকার করে। এই সময় হইতেই মালাবারে ওলনাজদের রাজনৈতিক প্রাধান্ত প্রতিষ্ঠিত হয়। এইরূপ বাজনৈতিক অধিকার ভারতবর্ষের অন্য কোথাও তাহাদের ছিল না। ইহার বলে ওললাজেরা মালাবার উপক্লে ম্বিচের ব্যবসায়ে একচেটিয়া কর্তৃত্ব বিস্তাবের প্রয়াস পায়। উপকুলের বিভিন্ন রাজন্তকের সহিত সন্ধি করিয়া তাহারা আয়া মূল্য অপেক্ষা অনেক কম দামে মরিচ ক্রয় করিত এবং স্থানীয় ব্যবসায়ীরা যাহাতে কোনমতেই ক্যায্য-মূল্যে মরিচ বিক্রয় করিতে না পারে, তাহার জন্ম সর্বতো-ভাবে চেষ্টা করিত। কিন্তু এই চেষ্টা বিশেষ ফলপ্রস্থ হয় নাই। উপকৃলে বণিকসমাজ পর্বদাই কিছু মরিচ ওলন্দাজদের হাত এড়াইয়া রপ্তানি করিত; বিশেষত: কালিকট বন্দরে বণিকদের অবাধ স্বাধীনতা ছিল। এই স্বাধীনতা ওলন্দাজ কোম্পানি কথনই নষ্ট করিতে পারে নাই। অষ্টাদশ শতাব্দীর দ্বিতীয় দশকে কালিকটে মরিচের দাম হঠাৎ দ্বিগুণ হইয়া যায় এবং এই আকস্মিক পরিবর্তনে গুলন্দাজদের একচেটিয়া আধিপত্য বিস্তাবের প্রয়াস সম্পূর্ণ বার্থ হয়। উপকৃলের দক্ষিণ দিকে ত্রিবাস্কুরের মহারাজা মার্তণ্ড বর্মা অবশ্য এক সম্পূর্ণ নৃতন একচেটিয়া বাণিজ্য গড়িয়া তোলেন। উত্তরে কালিকট বন্দর মহীশ্রের আক্রমণে ধ্বংস হয়। এই সমস্ত ঘটনার ফলে ওলন্দাজদৈর পক্ষে মরিচের ব্যবসায় চালানো ক্রমশঃ অসম্ভব হইয়া ওঠে। ফ্রাসী বিপ্লবের সময়ে ইংরেজদের সহিত যুদ্ধে ১৭৯৫ গ্রীষ্টাব্দে কোচিনের পতন হয়। এইসঙ্গে মালাবার উপকূলে ওলন্দান্ত প্রাধান্তের অবদান ঘটে।

পূর্ব ভারতে ওলন্দাজ বাণিজ্য ১৬২৭ খ্রীষ্টান্দে শুরু হয়।
এই বংসবে করমওল উপকৃল হইতে কিছু ওলনাজ
কর্মচারী পিপলিতে আসেন ও একটি কুঠি স্থাপন করেন।
পরে এই কুঠি বালেশ্বরে স্থানাস্তরিত হয়। ১৬৫০ খ্রীষ্টান্দে
চুঁচ্ডায় প্রধান ওলন্দাজ কেন্দ্র স্থাপিত হয়। পরে কাশিমবাজার ও পাটনাতেও ওলন্দাজ কুঠি গড়িয়া ওঠে। এই

কৃঠিগুলি বাংলা দেশ হইতে প্রধানতঃ তাঁতের কাপড়, সোরা ও আফিমই রপ্তানি করিত। স্থবার শাসনকর্তাদের সহিত ওলন্দাজদের মোটামৃটি সন্তাব ছিল। এমন কি চুঁচুড়ায় ওলন্দাজেরা ফোর্ট গুস্টাভাস নামে একটি তুর্গও নির্মাণ করে। পলাশির যুদ্ধের পর বাংলা দেশে ওলন্দাজ কোম্পানির সমৃদ্ধ বাণিজ্যের বিশেষ ক্ষতি হইতে থাকে। ১৭৫৯ খ্রীষ্টাব্দে মীর জাফরের সহায়তায় ওলন্দাজেরা বাংলা দেশ হইতে ইংরেজদের বিতাড়নের চেষ্টা করে। কিন্তু বাটাভিয়া হইতে প্রেরিত ওলন্দান্ধ নৌবহর হুগলি ननीत त्यांशानाम वाम्रदात यूष्क देश्दबक्षरम्य निकृष्ठे शत्रास्ट হয়। ইহার পরে ওলনাজদের পক্ষে পূর্বেকার মত বাণিজ্য চালানো অসম্ভব হইয়া পড়ে। কিন্তু ইংরেজ কোম্পানির কর্মচারীরা ব্যক্তিগত ব্যবসায় চালানোর জন্ম ওলন্দাজ কুঠিগুলির সাহাযা লইতে থাকে। অপ্তাদশ শতাব্দীর শেষে এই ধরনের ব্যবসায় বন্ধ হইয়া গেল ও ওলনাজ কোম্পানি তাহাদের বাণিজ্ঞা গুটাইয়া ফেলিল।

H. Terpstra, De Opkomst der Westerkwastieren Van de O. I. Compagnie, The Hague, 1918; K. M. Panikkar, Malabar and the Dutch, Bombay. 1931; M. A. P. Roelofsz, De Vestiging der Nederlanders ter Kuste Malabar, The Hague, 1943; Holden Furben, John Company at Work, Harvard, 1951; N. K. Sinha, Economic History of Bengal, vol. I, Calcutta, 1956; Tapan Raychaudhury, Jan Company in Coromondel, The Hague, 1962; H. H. Dodwell, ed., Cambridge History of India, vol. V, Delhi, 1963.

অশীন দাশগুপ্ত

ওলন্দাজ ভাষা হল্যাণ্ডের ভাষা ওলন্দাজ। নামটি বাংলায় ফরাসী হইতে গৃহীত। ওলন্দাজ ইন্দো-ইওরোপীয় গোটার জার্মানিক শাথার পশ্চিম প্রশাথার এক উপশাথা হইতে উদ্ভূত। ইংরেজী ও জার্মান ভাষা হইটি ওলন্দাজের নিকটতম জ্ঞাতি। আন্মানিক নবম শতান্দীতে প্রচলিত প্রাচীন ফ্রান্দোনীয় হইল ওলন্দাজ ভাষার জননী। বাইবেলের অন্থবাদের কিছু থগ্রাংশে প্রাচীন ফ্রান্দোনীয় ভাষার চিহ্ন মিলিয়াছে। ওলন্দাজ ভাষার পূর্ণ বিকাশ বোড়শ শতান্দীতে। ওলন্দাজের একটি স্বস্থানীয় ও একটি হুইত্থানীয় উপভাষা আছে। প্রথমটি হইল ফ্লেমীয় (Flemish), বেলজিয়ামের একটি বিশেষ অঞ্চলের কথ্য

ভাষা। দ্বিভীয়টি হইল আফ্রিকান্দ (Afrikaans), দক্ষিণ আফ্রিকার উপনিবিষ্ট ওলনাজ ব্য়রদের (Boer) কথ্য ভাষা। হল্যাণ্ড, বেলজিয়াম ও দক্ষিণ আফ্রিকার ওলনাজ-ভাষীদের সংখ্যা দেড় কোটির কাছাকাছি। ওলনাজ অধি-ক্বত দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ার দ্বীপপুঞ্জে (দ্বীপময় ভারতে) ও অন্তক্র রাজভাষা বলিয়া ওলনাজভাষীদের সংখ্যা অনেক ছিল।

ইংরেজীর সহিত ওলনাজের অনেক মিল আছে।
এই মিল শব্দভাণ্ডারে বেশি এবং বিশেষ করিয়া ব্যাকরণে
লক্ষিত হয়। ওলনাজ ভাষার সরকারি ছাঁদ বেলজিয়ামফাণ্ডার্নের ফ্লেমীয় হইতে উদ্ভূত এবং ব্যাকরণে রক্ষণশীল,
শব্দপ্রয়োগে প্রাচীনপদ্বী। কথ্য ওলনাজ প্রায় ইংরেজীর
মতই সরল। উচ্চারণে ইংরেজীর সঙ্গে পার্থক্য স্থাপান্ত।
একটি লক্ষণীয় পার্থক্য— ৪-অক্ষরটির উচ্চারণ ইংরেজীর
মত 'গ' বা 'জ' নহে, সর্বত্ত 'থ.' ( ফার্সীর 'থ.'-র মত ) :
ইংরেজী God is good—ওলন্দাজে God is goed 'থ.টু
ইজ. খ্টু'।

T. G. Tucker, Introduction to the Natural History of Language, London, 1908; Mario Pei, The Story of Language, London, 1952.

হুকুমার দেন

ওলাইচণ্ডী ওলাউঠা বা বিস্থচিকা রোগের অধিষ্ঠাত্রী লোকিক দেবী।

ওলাইচণ্ডীর মূর্তি স্থশ্রী, পৌরাণিক দেবীদিগের অহরপ। উর্বত জনপদে বা শহরে বর্ণ-বান্ধণেরা শাস্ত্রীয় বিধান অহুসারে মঙ্গলচণ্ডী বা জয়চণ্ডীর ধ্যানমন্ত্রে এই দেবীর পূজা করেন, কিন্তু বহু পল্লীতে বান্ধণেতর ব্যক্তিও পূজায় পৌরোহিত্য করেন। শনি ও মঙ্গল -বার ওলাইচণ্ডীর পূজার প্রশস্ত দিন। এই দিনের পূজাকে বারের পূজা বলা হয়। পলীতে বিস্ফচিকা রোগ মহামারী রূপে প্রাত্ত্তি হইলে ইহার সাড়ম্বর বিশেষ পূজা হয়। গ্রামের মোড়ল বা প্রধান ব্যক্তির নায়কত্বে ও সাধারণের সাহায্যে এই পূজা অনুষ্ঠিত হয়। পূজার ব্যয়নির্বাহের জন্ত 'মাঙন' বা 'মাঙ্গন' ( অর্থাৎ সকল পল্লীবাসীর নিকট হইতে পূজার্থে অর্থ, চাউল, ফল-মূল ইত্যাদি ভিক্ষার দারা সংগ্রহ ) করা হয়। এই সময় ভক্ত-দিগের কেহ কেহ দেবীর ক্ষুদ্রাকৃতি মূর্তি গঠন করিয়া উহা থানে বা মন্দিরে স্থাপন করেন, ঐ ক্সম্তিকে 'ছলন' বা 'দলন' বলা হয়। বিশেষ পূজার আরম্ভ হইতে শেষ পর্যন্ত মোড়ল বা দলপতি থানে বা দেবীর পূজামগুপে 'হত্যা' দিয়া পড়িয়া থাকেন। এই পূজায় ছাগবলি দিবার প্রথা আছে।

কোনও কোনও প্রীতে ওলাইচণ্ডী 'ওলাবিবি' বা 'বিবিমা' নামে প্রিচিত। এইরূপ স্থলে মুসলমান ফকিব্রাই থানে বা আস্তানায় পূজা-অর্চনার ব্যবস্থাদি করেন।

গোপেন্দ্ৰকৃষ্ণ বহু

#### ওলাউঠা কলেরা দ্র

ওলিম্পিক ক্রীড়া প্রাচীন গ্রীদের জাতীয় ক্রীড়া-প্রতি-যোগিতা উৎসব; বর্তমান কালে পুনকজ্জীবিত হইয়া পৃথিবীর বিভিন্ন জাতির প্রতিযোগিতামূলক বৃহত্তম ক্রীড়া-প্রতিযোগিতা উৎসবে পরিণত হইয়াছে। বিভিন্ন জাতির মধ্যে এক্যন্ত্র স্থাপনের উদ্দেশ্যে আয়োজিত এই অন্নষ্ঠানে পেশাদার ক্রীড়াবিদদের স্থান নাই।

প্রাচীন পেলোপন্নেসস-এর অন্তর্গত এলিস প্রদেশের ওলিম্পিয়া উপত্যকার বিশেষ প্রসিদ্ধি ছিল। স্থানটি গ্রীক দেবতা ক্ষেউদ-এর দেবস্থানরূপে বিবেচিত হইত। জনশ্রতি অন্নসারে ইতিহাস-পূর্ব যুগ হইতেই এই উপত্যকায় ওলিম্পিক ক্রীড়া-উৎসবের স্ত্রপাত হয়।

ইহার উৎপত্তি সম্বন্ধে কয়েকটি কিংবদন্তি প্রচলিত আছে। একটি কিংবদন্তি অনুসারে প্রথম অনুষ্ঠানটি ইইয়াছিল পেলোপ্স এবং ওইনোমাস নামে ছই বাক্তির প্রতিযোগিতামূলক দৌড়ের ব্যাপারে। অন্য এক কিংবদন্তি অনুসারে স্থবিখাত বীর হেরাক্রেস ইহার প্রতিষ্ঠাতা। সাধারণভাবে অনুমান করা হয় যে গ্রীষ্টজন্মের বহু পূর্ব ইইতেই ওলিম্পিয়ার এই উপত্যকায় উৎসব-অনুষ্ঠানটির আয়োজন হইয়াছিল।

প্রথম যুগে পিদাবাদীগণ ইহার পরিচালনা করিতেন, কিন্তু পরিচালনা ব্যাপারে এলিদবাদীগণেরও কিছু হাত থাকিত বলিয়া মনে হয়। তুই দেশের এক এক অঞ্চল হইতে আটজন করিয়া নির্বাচিত ষোলজন নারী ওলিম্পিক বিজ্ঞার পোশাকটি বয়ন করিয়া দিতেন বলিয়া ইহা পশ্চিম পেলোপন্নেদদ-এর জাতিদমূহের ধর্মীয় দংঘ হিদাবে পরিচিত হইতে আরম্ভ করে। নিজ নিজ রাষ্ট্রের স্থবিধার জন্ম স্পার্টা প্রভৃতি গ্রীদের অন্যান্থ রাষ্ট্র ইহাতে যোগদান করিতে আরম্ভ করে, ফলে ওলিম্পিক ক্রীড়া দমগ্র গ্রীদের জাতীয় উৎদবে পরিণত হয়।

খীষ্টপূর্ব ৭৭৬ অন্ধ হইতে প্রতি চারি বংসরের ব্যবধানে ওলিম্পিক ক্রীড়া নিয়মিতভাবে অন্তর্গ্রিত হইবার উল্লেখও পাওয়া যায়। লাতিন ভাষায় ওলিম্পিয়াদ শব্দটির অর্থও চার বংসরের ব্যবধান।

৩৯৩ এীষ্টাব্দে রোমক সম্রাট থেওদোসিঅস-এর আজ্ঞায় ওলিম্পিক অমুষ্ঠান রহিত হইয়া যায়।

ওলিম্পিকের প্রথম দিকে একদিনের উৎসবে শুধু একটি দোড়-প্রতিযোগিতার ব্যবস্থা থাকিত; পরে রথ-চালনা প্রভৃতি প্রতিযোগিতাসমূহ অস্পভৃত হওয়ায় উৎসবটি সাত-দিন ব্যাপী হইয়া ওঠে। ক্রমশঃ ভূমধ্যসাগরের চতুম্পার্শ্বর বীপসমূহের ঔপনিবেশিকগণও ইহাতে অংশগ্রহণের অধিকার লাভ করে। কিন্তু কয়েকটি উচ্চ প্রেণীর দেবদাসী ব্যতীত অফ্ত নারীর ইহাতে অংশগ্রহণে অধিকার ছিল না। ক্রীড়াম্প্রান শুক হইবার পূর্বে প্রতিযোগী, তাহার স্বজন ও শিক্ষাগুরু এবং বিচারক প্রভৃতি অম্প্রানে অংশগ্রহণকারী সকলকেই এই মর্মে শপথ গ্রহণ করিতে হইত যে, ক্রীড়াসমূহের অংশগ্রহণে বা পরিচালনে তাহারা কোনরূপ অফায় আচরণ বা অফায় বিচার করিবেন না, সমস্ত অম্প্রানকে নির্মল রাখিতে সহায়তা করিবেন।

় ঐতিহাসিক বৃত্তান্ত অন্থপারে পিদার ক্লীস্থেনেদ, স্পার্টার লিকুর্গদ, এলিদের ইফীতদ প্রমুথ রাজগুবর্গের দ্বিলিত চেপ্তার ফলে প্রাচীন গ্রীদে ওলিম্পিক ক্রীড়ার প্রদার ঘটে। ওলিম্পিকের জন্মদাতা না হইলেও তাঁহারা ইহার পুনকজীবনে উল্লেখযোগ্য ভূমিকা গ্রহণ করিয়া-চিলেন।

দর্শকদের জন্ত দেউডিয়াম বা শ্বেতপাথরের নির্মিত বিসবার আদন ছিল। অফুশীলনকেন্দ্র, ব্যায়ামাগার এবং বিজয়-বেদি প্রভৃতি প্রয়োজনীয় সকল ব্যবস্থাই ক্রীড়া-প্রাঙ্গণের বিভিন্ন অঞ্চলে প্রতিষ্ঠিত থাকিত; তত্পরি সমগ্র উৎদব-অফুষ্ঠানের কেন্দ্ররূপে দেবরাজ ক্লেউস-এর মৃতিটি সমগ্র জনতার দৃষ্টি আকর্ষণ করিত। যাট ফুট উচ্চ মন্দিরের অভান্তরে স্থাপিত গজদন্ত ও স্ববর্ণ -নির্মিত চল্লিশ ফুট উচ্চ দেবরাজের মূর্তিটি প্রধান ক্রম্ভব্য হিদাবে স্বীকৃত হইত। ষষ্ঠ শতান্ধীর ভ্রকম্পন ও বল্লায় ওলিম্পিয়ার ক্রীড়াম্পেত্রের এই প্রান্তর্রাটি ভূগর্ভে ধ্বসিয়া যায়। উনবিংশ শতান্ধীর শেষ ভাগে (১৮৭৫-৮১ খ্রী) একদল জার্মান প্রত্তান্থিকের চেষ্টায় ওলিম্পিয়া প্রান্তরের ধ্বংসপ্রাপ্ত প্রত্ত্বগুর্তনি উদ্ধার পাওয়ার ফলে ওলিম্পিক ক্রীড়ার প্রক্তব্ত্বগুর্তনি বিশেষ সহায়তা হইয়াছে।

ফরাসী চিস্তানায়ক বার্ব পিয়ের ছ কুবেয়ার্ত্যা-র (১৮৬৩-১৯৩৭ খ্রী) ঐকান্তিক চেন্তায় ওলিম্পিক ক্রীড়া-উৎসবের পুন:প্রচলন সম্ভব হয় (ইহার স্বীকৃতিস্বরূপ ১৯২৮ খ্রীন্তাব্দে ইনি নোবেল পুরস্কার লাভ করেন )। সর্বজ্ঞনীন এক ক্রীড়া-উৎসবের আয়োজন দ্বারা পৃথিবীর বিভিন্ন জাতির মধ্যে প্রীতি, মৈত্রী ও সৌল্রাব্র গড়িয়া তুলিবার পথ প্রশস্ত

হইতে পারে উপলব্ধি করিয়া কুবেয়ার্তাঁ। ১৮৯৪ খ্রীষ্টাব্দে ওলিম্পিক ক্রীড়া পুনঃপ্রতিষ্ঠাকরে বিশ্বের বিভিন্ন অঞ্চলের চিস্তাশীল ব্যক্তিগণের সহযোগিতায় পারী নগরে একটি দিম্বলন আহ্বান করেন এবং সেই সম্মিলনে সিদ্ধান্ত হয় যে গ্রীদের রাজধানী আ্যাথেন্স শহরে আধুনিক কালের প্রথম ওলিম্পিক ক্রীড়া-উৎসবের অন্তর্চান হইবে। এই সিদ্ধান্ত অন্থমারে আধুনিক কালের নবপর্যায়ের ওলিম্পিক ক্রীড়ার উৎসব-আসর বসে ১৮৯৬ খ্রীষ্টাব্দে গ্রীদের অ্যাথেন্স শহরে এবং ইহাতে ১২টি দেশের প্রতিনিধি যোগদান করেন। পূর্বরীতি এবং ওলিম্পিয়াদ শব্দের অর্থের সহিত সংগতি রাথিয়া অতঃপর প্রতি চার বৎসরের ব্যবধানে ওলিম্পিক ক্রীড়ার অন্তর্পার প্রতি হইতে থাকে। কেবল প্রথম ও দ্বিতীয় মহাযুদ্ধের জন্ম ১৯১৬, ১৯৪০ এবং ১৯৪৪ খ্রীষ্টাব্দে নির্দিষ্ট ওলিম্পিক উৎসব সংঘটিত হইতে পারে নাই।

ওলিম্পিক ক্রীড়ামুষ্ঠানের লোকপ্রিয়তা বৃদ্ধি পাইতে থাকায় ক্রমশ: অধিক সংখ্যক দেশ এই বিশ্বজনীন ক্রীড়া-উৎসবে যোগদান করিতেছে। নবপর্যায় ওলিম্পিকের প্রথম অমুষ্ঠানক্ষেত্র অ্যাথেন্দে উপস্থিত ছিল মাত্র বারটি দেশ, আর ১৯৬০ গ্রীষ্টাব্দে রোম ওলিম্পিকে যোগ দিয়াছিল চুরাশিটি দেশ।

নবপর্যায়ের ওলিম্পিক ক্রীড়াসমূহ অন্তর্গ্নিত হইয়াছে
নিয়োক্ত স্থানসমূহে: আাথেন্দ ১৮৯৬, পারী ১৯০০, সেন্ট
লুইস ১৯০৪, লগুন ১৯০৮, স্টক্হোল্ম ১৯২২, আান্টগুরার্প
১৯২০, পারী ১৯২৪, আমন্টার্ডাম ১৯২৮, লস্ এয়েল্স
১৯২০, বার্লিন ১৯৩৬, লগুন ১৯৪৮, হেলসিংকি ১৯৫২,
মেলবোর্ন ১৯৫৬, রোম ১৯৬০, টোকিও ১৯৫৪। ১৯০০
গ্রীপ্তামে পারীতে অন্তর্গ্নিত নবপর্যায়ের ওলিম্পিক অধিবেশন
হইতে নারীদের জন্ম কয়েকটি প্রতিযোগিতার ব্যবস্থা
হইয়াছে এবং ক্রমশঃ অধিক সংখ্যায় তাঁহারা ইহাতে
যোগদান করিতেছেন।

ভারতবর্ধ কোন্ ওলিম্পিকে প্রথম্ অংশ গ্রহণ করিয়াছিল সে বিষয়ে মতবিরোধ আছে। ১৯০০ খ্রীষ্টাব্দে জি. এম. প্রিচার্ড নামে এক ব্যক্তি, ভারতীয় হিসাবে পারীর অমুষ্ঠানে যোগদান করিয়া তুইশত মিটার দোড় এবং তুইশত মিটার হার্ড ল্ম, উভয় প্রতিযোগিতায় দ্বিতীয় স্থান অধিকার করেন। ওলিম্পিকের খাতায় প্রিচার্ড ভারতীয় হিসাবে স্বীকৃতি লাভ করিয়াছেন। তবে সরকারিভাবে বলা হয় যে ভারত প্রথম ওলিম্পিকে যোগদান করে ১৯২০ খ্রীষ্টাব্দে। ১৯২৮ খ্রীষ্টাব্দে আমুন্টার্ডাম-এর অমুষ্ঠানে ভারতীয় হকি দল প্রথম যোগদান করে এবং সেই হইতে ১৯৫৬ খ্রীষ্টাব্দে মেলবোর্নে অমুষ্ঠিত ওলিম্পিক

পর্যন্ত প্রতিবারই ভারতীয় হকি দল স্বর্ণপদক লাভ করিয়াছে। বিশ্বের থেলাধুলার ইতিহাসে কোনও একটি থেলায় একটি দেশের উপযুপরি ছয়বার বিজয়ী হইবার দিতীয় নজির আর নাই। হকি প্রতিযোগিতায় ভারতীয় দল পুনর্বার বিজয়ী হয় ১৯৬৪ খ্রীষ্টাব্দে। ইহা ব্যতিরেকে ভারতীয় মল্লবীর যাদব একবার (১৯৫২ খ্রী) ব্রোঞ্জ পদক লাভ করিয়াছিলেন। অপর কোনও প্রতিযোগিতায় ভারতবর্ষ এ পর্যন্ত কোনও পদক লাভ করিতে পারে নাই; যদিও দ্বিতীয় মহাযুদ্ধের পর অর্থাৎ ১৯৪৮ খ্রীষ্টাব্দ হইতে প্রত্যেক ওলিম্পিকেই ভারতবর্ষ ব্যাপকভাবে অংশ গ্রহণ করিয়া আদিতেছে।

J. Kieran & A. Daley, The Story of the Olympic Games, 776 B. C.-1956 A. D., Philadelphia, 1957.

অজয় বশু

ওল্ডহ্যাম, টমাস (১৮১৬-৭৮ খ্রী) ভারতীয় ভূতাত্ত্বিক দর্বেক্ষণের (জিওলজিক্যাল সার্ভে অফ ইণ্ডিয়া) প্রথম কর্ণধার। ৩৫ বংসর বয়সে ১৮৫১ খ্রীষ্টাব্দে তিনি এই পদে অধিষ্ঠিত হন এবং ১৮৭৬ গ্রীষ্টান্দে অবসর গ্রহণ করেন। ভারতে আগমনের পূর্বে তিনি ডাবলিনে ভূতত্ত্বের অধ্যাপক ছিলেন এবং তথনই বয়্যাল মোসাইটির ফেলো নির্বাচিত হইয়াছিলেন। প্রথমে তিনি ছিলেন ভারতীয় ভূতাত্ত্বিক সর্বেক্ষণের একক অফিসার, কিন্তু তাঁহার চেষ্টার অফিসারের সংখ্যা ক্রমশঃ বৃদ্ধি পাইয়া ১৮৭৬ খ্রীষ্টাব্বে ১৭ জনে দাঁড়ায়। ওল্ডহ্যামেরই নেতৃত্বে ভারতে ভূতাত্তিক অন্নসন্ধানকার্যের গোড়াপত্তন হয়। তাঁহার সময়ে কয়লার ব্যাপক অহুসন্ধান, গণ্ডোয়ানা শিলাশ্রেণীর আবিকার এবং হিমালয় অঞ্চল, বাংলা, বিহার ও ওড়িশার আর্কিয়ান অঞ্চল এবং আসামের থাসি পাহাড় অঞ্চলের ভূতাত্ত্বিক সমীক্ষা বিশেষ উল্লেখযোগ্য। তিনি নিজেই থাসি পাহাড় ও দামোদর উপত্যকা অঞ্লের ভূতাত্ত্বিক কাজ আরম্ভ করিয়াছিলেন। তাঁহার নেতৃত্বে ভারতে ভূমিকাপা সম্বন্ধে বৈজ্ঞানিক অমুসন্ধান আরম্ভ হয় এবং প্রথম সর্বভারতীয় ভূতাত্ত্বিক মানচিত্র তৈয়ারি হয়। তিনি পাঁচবার (১৮৬৮,-৬৯,-৭২,-৭৩ ও ১৮৭৬ খ্রীষ্টাব্দ) এশিয়াটিক সোসাইটির সভাপতির পদ অলংকৃত করেন।

অজিতকুমার দাহা

ওল্ডহ্যাম, রিচার্ড ডিক্সন (১৮৫৮-১৯৩৬ খ্রী) কৃতী ভূতত্ববিদ্। ১৮৭৯ খ্রীষ্টাব্দ হইতে ১৯০৪ খ্রীষ্টাব্দ পর্যন্ত ভারতীয় ভূতাত্ত্বিক সর্বেক্ষণের সঙ্গে যুক্ত ছিলেন। তাঁহার পিতা টমাস ওত্তহাাম ছিলেন উক্ত সর্বেক্ষণের প্রথম অধিকর্তা। ভারতের বহু অঞ্চলে তিনি দক্ষতার সহিত ভূতাত্ত্বিক অনুসন্ধানকার্য চালান। ১৮৯৭ খ্রীষ্টাব্দের আদাম-বিধ্বংসী ভূমিকম্প সম্পর্কে তাঁহার মৌলিক ও চিন্তা-সমৃদ্ধ বৈজ্ঞানিক নিবন্ধ 'গ্ৰেট আৰ্থকোয়েক অফ টুয়েল্ফ্থ জুন এইটিন নাইন্টি সেভেন' (১৯০০ গ্রী) একটি প্রামাণিক কাজ। তিনি ভূকম্পনতত্ত্বের কয়েকটি মৌলিক তথ্যের আবিষ্কর্তা। তিনিই প্রথম (১৯০০ ঞ্রী) প্রমাণ করেন যে তিন ধরনের ভূকস্পানতরঙ্গ বিভিন্ন বেগে ও বিভিন্ন পথে সঞ্চারিত হয় এবং পৃথিবীর কেব্রভাগের ভৌত গুণ বহিবংশের ভোত গুণ হইতে পৃথক। তাঁহার হিদাবমত কেন্দ্র ঐ অঞ্চলের ব্যাদ পৃথিবীর ব্যাদের প্রায় হই-পঞ্চমাংশ। বিচার্ড ওন্ডহ্যাম প্রণীত ভারতীয় ভূবিভাবিষয়ক গ্ৰন্থ 'ম্যামুয়াল অফ দি জিওলজি অফ ইণ্ডিয়া' ( ২য় সংস্করণ, ১৮৯৩ এম) বহুদিন পর্যন্ত একটি প্রামাণিক রচনা হিসাবে সমাদৃত হইয়াছিল।

তাঁহার অন্থান্ত বচনার মধ্যে উল্লেখযোগ্য: 'বিবলিওথাফি অফ ইণ্ডিয়ান জিওলজি' (১৮৮৮ খ্রী)। জিওলজি
সোদাইটি (লওন) তাঁহাকে ১৯০৮ খ্রীষ্টাব্দে লায়াল
মেডেলে ভূষিত করেন। ১৯২০-১ খ্রীষ্টাব্দে তিনি এই
সোদাইটির ফলো (১৯১১ খ্রী), রয়াল জিওগ্রাফিক্যাল
সোদাইটির ফেলো, ইম্পিরিয়াল কলেজ অফ সায়ান্স-এর
অনারারি ফেলো এবং ইন্ষ্টিটিউট অফ মাইনিং আও
মেটালার্জির সদস্ত ছিলেন। মৃত্যু ১৫ জুলাই ১৯৩৬ খ্রীষ্টান্দ।

অ A. M. Heron, 'Richard Dixon Oldham',
Records of the Geological Survey of India, vol.
LXI, part 4, 1937.

অজিতকুমার সাহা

ওক্তেনবুর্গ, সের্গেই ফেলোরোভিচ (১৮৬৩-১৯৩৪ খ্রী) প্রাদিদ্ধ ভারততত্ত্বিদ্ রুশদেশের ত্রান্স-বাইতালাইন নামক স্থানে জন্ম। দেণ্ট পেটস্বুর্গ বিশ্ববিচ্ছালয়ে অধ্যয়ন-কালে ইনি ভারতবিচ্ছার প্রতি আরুষ্ট হন। দেখানকার শিক্ষা সমাপনাস্তে তিন বৎসর কাল ইনি জার্মানি, ফ্রান্স ও ইংল্যাণ্ডের বিভিন্ন পণ্ডিতের নিকট সংস্কৃত ও পালি ভাষা এবং বৌদ্ধ ধর্ম সম্বন্ধে শিক্ষা লাভ করেন। স্বদেশে প্রত্যাবর্তনের পরে তাঁহাকে দেণ্ট পেটস্বুর্গ বিশ্ববিচ্ছালয়ে সংস্কৃতের অধ্যাপক নিযুক্ত করা হয়।

১৮৯९ बोहोरल क्रम मासारकात विकान-পরিষদের পৃষ্ঠ-

পোষকতায় ইনি 'বিব্লিওথেকা বুদ্ধিকা' গ্রন্থমালার প্রবর্তন করেন। ১৯৩৬ গ্রীষ্টান্ধ পর্যন্ত এই গ্রন্থমালার অস্তর্ভুক্ত প্রাচীন বৌদ্ধগ্রন্থ ও আলোচনামূলক নিবন্ধ ৩০টি বৃহৎ থণ্ডে প্রকাশিত হয়। ১৯১৬ গ্রীষ্টান্ধে তিনি উক্ত পরিষদের 'এশিয়াটিক মিউদ্দিয়াম' শাখার অধ্যক্ষ পদ লাভ করেন।

মধ্য তৃর্কিস্তান, মোঙ্গোনিয়া ও তিব্বতে প্রত্নপ্রদাদ ও
পূথি সংগ্রহের উদ্দেশ্ম ১৯০৬-৭ খ্রীষ্টাবদে যে কশ অভিযান
প্রেরিত হয়, ওল্ডেনবুর্গের উপরেই তাহার পরিচালনভার
ন্যস্ত ছিল। ১৯০৯-১০ খ্রীষ্টাবদে ওল্ডেনবুর্গ দিতীয়
অভিযাত্রী দলের নেতৃত্ব করেন। এই তৃই অভিযানের
ফলে ভারতবিছা সংক্রান্ত বহু প্রত্নম্পদ ও প্রাচীন পুথি
ক্রশ পণ্ডিতদের হস্তগত হয়। ১৯৩০ খ্রীষ্টাবদে এই সংগ্রহ
ওল্ডেনবুর্গ-সংগঠিত 'ইউ. এম. এম. আর. ওরিয়েন্টাল
ইন্ষ্টিটিউটে' স্থানান্তরিত হয়।

বৌদ্ধ শিল্পকলা সম্বন্ধে তাঁহার রচিত একটি পুস্তক ইংরেজীতে অন্দিত হইয়া প্রকাশিত হইয়াছে (নোট্স অন বৃটিস্ট আর্ট, ১৮৯৭ খ্রী)। ওল্ডেনবুর্গের বিভাবস্তা ও কর্মক্ষমতা রুশ দেশে ভারতবিভা প্রচারের সংগঠনমূলক কাজে বিশেষভাবে নিয়োজিত হইয়াছিল। রুশভাষায় ভারতবিভা বিষয়ে তিনি অনেকগুলি পুস্তক ও নিবন্ধ রচনা করেন।

১৯১৩ ঞ্রীষ্টাব্দে ওল্ডেনবুর্গ তিব্বতীয় স্থাপত্যরীতি অমুখায়ী সেণ্ট পেটস্বুর্গে (অধুনা লেনিনগ্রাদ) একটি বৌদ্ধ মন্দির প্রতিষ্ঠা করেন।

গৌরাকগোপাল দেনগুপ্ত

ওল্ডেনবুর্গ, বেরমান (১৮৫৪-১৯২০ ঞ্রী) ভারততত্ববিদ্। ইনি বৈদিক সাহিত্যা, বৌদ্ধশাস্ত্র, সংস্কৃত ও পালি ভাষা সম্বন্ধে বিশেষজ্ঞ ছিলেন। জার্মানির অন্তর্গত হামবুর্ক-এ জন্ম। শিক্ষাশেষে ইনি যথাক্রমে কীল্ ও গ্যোটিন্গেন বিশ্ববিভালয়ে সংস্কৃত ভাষা ও সাহিত্যের অধ্যাপনা করেন। মৃত্যু ১৯২০ ঞ্রীষ্টাব্দে।

জার্মান ভাষায় উপনিষদ্, বৈদিক ধর্ম ও বৌদ্ধ ধর্ম
সম্বন্ধে ইহার রচিত পুস্তকগুলি প্রামাণিক গ্রন্থরূপে বিছৎসমাজে বিশেষভাবে সমাদৃত হয়। মাক্স মৃালর সম্পাদিত
'সেক্রেড বৃক্স অফ দি ঈস্ট' গ্রন্থমালার জন্ত 'বিনয়পিটক',
'গৃহ্স্ত্র' ( শাঙ্খায়ন, আশ্বলায়ন, পারস্কর ও থাদির;
গোভিল, হিরণ্যকেশী ও আপস্তন্থ) ও বৈদিক স্তোত্র ( ঋগ্বেদ ) ইনি ইংরেজী ভাষায় অন্থবাদ করেন। 'বিনয়পিটক' ও 'দীপবংস' নামে পালিভাষা-নিবদ্ধ স্ক্বিখ্যাত তুইখানি বৌদ্ধ ধর্মগ্রন্থও ইনি সম্পাদনা করিয়া প্রকাশ করেন ( যথাক্রমে ১৮৭৯-৮৩ ও ১৮৭৯ খ্রী )। শেষোক্ত গ্রন্থটির ইংরেজী অহুবাদও মূলের সহিত প্রকাশিত হয়। ইনি ইণ্ডিয়া অফিস লাইব্রেরিতে রক্ষিত পালি গ্রন্থমূহের একটি বিস্তৃত স্থাচি প্রস্তুত করেন ( ১৮৮২ খ্রী )। ইহার রচিত কয়েকটি পুস্তুকের ইংরেজী অহুবাদও প্রকাশিত হয়, যথা, 'বুদ্ধ: হিজ লাইফ, ডক্ট্রিন আ্যাও অর্ডার' ( ১৮৮২ খ্রী ), 'এন্শেন্ট ইণ্ডিয়া, ইট্স ল্যান্থ্রেজ অ্যাও রিলিজন' ( ১৮৯৮ খ্রী ) ইত্যাদি।

গৌরাঙ্গগোপাল সেনগুপ্ত

ওশিয়ানিয়া দক্ষিণ ও মধ্য প্রশাস্ত মহাদাগবের করেকটি দ্বীপমালার একত্রিত নাম ওশিয়ানিয়া। বিস্তৃতি ৩০° উত্তর হইতে ৫০° দক্ষিণ অক্ষাংশ ও ১২০° পূর্ব হইতে ১১৫° পশ্চিম দেশান্তর রেথার মধ্যে। অধিবাসী এবং দ্বীপগুলির বৈশিষ্ট্য হিদাবে ইহা তিনটি ভাগে বিভক্ত: মেলানেশিয়া, মাইক্রোনেশিয়া ও পলিনেশিয়া।

মেলানেশিয়া ( রুফ্ছীপ ) নামটি অধিবাদীদের রুফ্বর্ণ হইতে উদ্ধৃত। পশ্চিম প্রশান্ত মহাদাগরের এই অংশটিতে, আছে: নিউগিনি, বিদমার্ক ছীপপুঞ্জ, দলোমন, নিউ হেবিডীজ, আডিমিরানটি, সান্তাক্রুজ, নিউ ক্যালেডোনিয়া লয়ানটি ও ফিজিছীপ।

মাইকোনেশিয়া ( কৃত্ত্ত্বীপ ) অংশটি মেরিয়ানা, ক্যারোলাইনা, পালাউ, ইয়াপ, মার্শ্যাল ও গিলবার্ট প্রভৃতি ক্ষেক্টি কৃত্রাকৃতি দ্বীপ লইয়া গঠিত এবং মেলানেশিয়ার উত্তরে অবস্থিত।

পলিনেশিয়া ( বছৰীপ ) উত্তবে হাওয়াই হইতে আরম্ভ করিয়া দক্ষিণ-পশ্চিমে নিউজিলাাও ও দক্ষিণ-পূর্বে ঈদ্টার দ্বীপ পর্যন্ত বিস্তৃত। মার্কু ইস, টুয়ামাটো, সোদাইটি, সামোয়া, টোংগা, কুক প্রভৃতি অসংখ্য দ্বীপ লইয়া এই অংশটি গঠিত।

কেই কেই অস্ট্রেলিয়া ও পূর্বভারতীয় দ্বীপপুঞ্জকে ওশিয়ানিয়ার অংশ বলিয়া মনে করেন।

অস্ট্রেলিয়ার উত্তর ও পূর্ব সীমার দ্বীপগুলি ফিজি পর্যন্ত কেলাদিত ও পাললিক শিলার দ্বারা গঠিত। ভূ-প্রকৃতি, ভূ-পঠন, উদ্ভিদ প্রভৃতির সাদৃশ্যের জন্ম ইহাদিগকে মহাদেশীর দ্বীপ বলা হয়। ফিজির পূর্ব দিকে অবস্থিত গভীর সম্প্র পর্যক্ষের আগ্নেয়গিরির লাভা বা প্রবাল দ্বারা গঠিত দ্বীপগুলিকে মহাসাগরীয় দ্বীপ বলা হয়। ভূতত্ব-বিদ্যাণ এইরূপ বিভিন্ন বৈশিষ্ট্যপূর্ণ অঞ্চল তুইটিকে একটি কাল্পনিক রেখা দ্বারা বিভক্ত করেন। এই রেখা নিউজিল্যাণ্ড, ফিজি, সলোমন, বিসমার্ক দ্বীপপুঞ্জ, নিউগিনি, ইয়াপ দ্বীপের পূর্ব পার্ম্ব দিয়া আরও উত্তর-পশ্চিমে চলিয়া গিয়াছে। এই রেথার পূর্ব দিক হইতে প্রশান্তমহাসাগরীয় পর্যন্ধ আরম্ভ।

্ মহাদেশীয় দ্বীপগুলির মধ্যে নিউগিনি ও নিউজিল্যাও প্রধান।

অস্ট্রেলিয়ার উত্তর-পূর্ব কোণে অবস্থিত নিউগিনি দ্বীপটির আম্বতন ৮১৩২৬০ বর্গ কিলোমিটার (৩১৪০০০ বর্গ মাইল)। পূর্ব অংশ অস্ট্রেলিয়ার কর্তৃত্বাধীনে। পশ্চিম হইতে পূর্ব দিক পর্যস্ত একটি উচ্চ পর্বত দ্বীপের মধ্য দিয়া চলিয়া গিয়াছে। কয়েকটি ৩০৪৮ ডেসিমিটার (১৬০০ ফুট) উচ্চ তৃষারাবৃত শিখর আছে। ভূমি অত্যস্ত বন্ধুর।

অক্টেলিয়ার দক্ষিণ-পশ্চিমে নিউজিল্যাও দ্বীপটি ব্রিটিশ কমনওয়েলথের অন্তর্গত স্বাধীন ডোমিনিয়ন। ২টি বৃহৎ ও কয়েকটি ছোট দ্বীপ লইয়া এই রাজ্যটি গঠিত। উত্তর দিকের পার্বত্য দ্বীপের শিলা টার্শিয়ারি ও দক্ষিণের দ্বীপটি প্যালিওজয়িক য়্গের কঠিন শিলায় গঠিত। দক্ষিণ দিকের গিরিশিরা সাউথ আল্প্স দ্বীপের মধ্য দিয়া উত্তর্বাক্ষণে বিস্তৃত। সৌন্দর্যে ইহা পৃথিবীর অন্তান্ত প্রসিদ্ধ পর্বতমালার সহিত তুলনীয়। মাউণ্ট কুক ইহার সর্বোচ্চ শৃঙ্গ (৩৭৬৪ মিটার বা ১২৩৪৯ ফুট)।

প্রবালদ্বীপগুলি কয়েক প্রকার কীটের শরীয় হইতে নির্গত চুনের দারা গঠিত। প্রবালবেলা, প্রবালপ্রাচীর বা व्यवानवनम्र क्रत्भ नाना व्यकात घीष महामागतीम पर्यत्क দেখা যায়। অক্টেলিয়ার পূর্ব পার্দ্বে ১৯৩ কিলোমিটার ( ১২ ॰ মাইল ) ব্যাপিয়া দীর্ঘ প্রবালপ্রাচীয় বর্তমান। इन-বেষ্টিত কুদ্র বা বৃহৎ প্রবালবলয়গুলি নানা আকারের হইয়া থাকে। মার্শ্যাল দ্বীপপুঞ্জের কোয়াজালিন দ্বীপটি ১৪৫ কিলোমিটার ( ৯০ মাইল ) দীর্ঘ কিন্তু ৩২ কিলোমিটার (২০ মাইল) প্রশস্ত। এই বলয়গুলি সাধারণতঃ যুক্ত থাকে না। ইহারা পৃথক পৃথক দ্বীপের সমষ্টি। ওয়েক দ্বীপ ৩টি, টারাওয়া ৮টি ও ফুনাফুতি ২০টিরও বেশি কৃত্র দ্বীপ লইয়া গঠিত। উচ্চতা অত্যস্ত কম বলিয়া এই প্রবাল-বলয়গুলিতে পানীয় জলের অভাব দেখা যায়। অনেক সময় মধা হ্রদ অংশ বুজিয়া যাওয়ায় সমগ্র হ্রদ অংশটি উচ্চ হইয়া ওঠে। দে স্থলে পানীয় জলের অভাব হয় না। মাকাটি, ওশেন, জনদ্টন প্রভৃতি এই জাতীয় দ্বীপ।

মহাসাগরীয় পর্যক্ষে আগ্নেয়গিরির লাভা দ্বারা গঠিত দ্বীপগুলি প্রবালদ্বীপ হইতে অনেক উচ্চ। অনেক সময় লাভাগঠিত দ্বীপের উপর প্রবাল আচ্ছাদিত হইয়া সমগ্র দ্বীপটি উচ্চ হইয়া ওঠে। মাইক্রোনেশিয়ার গুরাম এইরূপ একটি দ্বীপ।

উত্তর প্রশান্ত মহাসাগরের জলপথ ও বায়ুপথের সংগম-স্থলে সর্বাপেক্ষা গুরুত্বপূর্ণ সমৃদ্ধিশালী দ্বীপ হাওয়াই। ইহা লাভাগঠিত উচ্চ দ্বীপপুঞ্জ। হাওয়াই দ্বীপে এখনও জীবস্ত আগ্নেয়গিরি আছে। মহাদেশীয় শিলার অন্তর্গত আগ্নেয় শিলা বা রূপান্তরিত শিলায় খনিজ দ্রব্যের প্রাচুর্য দেখা যায়। মেলানেশিয়ার নিউ ক্যালেডোনিয়ার রূপান্তরিত শিলায় প্রচুর পরিমাণে তাম, স্বর্ণ, দিদা এবং ইহার পাললিক শিলায় ম্যান্তানিজ, অ্যান্টিমনি ও কয়লা পাওয়া যায়। ফিজি ও নিউজিলাত্তের সাউথ দ্বীপের ইউকারি প্রদেশ স্বর্ণের জ্বা বিখ্যাত। লোহ, নিকেল, গন্ধক, কয়লা ও পেটোলিয়াম निউक्षिन्। एउत्र नाना अकरन शास्त्रा यात्र। कमरकिर्क শিলার জন্ম প্রবালদ্বীপগুলি খ্যাত। যে সব প্রবালদ্বীপে বৃষ্টিপাত কম দেখানে গুয়ানোর (পাখির বিষ্ঠা) ও প্রবালের সংমিশ্রণে ঐ শিলার উৎপত্তি হয় বলিয়া বৈজ্ঞানিকগণ মনে করেন। নউরু, ওশেন, ক্রীসমাস, পশ্চিম ক্যারোলাইনা মধ্য প্রশান্ত মহাদাগরের গুয়াম প্রভৃতি ঘীপ এই শিলার জন্য প্রসিদ্ধ। অবাধ বাণিজ্যের ফলে এই সমস্ত দ্বীপের অধিকাংশ ফস্ফেটিক শিলা ক্রমশঃ নিঃশেষ হইয়া আদিতেছে।

ন্তন লাভাগঠিত দীপপুঞ্জে কার্যকর খনিজ দ্রব্য বিশেষ পাওয়া যায় না। লাভাদ্বীপের নদীর উপত্যকাগুলি অত্যস্ত উর্বর। পক্ষান্তরে নিম প্রবালদ্বীপগুলির মৃত্তিকার গভীরতা অত্যন্ত কম বলিয়া দ্বীপগুলি অমূর্বর। মহাদেশীয় দ্বীপগুলির উর্বরতা অনেকাংশে বৃষ্টিপাতের উপর নির্ভর করে।

ওশিয়ানিয়ার বিস্তৃতি ৩০° উত্তর ও৫০° দক্ষিণ অক্ষাংশ পর্যন্ত হওয়ায় বিষুব বেথার নিকট নিরক্ষীয় শাস্ত বলয় ও ইহা হইতে দূর্ত্ব হিদাবে উত্তরে বা দক্ষিণে উহা যথাক্রমে আয়ন বা ক্রান্তীয় শাস্ত বলয় ও পশ্চিমা বায়্ব অন্তর্ভুক্ত হয়। এই বায়্বলয়গুলি গ্রীষ্ম বা শীত কালে উত্তর বা দক্ষিণে সরিয়া যায়।

নিরক্ষীয় শান্ত বলয় অঞ্চলের বৈশিষ্ট্য হইল, এথানে
শারা বংসর পরিচলন বৃষ্টি ও ঘূর্ণিবাত্যা হয় এবং তাপমাত্রা
প্রায় ২৭° সেন্টিগ্রেড (৮০° ফারেনহাইট) ও ১২°
সেন্টিগ্রেড (১০° ফারেনহাইট) -এর মধ্যে ওঠা-নামা করে
কিন্তু প্রশান্ত মহাসাগরের পশ্চিম ভাগে স্থলের পরিমাণ পূর্ব
ভাগ অপেক্ষা বেশি বলিয়া শান্ত বলয়ের বৈশিষ্ট্য সমস্ত

অংশে সমান লক্ষিত হয় না। পূর্ব প্রশান্ত মহাসাগরে শান্ত
বলয়টি মাত্র ৩২২-৪৮৩ কিলোমিটার (২০০-৩০০ মাইল)

বিস্তত। ফলে উষ্ণ বায় প্রসারিত হইবার স্থান কম পায়। দক্ষিণ-পূর্ব আয়ন বায়ুর গতিপথ ২৫° দক্ষিণ অক্ষাংশ হইতে আরম্ভ করিয়া বিষুব রেখা অতিক্রম করিয়া উত্তরে কিয়দ র পর্যস্ত বিস্তৃত। উত্তর আয়ন বায়ু বিষুব রেখা অতিক্রম করে না। দেজন্য এখানে বৃষ্টির পরিমাণ অত্যন্ত কম। বিষ্ব বেথার অন্ত:স্থিত পূর্ব দিকের অনেক দ্বীপে ৫১ সেটি-মিটার (২০ইঞ্চি) হইতে ৭৬ সেন্টিমিটার (৩০ ইঞ্চি) বৃষ্টিপাত হয়। প্রশান্ত মহাদাগরের পশ্চিম দিকের শান্ত বলয়টি অধিক প্রশান্ত এবং এই অংশে ভূমিভাগ অধিক ও বন্ধুর বলিয়া বৃষ্টি বেশি হয়। এখানে ঘূর্ণিবাত্যার আধিকা লক্ষণীয়। এই কারণে মেলানেশিয়ার উত্তর ও মাইকো-নেশিয়ার দক্ষিণ-পশ্চিমে বুষ্টিপাত ঘটিয়া থাকে। দক্ষিণ গোলার্ধে টুয়ামাটো হইতে অস্ট্রেলিয়া পর্যন্ত দক্ষিণ-পূর্ব আয়ন বায়ু -অধ্যুষিত অঞ্চলে সারা বংসর তাপের ওঠা-নামার মাত্রা কম। তাপমাত্রা ২১°-২৬° দেন্টিগ্রেডের (৭০°-৮০° ফারেনহাইট) মধ্যে থাকে। পূর্ব দিকের সমূত্রে ও নিয় দ্বীপগুলিতে বৃষ্টিপাত অনিয়মিত ও অপেক্ষাকৃত কম ( ৭৬ সেণ্টিমিটার (৩০ ইঞ্চি) কিন্তু পশ্চিম দিকে অপেক্ষাকৃত উচ্চ স্থানে বায়্প্রবাহের ঢালে প্রচুর বৃষ্টিপাত হয়। বায়্-প্রবাহের বিপরীতে বৃষ্টিপাত কমিয়া যায়। ২০°-৪০° অক্ষাংশের মধ্যে অবস্থিত দ্বীপগুলি উচ্চচাপ মণ্ডলে অবস্থিত। এখানকার জলবায়ু মনোরম। পশ্চিম প্রশাস্ত মহাদাগর মেলানেশিয়া ও মাইকোনেশিয়ার কিছু অঞ্ল মৌস্থমি বায়ুর অন্তর্গত। এথানে গ্রীষ্মকালে প্রচুর বৃষ্টিপাত হয়। বিষুব রেখার উত্তরে হাইটি ও দক্ষিণে নিউজিল্যাও পশ্চিমা বায়ু অঞ্চলের অন্তর্গত। শীতকালে এইথানে অধিক বৃষ্টিপাত হয়। হাইটির পর্বতে অহুবাত অঞ্চলে প্রায় ১১৬৫ সেটিমিটার ( ৪৫০ ইঞ্চি ) ও ইহার দক্ষিণে প্রতি-বাত অঞ্চলে মাত্র ৫১ দেটিমিটার (২০ ইঞ্চি) বৃষ্টিপাত হয়। নিউজিল্যাণ্ডেও অমুরপ বৃষ্টির পার্থক্য লক্ষিত হয়।

প্রশান্ত মহাসাগর অনেকাংশে তাপ ও বৃষ্টিপাত নিয়ন্ত্রিত করে। উষ্ণ ও শীতল স্রোত প্রবাহিত হইবার সময় নিকটবর্তী দ্বীপে তাপ ও বৃষ্টিপাতের পরিবর্তন দ্বায়।

ওশিয়ানিয়ার বনজ সম্পদ মহাদেশ হইতে দ্রত্ব, ভূমি, বৃষ্টিপাত প্রভৃতির উপর নির্ভর করে। নিম্ন প্রবালগঠিত দ্বীপগুলি উদ্ভিদহীন কিন্তু মংস্তসম্পদে পূর্ণ। যে সব বৃক্ষ্ণ প্রায় শুক্ষ অবস্থায় থাকিতে পারে, বড় নিম্ন প্রবালদ্বীপগুলিতে তাহাই দেখা যায়। জু পাইন, নারিকেল জাতীয় ও ক্যাও (আয়রন বৃক্ষ) দেখা যায়। অনেক স্থলেই নানা জাতীয় কচুর চাব করা হয়। প্রবালবলয় ইইতে উডুত

দ্বীপগুলি সাধারণতঃ নিম্ন প্রবালবলয় অপেক্ষা উর্বর—
নারিকেল ও কেয়া জাতীয় উদ্ভিদে পূর্ণ। অপেক্ষাকৃত
অন্তর্বর জমিতে গুলা ও ঘাস জাতীয় উদ্ভিদ জন্মে। লাভাগঠিত উচ্চ দ্বীপগুলিতে সাধারণতঃ নিবিড় বনভূমি ও বড়
বড় ক্ষমিক্ষেত্র বিজ্ঞমান। মহাদেশীয় দ্বীপগুলিতে ভূমির
উচ্চতা ও বৃষ্টিপাতের তারতম্য আছে। বৃষ্টিপাতবহুল নিম্নভূমি
অঞ্চলে বৃহৎ পত্রযুক্ত স্কলেরী জাতীয় (ম্যানগ্রোভ) বৃক্ষ
বিজ্ঞমান। বৃষ্টিবিরল উচ্চভূমিতে গুল তৃণপ্রান্তর বিরাজিত।
ক্রান্তীয় বনভূমি বা উচ্চ তৃথারাবৃত অঞ্চলের নিকট
আলপাইন বৃক্ষও দেখা যায়। কোরি প্রভৃতি বৃক্ষ কার্চব্যবসায়ের জন্ম ব্যবহার করা হয়।

বিভিন্ন অঞ্চলে বিভিন্ন প্রকার উদ্ভিদ জন্মাইলেও
সাধারণভাবে নারিকেল জাতীয় উদ্ভিদই প্রধান। এথানে
ব্রেড ফুট ও পেঁপে জাতীয় নানা প্রকার ফল উৎপন্ন হয়।
চন্দন কাঠ এককালে বিদেশীদের প্রধান আকর্ষণের বস্ত
ছিল। কচু ও কেয়া জাতীয় বুক্লের চাষ যথেষ্ট পরিমাণে
হয়। আজকাল অনেক জঙ্গল পরিকার করিয়া বিদেশীরা
নানা বাগিচা করিয়া যথেষ্ট উপার্জন করে। একমাত্র হাইটি
দ্বীপে দেড়শ কোটি ভলারের চিনি ও আনারস উৎপন্ন হয়।
অনেক স্থলে ধানের চাষ্ও হয়। সাগুর চাবেরও প্রচলন
আচে।

প্রশান্ত মহাসাগর একাধারে থাল্পসম্পদ ও বাণিজ্যসম্পদে পরিপূর্ণ। তটবর্তী অঞ্চলে চিংড়ি, কাঁকড়া, শামৃক
ইত্যাদি স্থানীয় লোকেদের থাল্য। সমুদ্রজাত উদ্ভিদ
পলিনেশিয়াবাদীরা থাল্ডরূপে ব্যবহার করে; দার রূপেও
ব্যবহৃত হয়। মৃক্তাব্যবসায় এই স্থানের একটি প্রধান
উপার্জনের উপায়। টুয়ামাটো প্রভৃতি কয়েকটি প্রবালবলয় মৃক্তাচাবের জন্ম বিখ্যাত। প্রবাল গৃহসজ্জার
একটি উপকরণ। মাইক্রোনেশিয়া ও তাহার নিকটবর্তী
অনেক স্থলে মংস্টচারণক্ষেত্র আছে। উনবিংশ শতানীতে
তিমি শিকার ও তাহার তেলের ব্যবসায় পলিনেশিয়ার
বীপগুলির একটি সমৃদ্ধিশালী ব্যবসায় ছিল। শৃদ্ধ ও শামৃক
অলংকার ও বোতামের জন্ম বিদেশে প্রেরণ করা হয়।

বহু প্রাচীন কাল হইতে দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়া হইতে ভিন্ন ভিন্ন জাতি এই মহাদেশের পূর্বাঞ্চলে অবস্থিত দ্বীপগুলিতে আদিতে থাকে। ক্রমশঃ ইহারা সমুদ্রগামী জাতি হিসাবে পরিণত হয়। নোচালনা ও অত্যাত্ত সামুদ্রিক বিষয়ে আরও দক্ষ হইয়া প্রয়োজনের খাতিরে ইহারা ক্রমশঃ আরও পূর্বাভিমুখে গমন করিয়া বহদ্বস্থিত দ্বীপসমূহে ছড়াইয়া পড়ে। পুরাকালে আমেরিকা ও এশিয়ার মধ্যে বিস্তৃত মহাসাগরে এই দ্বীপগুলিই যাতায়াতের সেতু হিসাবে কান্ধ করিয়াছিল বলা চলে। যুগ যুগ ধরিয়া আগত এই বিভিন্ন জাতির শারীরিক গঠনে, ভাষাতে ও সংস্কৃতিতে বিপুল বৈষম্য ছিল।

মেলানেশিয়ার মধ্য অঞ্চলের অধিবাদীদের আকৃতিতে ঘন ক্রবিশিষ্ট, গাঢ় কৃষ্ণবর্গ, কুঞ্চিত কেশ, দীর্গ অস্ট্রেলয়েডদের বৈশিষ্টা লক্ষিত হয়। গাঢ় কৃষ্ণবর্গ, ঢেউথেলানো কেশদাম ও বৃত্তাকার মন্তকবিশিষ্ট ব্রন্থকায় নেগ্রিটো জাতি নিউগিনির পার্বতা অঞ্চলে দেখা যায়! নিউগিনির উত্তরপূর্ব ও মেলানেশিয়ার পূর্ব দিকের অত্যাত্ত দ্বীপগুলিতে মহাদাগরীয় নিগ্রো জাতিরা থাকে। ইহারা অপেক্ষাকৃত লম্বা ও নেগ্রিটো জাতি অপেক্ষা সংস্কৃতিতে অধিক উন্নত। অনেকে মনে করেন অস্ট্রেলয়েভ ও নেগ্রিটো জাতির সংমিশ্রণে ইহাদের উদ্ভব।

মেলানেশিয়াবাসীরা অত্যন্ত উত্তমশীল। মংশুশিকার ও ক্যানো লইয়া ব্যবসায়ের জন্ত সমূদ্রে খাওয়া-আসা ইহাদের প্রধান পেশা। মৃত্তিকা পোড়াইয়া বাসন তৈয়ারি করিতে জানে। ইহারা জাত্বিভায় বিখাসী। কচু ও চুপড়ি আলু ইহাদের প্রধান খাভ।

পশ্চিম মাইক্রোনেশিয়াবাদীর সহিত ইন্দোচীন ও ফিলিপ্পীন দেশের বাদামি গাত্রবর্গ ও ক্লফবর্গ কেশবিশিপ্ত মঙ্গোলয়েড জাতির সাদৃশ্য আছে। ইহাদের মধ্যে কিছু কিছু অস্ট্রেলয়েড ও নেগ্রিটো জাতির চিহ্নও বিভয়ান। মাইক্রোনেশিয়ার পূর্ব অংশের অধিবাদীরা মঙ্গোলয়েড ও ককেশীয় জাতির সংমিশ্রণে উভূত। ইহারা নোকা তৈয়ারিতে ও নোচালনায় দক্ষ। মংশ্রু ও নারিকেল এবং কেয়া জাতীয় বুক্লের ফল ব্রেডফুট ইহাদের প্রধান খাতা।

পলিনেশিয়াবাদীদের সহিত ককেশীয় জাভিসমৃহের দেহগঠনে মিল আছে। ম্যাডাগ্যাস্থার হইতে ঈন্টার দ্বীপ পর্যস্ত ইহাদের বিস্তৃতি। ইহারা উন্নত, সমুদ্রযাত্রায় বিশেষ দক্ষ। গৃহনির্মাণের কাজে নিপুণ। টক্ষা দ্বীপের সোপানযুক্ত কবরের ও টাহিটি দ্বীপের উচ্চ মন্দিরগুলির স্থাপতারীতি ইহাদেরই আবিদ্ধার। ইহাদের সংস্কৃতি বেশ উন্নত।
প্রস্তরমূর্তি নির্মাণেও ইহারা দক্ষ।

ুই ওরোপীয়গণ প্রশান্তমহাসাগরীয় দ্বীপপুঞ্জে আসিবার পূর্ব হইতে দ্বীপপুঞ্জের আদি অদি গাসীরা প্রধানতঃ মৎস্তাশিকার বা ক্লবিকার্যের দ্বারা জীবিকা নির্বাহ করিত। মৎস্তাশিকার, কৃষিকার্য প্রভৃতি সর্ববিধ কার্যে তাহাদের সহজ্প প্রণালী প্রত্যেক গ্রামকেই থান্ত ও পানীয়ের বিষয়ে স্বয়ংসম্পূর্ণ করিয়া তুলিয়াছিল। পশ্চিম প্রশান্ত মহাসাগরের বড় বড় দ্বীপগুলিতে কোনও কোনও সম্প্রদায় দেশের অভ্যন্তরে অরণ্যে ধান্ত উৎপাদন ও অন্যান্ত বনজ সম্পদ ইইতে আহার্য

সংগ্রহ করায় সামৃত্রিক সম্পদের উপর নির্ভর করিতে হইত
না। অনেকেই ধানের পরিবর্তে কচু উৎপাদন করিত।
মেলানেশিয়ায় নিউগিনির অধিবাসীদের প্রধান থান্ত ছিল
পামজাতীয় গাছের দানা (sago) অথবা উচ্চ শীতল ভূমিতে
উৎপন্ন কুমড়া। লাভাগঠিত উর্বর দ্বীপগুলিতে কোথাও
কচু, কোথাও বা খাম আলু উৎপন্ন হইত। কিন্তু প্রতি
দ্বীপে নারিকেলই প্রধান ছিল। নিম্ন প্রবালদ্বীপে পানীয়
ও খালরপে নারিকেল প্রচলিত ছিল। নারিকেল হইতে
তেল, মালা দিয়া পাত্র, ঐ গাছের গুঁড়ি দিয়া নৌকা,
কাঠ দিয়া গৃহ নির্মাণ, পাতা দিয়া ছাউনি তৈয়ারি হইত।
সমস্ত দ্বীপের লোকেরা ক্যানো তৈয়ারি করিতে ও সম্জে
ধাতায়াত করিতে দক্ষ ছিল। বছ মুগ ধরিয়া বসবাস করা
সক্ষেও তাহাদের সহজ জীবনমাত্রা সমৃত্র বা বনজ কোনও
সম্পদেরই বিশেষ কোনও ক্ষতি করে নাই। জুম প্রথায়
চাষও জমির উর্বতা বৃদ্ধি করিয়াছে।

১৫২১ খ্রীষ্টাব্দে ম্যাগেলন প্রথম যথন প্রশান্ত মহাসাগরের দ্বীপপুঞ্জে আদেন তথন দেখানে এইরূপ সহজ জীবনযাত্রায় অভ্যস্ত বিভিন্ন জ্বাতি বাস করিত।

ম্যাগেলনের আসার পর ইওরোপীয়েরা পরপর তিনটি যুগে তিনটি কারণে প্রশান্ত মহাসাগরে আসিতে থাকে। ষোড়শ শতাব্দীতে স্বৰ্ণ আবিকার ও ধর্ম প্রচারের নেশাই ম্পেন দেশের লোকেদের মধ্য আমেরিকার ভিতর দিয়া ম্যাগেলন প্রণালী পার করিয়া প্রশান্ত মহাদাগরে টানিয়া यानियाहिन। देशांत्र कलाहे कार्रातानाहेना, शंख्याहे, শলোমন প্রভৃতি দ্বীপ আবিষ্কৃত হয়। সপ্তম শতার্কী ছিল ই अता शीय एत जाविकादात यूगा अनुमाज ठाममान এই শময়ে টাসমেনিয়া, নিউজিল্যাণ্ড, টঙ্গা, ফিজি প্রভৃতি দীপ আবিদার করেন। সপ্তদশ শতাকীতে বহুবর্ধব্যাপী যুদ্ধের मगग्न नाविकश्नातक विरवाधीम्रालव काराकन्धरन छेरमार দেওয়া হইত। যুদ্ধসমাপ্তির পরে বহুদিন পর্যন্ত নাবিকগণ ষতঃপ্রণোদিত হইয়। বিরোধীদলের অধিকৃত স্থান নুষ্ঠনের চেষ্টা করে। এই লুঠনের প্রচেষ্টায় প্রশান্ত মহাদাগরে ৰ্তন ব্তন খীপ, ন্তন ন্তন সম্ভ্ৰপথ আবিষ্কৃত হয়। रैं रत्र छ जूर्यिक एम् प्राथा कार्निक क्रक नाम छत्त्रथ-যোগ্য। স্থদক্ষ নাবিক ও মানচিত্রবিদ্ ক্যাপটেন কুকের তিনবার ভ্রমণের ফলে (১৭২৮-৭৯ খ্রী) হাওয়াই দ্বীপ-পুঞ্জের পশ্চিম অংশ সহ বহু দ্বীপ আবিষ্কৃত হয় ও মানচিত্রে শঠিকভাবে সন্নিবেশিত হয়।

এই সময়ে বিভিন্ন দেশের ভূপর্যটকগণ নানাভাবে প্রশাস্ত মহাসাগরকে জানিবার জ্ঞু এথানে আসেন এবং নিউজিল্যাণ্ড, হাওয়াই প্রভৃতি দ্বীপে উপনিবেশ স্থাপন করেন। ১৮০০ খ্রীষ্টাব্দের পর হইতে প্রশান্ত মহাসাগরে নানা দেশের প্রচারকগণও এ দেশে নিজ নিজ ধর্ম প্রচার করিতে আসেন।

ম্যাগেলন আসিবার ৪৫০ বংসরের মধ্যে প্রশান্ত মহাসাগরের দ্বীপসমূহে যে পরিবর্তন ঘটিয়াছে যুগ যুগ ধরিয়া আদিবাসীরা সেখানে বাস করিলেও সেই পরিবর্তন আদে নাই। আবিষ্ণারের নেশা, ব্যবসায়ের উদ্দেশ্য, উপনিবেশ গঠনের অভিপ্রায় অথবা ধর্মপ্রচার-- যে ভাবেই তাহারা এই দ্বীপগুলিতে আম্বক না কেন, তাহাদের আগমনে সমস্ত আদিবাদীদের জীবন্যাত্রায় বিপর্যয় ঘটিয়াছে। ইওরোপীয়দের আগমনে অনেক স্থানীয় ও আন্তর্জাতিক ব্যবসায় ও বাণিজ্যের উন্নতিসাধন হয় কিন্তু প্রত্যেক স্থানেই আদিবাসীদের নৃতন নৃতন সমস্থার मभूबीन इरेट इस। अयःमण्र्न कीवरनत्र পतिवट्ड पृत দেশের সঙ্গে ব্যবসায়-বাণিজ্যের স্থত্তে আবদ্ধ হইয়া তাহাদের জীবন ও সংস্কৃতিতে বহু পরিবর্তন সাধিত হইয়াছে। অনেক ক্ষেত্রে উপনিবেশ বা বাগিচায় শ্রমিক হিসাবে কাজ করিতে - বাধ্য হইয়া তাহাদের স্বতম্ব সত্তা লোপ পাইয়াছে। মিশনারিদের কার্যকলাপ তাহাদের পক্ষে অধিকাংশ ক্ষেত্রে স্থপ্ৰদ হয় নাই।

বর্তমান যুগে দামরিক ঘাঁটি গড়িয়া উঠিবার জন্মপু ইহাদের জীবনযাত্রায় পরিবর্তন ঘটিতেছে।

কিন্তু এই বিস্তীর্ণ মহাসাগরীয় অঞ্চলে প্রকৃতির সহিত আদিবাসীদের এরূপ ঘনিষ্ঠ সম্বন্ধ এবং তাহার এত বৈচিত্র্য যে ইহাদের সংস্কৃতির বৈশিষ্ট্য বহুদিন ধরিয়া থাকিয়া যাইবে বলিয়া মনে হয়।

A. C. Haddon, The Wanderings of Peoples, Cambridge, 1919; Kenneth B. Cumberland, South West Pacific, London, 1956.

উধা দেন

ওমিশালা সংরক্ষিত উদ্ভিদের সংগ্রহকেই ওম্বিশালা (হার্বেরিয়াম) বলা হয়। বুহদাকার খ্যাওলা, ফার্ন, সপুষ্পক উদ্ভিদ প্রভৃতিকে ইহাদের স্বাভাবিক নিবাস হইতে সংগ্রহ করিয়া রটিং পেপার জাতীয় শোষক কাগজে ছড়াইয়া রাখিলে জলীয় পদার্থ নিষ্কামিত হয়। এই শোষক কাগজে রক্ষিত উদ্ভিদ-অংশকে 'ল্যাটিস প্রেস'-এর সাহায্যে চাপ দিয়া অল্প সময়ে শুষ্ক করা হইয়া থাকে। এইভাবে শুকানো উদ্ভিদবিশেষ অথবা ক্ষুদ্রায়তন একাধিক উদ্ভিদ শক্ত কাগজে গাঁথিয়া রাখা হয় এবং একটি নির্দেশ-স্কৃচিতে উদ্ভিদের নাম এবং অন্যান্ত তথ্য লিপিবদ্ধ থাকে। কথনও বা পাম-

গোত্রীয় পুশ্বিক্যাদ, বৃহৎ ফল, বাক্তবীজী উদ্ভিদের শঙ্কু ইত্যাদি বিশেষ আধারে রক্ষিত থাকে। উদ্ভিদের শাঁদালো অংশগুলি স্বকীয় বিশেষ গুণ হারায় বলিয়া ফর্মালডিহাইড জাতীয় তরল পদার্থে সংরক্ষিত হয়। মদ্, ছোট শ্লাওলা, বিভিন্ন ছত্রাক ইত্যাদি থামে ভরিয়া শক্ত কাগজে গাঁথিয়া রাথা হয়। বৃহৎ ও্যধিশালায় উদ্ভিদ্দহ এই কাগজ-গুলি বিশেষ ধ্রনের লোহ-আধারে প্রচলিত শ্রেণী-বিক্যাদ পদ্ধতিতে দাজানো থাকে। নির্দিষ্ট কাল অন্তর্থ কীটনাশক প্রষধ প্রয়োগ করিয়া এই কাগজগুলিকে ছত্রাক এবং ব্যাক্টিরিয়ার আক্রমণ হইতে রক্ষা করা হয়।

আধুনিক উদ্ভিদন্তগতে প্রতিটি প্রজাতির স্বাভাবিক নিবাস, দরিবেশ এবং গুণবৈষ্ম্যের প্রকৃত চিত্র তুলিয়া ধরাই বৃহৎ ওষ্ধিশালার প্রধান উদ্দেশ্য। উদ্ভিদ-শ্রেণী-বিক্যাস-বিভার তথা, উদ্ভিদের প্রতিটি প্রজাতির বৈশিষ্টা, গুণাবলী, বিজ্ঞানসম্মত নাম, অন্তঃপ্রজাতি প্রভৃতি উল্লিখিত থাকায় শিক্ষার্থী ওগবেষকের পক্ষে ওষ্ধিশালার মূল্য অত্যস্ত বেশি।

বিশ্ববিভাগয়, কলেজ অথবা জাত্বরে যে সব ছোট ওষ্ধিশালা থাকে তাহার সহায়তায় স্থানীয় উদ্ভিদ শনাক্ত করা চলে। বৃহৎ ওষধিশালার অংশরূপেও অবশ্য এইরূপ আঞ্চলিক উদ্ভিদের সংগ্রহ থাকিতে পারে। অধুনা কোনও কোনও বৃহৎ ওষধিশালায় কৃষিজাত উদ্ভিদের স্বতম্ব সংগ্রহ দেখা যায়। এখানে সংগৃহীত উদ্ভিদগুলির সহিত ইহাদের আলোকচিত্র, কোষের আকার-প্রকারভেদ, প্রজন, রোপণ ইত্যাদি বিষয়ে তথ্যাদির বিবরণ রাখা হয়। এই ধরনের ওবধিশালাকে স্বয়ংসম্পূর্ণ ওবধিশালা বলা হয়। সম্ভবতঃ ব্রিটেনের রয়াল বোটানিক গার্ডেনের কিউ হার্বেরিয়াম (৬৫ লক্ষ সংগ্রহ ) পৃথিবীর মধ্যে সর্বাপেক্ষা বৃহৎ ওষধিশালা। আর কৃষিজ উদ্ভিদের সর্ববৃহৎ সংগ্রহ যুক্তরাষ্ট্রের কর্নেল বিশ্ববিদ্যালয়ের বেইলি হার্বেরিয়াম। পৃথিবীর অন্যাত্ত বিখ্যাত ওষধিশালার মধ্যে লেনিনগ্রাদ হার্বেরিয়াম, ব্রিটিশ মিউজিয়ামের সংগ্রহ, পারী হার্বেরিয়াম, মিশিগান বিশ্ববিত্যালয়ের হার্বেরিয়াম, মেল্বোর্ন হার্বেরিয়াম, বোগোর হার্বেরিয়াম উল্লেখযোগ্য। ইণ্ডিয়ান বোটানিক গার্ডেনে অবস্থিত ভারতবর্ষের দর্ববৃহৎ ওম্ধিশালা দি দেণ্ট্রাল ন্তাশন্তাল হার্বেরিয়াম (২৫ লক্ষ সংগ্রহ) সমগ্র বিশ্বে খ্যাতি অর্জন করিয়াছে। নৃতন দিন্নীর আই. এ. আর. আই. হার্বেরিয়াম, দেরাত্নের ফরেন্ট বিদার্চ ইন্ষ্টিটিউট হার্বেরিয়াম এবং পুনার আঞ্চলিক হার্বেরিয়াম ইত্যাদির প্রসিদ্ধি আছে।

T. H. Baily, The Standard Cyclopedia of Horticulture, vol. II, New York, 1961.

জিতেন্দ্রকুমার সেন

ওস্ওয়াল জাতিবিশেষ। প্রাচীন জৈন গ্রন্থ অনুসারে বিক্রম সংবতের চারিশত বংসর পূর্বে ভীনমালের রাজপুত্র উপলদের রাজস্থানের অন্তর্গত যোধপুর জেলায় ওিদর্মী (উপকেশ) নগরীর প্রতিষ্ঠা করেন। পার্থনাথের ৭ম পট্টাধিকারী উপকেশ গচ্ছীয় আচার্য শ্রীরত্বপ্রভত্বরি তদানীস্তন ওিদর্মী-অধিপতিসহ ওিদর্মীর অধিবাসীদের জৈন ধর্মে দীক্ষিত করিলে এই নবদীক্ষিত ওিদর্মীবাদীরা ওস্ওয়াল নামে পরিচিত হয়। ভাট ও চারন -সংরক্ষিত প্রাচীন বংশাবলীর ছারাও এই সিদ্ধান্তই সমর্থিত হয়। 'জৈনজাতি মহোদয়'-এ ওস্ওয়ালদের ৪৯৮টি শাখার উল্লেখ আছে। ওস্ওয়াল জাতিসস্তৃত ভামসাহ মাতৃভূমি রক্ষার জন্ত রানা প্রতাপকে সর্বন্ধ দান করেন। বর্তমানে কর্মোপলক্ষে ওস্ওয়ালগণ ভারতবর্ধের নানা স্থানে ছড়াইয়া আছে। ইহারা প্রধানতঃ জৈনধর্মাবলম্বা। বৈক্ষব ওস্ওয়ালও কিছু কিছু দেখা যায়। 'ওসিয়া' ক্র।

গণেশ লালওয়ানী

ওসমান তৃতীয় খলিফা। বার বৎসর (৬৪৪-৫৫ খ্রী)
ইনি শাসনকার্য পরিচালনা করেন। প্রথম ছয় বৎসর
তাঁহার শাসনকার্য জনপ্রিয় হয় কিন্তু পরবর্তী ছয় বৎসর
তিনি ক্রমশঃ স্থনাম হারান। শাসনবাবস্থায় একা
আনয়নের জন্ম তিনি তাঁহার আত্মীয়দের বিভিন্ন আঞ্চলিক
শাসকপদে নিযুক্ত করেন। বিভিন্ন অভিযানের সময়ে লব্ধ
ধনরত্ব বউনেও তিনি স্বজনদের প্রতি পক্ষপাতিত্ব দেখান।
ফলে অরাজকতা ক্রমশঃ প্রবল আকার ধারণ করে।
ওসমানের শাসনকালে শুধু শাসনতান্ত্রিক একাই নহে,
ধর্মীয় একাও বিনষ্ট হইতে আরম্ভ করে। বিরোধীদল
তাঁহাকে হত্যার জন্ম স্থ্যোগ খুঁজিতে থাকে এবং শেষ
পর্যন্ত আত্তায়ীর হত্তেই ওসমান নিহত হন।

Muhammadan Tradition, Leyden, 1927.

আবুল হায়াত

ওসিয়া। ২৬°৩৪' উত্তর এবং ৭২°৫৭' পূর্ব। রাজস্থানে যোগীপুর শহরের ৬৫ কিলোমিটার (১০৫ মাইল) উত্তরে অবস্থিত প্রাচীন গ্রাম। আফুমানিক খ্রীষ্টীয় নবম হইতে ঘাদশ শৃতান্ধীতে রচিত কয়েকটি চমৎকার মন্দির আছে।

একটি ক্ষুদ্র পিঢ়া দেউল এবং আয়ত আসনবিশিষ্ট এক
মন্দির বর্তমান। রেথ দেউলগুলির মধ্যে একটি পঞ্চায়তন,
অর্থাৎ প্রাঙ্গণের চারি কোণে চারিটি রেথ আছে। কোনও
কোনও ছোট মন্দিরের সম্মুখভাগে গুপুষুগের মন্দিরের মত
স্তম্মুক্ত ক্ষুদ্র মণ্ডপ রচিত আছে। বেশির ভাগ মন্দিরে
স্তম্মুক্ত, পার্যে কক্ষাসনবিশিষ্টি মণ্ডপ বর্তমান। কয়েকটি
মন্দির স্থ-উচ্চ বেদিকা বা পিষ্টের উপরে সন্নিবেশিত। ত্বএকটি ব্যাপারে ওিনিয়ার রেথ দেউলে বৈশিষ্ট্য পরিলক্ষিত
হয়। যথা, কনিকপগভিন্ন অমুর্যাপগেও ভূমি-আলা ব্যবহাত
হয়। যথা, কনিকপগভিন্ন অমুর্যাপগেও ভূমি-আলা ব্যবহাত
হয়। যথা, কনিকপগভিন্ন অমুর্যাপগেও ভূমি-আলা ব্যবহাত
হয়াছে। ওিনিয়ার রেথমন্দিরের সহিত অমুর্যাহো অপেক্ষা
গুজরাতে থেড়ব্রন্ধার নিকটে অবস্থিত প্রান্থ পরিত্যক্ত
রোডার মন্দিরগুলির আকারগত সারিধ্য খুব বেশি।
মন্দিরগুলির অমুকারগত কার্মিয় খুব বেশি।
মন্দিরগুলি যে স্র্য্, বিষ্ণু বা শক্তির উদ্দেশ্যে উৎস্গীকৃত
হইয়াছিল তাহা গাত্রস্থ মূর্তি হইতে অমুমান করা যায়।

ওিনিয়া এখন বালুকাময় মরুভূমির মধ্যে অবস্থিত।
মন্দিরনির্মাণকালে দেশটি হয়ত এত শুদ্ধ ছিল না।
মন্দিরগুলির নিকটে এক বৃহৎ বাধানো পৃদ্ধবিণী আছে,
এখন তাহাতে একবিন্দু জল নাই।

ওস্ওয়াল শ্রেণীর রাজস্থানী বৈশ্বগণের আদি বাসভূমি বলিয়া ওসিয়াঁ আজিও গণ্য হয়। 'ওস্ওয়াল' দ্র।

নির্মলকুমার বহ

উৎস্থক্য শক্ষা মনোবিলায় কার্যক্রম (ফাংশন) এবং গঠন (স্থাক্চার) অফুদারে তুইটি ভিন্ন অর্থে বাবহুত হয়।
মূলাবান মনে করি এমন কোনও বন্ধ বা কর্মের প্রতি
আমরা যে মনোযোগ দিই তাহার অফুভৃতিকে কার্যক্রমের
দিক হইতে উংক্ষক্য বলা হয়। চারিত্রিক গঠনের সহজাত
কিংবা অভিজ্ঞতালক যে উপাদানের জন্ম আমরা কোনও
বন্ধ বা কর্মকে মূল্যবান মনে করি এবং উহার প্রতি
মনোযোগ দিই, উৎস্থক্য বলিতে তাহাও বুঝানো হয়।

ওৎস্বক্য অনুসারে মান্নবের মূল্যায়নমূলক মনোভাবকে ছয় খেণীতে বিভক্ত করা হইয়াছে: তাত্ত্বিক, অর্থ নৈতিক, শৌন্দর্যতাত্ত্বিক, সামাজিক, রাষ্ট্রনৈতিক এবং ধর্মীয়।

ওংহক্রের গুরুত্ব গভীর। সামর্থ্য ও লক্ষ্য থাকা সত্ত্বেও
আমরা যে কোনও কোনও কর্মে অসফল হই তাহার
অভ্যতম মনস্তাত্ত্বিক কারণ উৎস্থক্যের অভাব। শৈশবে ও
প্রথম যৌবনে পেশাগত উৎস্থক্য অধিকাংশ ক্ষেত্রে স্থির
থাকে। সাধারণতঃ দেখা যায় পচিশ বৎসরের পরে পছল
ও অপছল্যের বিষয়ের প্রতি মানুষের উৎস্থক্য ও উদাসীভার
তীব্রতা ক্রমাগত কমিতে থাকে। উৎস্থক্য তুই রকম—
সাধারণ ও বিশেষ। আধুনিক শিক্ষা-মনোবিভা অনুসারে

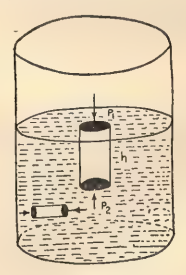
শিশুর শিক্ষাক্রম নির্ধারিত হওয়া উচিত শিশুর সহজাত উৎস্বক্য অমুযায়ী।

আজকাল শিক্ষা, প্রচার প্রভৃতি নানা ক্ষেত্রে উৎস্থক্য সম্বন্ধে সমাজ-মনস্তত্ত্বিদ্রা নানা গবেষণা করিতেছেন। ন্দ্র E. G. Boring, H. S. Langfels, H. P. Weld etc., Psychology, New York, 1949.

ওঁদ ইঞ্জিনিয়ারিং হাইডুলিক্স স্ত ওদগতিবিজ্ঞা তরল গতিবিজ্ঞা স্ত

ওদিকিতিবিতা। হাইড্রোস্ট্যাটিক্স। তরল পদার্থের স্থির অবস্থায় উহার বৈশিষ্ট্য বর্ণনাকে উদ্স্থিতিবিতা। বলে। তর্মধ্যে নিম্নলিখিত বৈশিষ্ট্যগুলি উল্লেখযোগ্য: ১. তরলের চাপ ও তাহার ধর্ম (লিকুইড প্রেশার আগও ইট্সপ্রাপার্টিজ ) ২. পৃষ্ঠবিততি (সার্ফেস টেন্শন) ৩. তরলে ভাসমান পদার্থের ভারসাম্য ও স্থায়িত্ম (ইকুই-লিব্রিয়াম আগও স্টেবিলিটি অফ ফ্রোটিং বডিজ্ )।

মাধ্যাকর্ষণ (গ্র্যাভিটেশন) জনিত আকর্ষণের দক্ষন তরল পদার্থের মধ্যবর্তী যে কোনও বিন্দৃতে বল অমুভূত হয়। প্রতি একক আয়তনের উপর প্রদত্ত এই বলের পরিমাণকেই তরলের চাপ বলে।



हिव्य ३

মনে করা যাক যে তরলের মধ্যে একক ক্ষেত্রফল (ইউনিট এরিয়া) -বিশিষ্ট তলের উপর উল্লম্বভাবে দঙায়মান একটি বেলনাকার ( দিলিন্ড্রিক্যাল ) তরলের অংশ লঙ্যা হইল (চিত্র ১)। এই বেলনাকার বস্তুটির উপরের তলে নিমুম্থী চাপ  $P_1$  ও নীচের তলে তরলের উপর্যুথী চাপ  $P_2$ ,

অর্থাৎ মোট উপরের দিকে বলের পরিমাণ—চাপ  $\times$  ক্ষেত্রফল  $=(P_2-P_1)\times 1=P_2-P_1$ । এই তরলের খণ্ডটির ওজন = আয়তন  $\times$  ঘনস্ব  $\times$  মাধ্যাকর্ষণ জনিত ত্বরণ (ভল্যুম  $\times$  ডেনসিটি  $\times$  এ্যাক্সিলারেশন ভিউ টু গ্র্যাভিটি  $)=(h\times 1)\times \rho \times g=h_0g$ ।

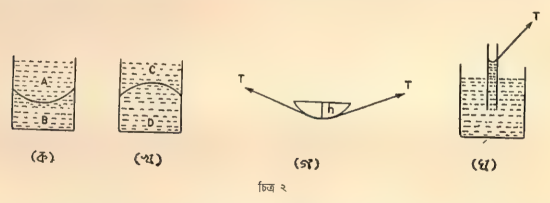
এই কাল্পনিক তর্গথণ্ডের ভারসাম্যের জন্য মোট উপরের দিকের বলের পরিমাণ ইহার ওজনের সমান হইবে। অতএব,  $P_2-P_1=h_{\rho g}\cdots$ . যদি বেলনাকার থণ্ডের উপরের তলটি তরলের উপ্র- স্তরে হয়, তবে  $P_1=0$  অর্থাৎ  $P_2=h_{\rho g}$ । অতএব, তরলের ভিতর যে কোনও গভীরতায় চাপের পরিমাণ=গভীরতা $\times$ ঘনত্ব মাধ্যাকর্ষণজনিত ত্বন।

১নং সমীকরণে যদি h=0 ধরা ধার তবে  $P_2=P_1$  অর্থাৎ তরলের মধ্যে যে কোনও বিন্দৃতে উপ্বর্থী চাপ ( আপওয়ার্ড প্রেশার ) এবং নিমুম্বী চাপ ( ডাউনওয়ার্ড প্রেশার ) সমান।

উদস্থিতিবিভার বিশেষ উল্লেখযোগ্য বিষয় তরলে চাপ সঞ্চালন (ট্রান্স্মিশন অফ ফুইড প্রেশার)। ব্লেক্স পাস্কাল-এর স্থ্রোত্মযায়ী (পাস্কাল্ম ল) আবদ্ধ পাত্রে অবস্থিত তরলের যে কোনও অংশে চাপ প্রয়োগ করিলে সেই চাপ পরিমাণে হ্রাস না পাইয়া সর্বত্র সঞ্চারিত হয় ও পাত্রের গায়ে লম্ব-ভাবে প্রযুক্ত হয়। অতএব একটি আবদ্ধ তরল পদার্থপূর্ণ পাত্রের একদিকে যদি 'a' ক্ষেত্রফল বিশিষ্ট একটি ছোট পিন্টনের সাহায্যে চাপ প্রয়োগ করা হয় তবে পাত্রটির অ্বাদিকে A ক্ষেত্রফল বিশিষ্ট কোনও বড় পিন্টনের উপরে এই ঘাত (A/a) গুণিত হইয়া প্রযুক্ত হয়।

তরল পদার্থের বলর্দ্ধির এই নীতিকে প্রয়োগ করিয়া 'হাইডুলিক প্রেম' বা 'ব্রামা প্রেম' তৈয়ারি করিয়াছিলেন ইংরেজ বৈজ্ঞানিক জোজেফ ব্রামা (১৭৪৯-১৮১৪ খ্রী)।

পৃষ্ঠবিততি বা সার্ফেস টেনশন: একটি পাত্রে তুইটি অমিশ্রণীয় তরল পদার্থ রাখিলে ভারি তরলটি নিম্নে থাকে ও তুইটি তরলের সাধারণ তল (কমন সারফেস)



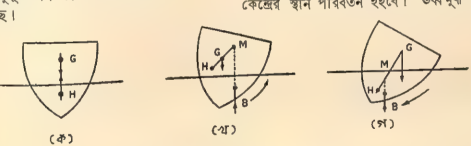
ঠিক একই প্রকারে বেলনাকার তর্ত্বগণগুটিকে যদি দিগন্তের সহিত সমাস্তরাল ( হরাইজন্ট্যাল ) ভাবে অথবা আনতভাবে লওয়া যায় ও তাহার ভারসাম্য বিবেচনা করা হয় তাহা হইলে ইহাই প্রতীয়মান হয় যে, 'একই গভীরতায় তবল পদার্থ স্বদিকে সমান চাপ প্রয়োগ করে'। ঠিক এই-ভাবে প্রমাণ করা যায় যে তবল স্থির থাকিলেউহার উপরিস্থ মৃক্ত তল (ফ্রি সারফেস) অন্থভূমিক ( হরাইজন্ট্যাল) হয়।

তরল তাহার সহিত সংশ্লিষ্ট তলের উপর চাপ প্রয়োগ করে। মোট চাপের পরিমাণকে ঘাত (খ্রাস্ট) বলে। অর্থাৎ ঘাত=চাপ × ক্ষেত্রফল।

তরলে পরিপূর্ণ পাত্রের গায়ে চাপের পরিমাণ দেই স্থানে তরলের গভীরতার উপর নির্ভর করে, তরলের পরিমাণের উপর নয়; এবং সেই স্থানের ঘাতের পরিমাণ নির্ভর করে তরলের গভীরতা ও স্থানের ক্ষেত্রফলের উপর। অন্তর্ভূমিক হয় না (চিত্র ২), ইহার কারণ বিভিন্ন তরলের পৃষ্ঠবিততির দক্ষন শক্তি (সারফেস টেনশন এনার্জি) ভিন্ন। পৃষ্ঠবিততি T হইলে তরলের গতিবিত্যা (কাইনেটিক থিয়োরি অফ লিকুইড্স) অন্থায়ী ইহার উপরিস্থ প্রতিতল্পণ্ড A-র জন্ম তরলের শক্তির পরিমাণ A×T এবং যদি কোনও কারণে তরলের তলের আয়তন A পরিমাণ কমিয়া (বা বাড়িয়া) যায় তাহা হইলে তাহার তল প্রসারণ শক্তি A×T পরিমাণে কমিয়া (বা বাড়িয়া) যাইবে। মনে করা যাক তরলের তল কমিবার সময় 1 দৈর্ঘ্যের রেখা বরাবর প্রতিটি তরল কণা ঐরেখার উপর লম্বভাবে গড়ে h দৈর্ঘ্য পরিমাণ স্থানচ্যুত হইয়াছে। অতএব তরলের উপরিস্থ আয়তন কমিল 1h পরিমাণ এবং তল প্রসারণ শক্তি হাসের পরিমাণ, E—Thl, অর্থাৎ Tl পরিমাণ বল l রেখার উপর লম্বভাবে

প্রযুক্ত হইয়া Thl পরিমাণ কার্য করায় তরলের শক্তি Thl পরিমাণ কমিল। এইথানে বিশেষভাবে উল্লেখযোগ্য, তরলের পৃষ্ঠবিততির ধর্ম এই যে, উহা তরলের আয়তন এমনভাবে কমাইয়া বা বাড়াইয়া দেয় যে সমগ্র তরলের মোট স্থৈতিক শক্তি (পোটেনশাল এনার্জি) সবচেয়ে কম (য়িনিমাম) থাকে; কারণ সবচেয়ে কম স্থৈতিক শক্তিই পদার্থের সাম্যাবস্থার (ইকুইলিব্রিয়াম) নির্ণায়ক। ঠিক এই কারণেই অনেক তরল পদার্থের মধ্যে কৈশিক (ক্যাপিলারি) নল ভ্রাইলে নলের মধ্যে তরল অনেক-দ্র উঠিয়া পড়ে (চিত্র ২ঘ); কারণ সামগ্রিকভাবে তরলের এই অবস্থানে মোট স্থৈতিক শক্তি কমিয়া যায়।

২গ এবং ২ঘ চিত্রে বক্রতলের গায়ে পৃষ্ঠবিততির জন্ম যে বল কার্য করিতেছে তীরের দাহায্যে তাহার দিক (ডিরেক্শন) দেখানো হইয়াছে। এই বলকে থাড়া (ভার্টিক্যাল) ও অন্নভূমিক (হরাইজন্ট্যাল) দিকে বিভক্ত করিলে (রিজল্ভ) বুঝিতে পারা যায় যে থাড়া দিকের বল নলের মধ্যে যেটুকু তরল পদার্থ উঠিয়াছে তাহার ভারকে ধরিয়া রাথিয়াছে।



চিত্ৰ ৩

তরলে ভাদমান পদার্থের ভারদায়া ও স্থায়িত্ব
আলোচনার প্রধান হত্ত্ব হইল আর্থিমেদেসের, হত্ত্ব
(আর্থিমেদেস প্রিদিপ্ল)। এই হত্ত্ব অনুযায়ী কোনও
বস্তুকে আংশিক বা সম্পূর্ণভাবে তরল পদার্থের মধ্যে
নিমজ্জিত করিলে উহার ওজনের আপাত-হ্রাদ হয়।
বস্তুটির ওজনের এই আপাত-হ্রাসের পরিমাণ, বস্তুটি নিজের
নিমজ্জনের জন্ম যে পরিমাণ তরল পদার্থ অপসারণ
করিয়াছে, তাহার ওজনের সমান হইবে। এই হত্তান্ত্যায়ী
একটি বস্তুকে তরলের মধ্যে রাথিলে উহার নিমজ্জনজনিত
উদ্ধাতের মান ও কার্যক্রম বস্তুটি ভাসিবে কি ভূবিবে তাহা
নির্ণয় করে। মাধ্যাকর্ষণের জন্ম বস্তুটির ওজন W1 নিয়ম্থী
বল হিসাবে বস্তুটির ভারকেন্দ্র (দেন্টার অফ গ্র্যাভিটি)
দিয়া কার্য্ করে। তেমনই বস্তুটির উপর মোট উপ্রের্থাত

উপ্ব'ম্থী বল হিসাবে কার্য করে অপসারিত তরলের ভারকেন্দ্র দিয়া। এই শেষোক্ত ভারকেন্দ্রকে বলা হয়

প্রবতাকেন্দ্র ( দেণ্টার অফ বয়ান্দি )। যদি  $W_1>W_2$  হয় তবে বস্তুটির উপর মোট বল নিয়ম্থী হইবে অর্থাৎ বস্তুটি ডুবিবে। যদি  $W_1< W_2$  হয় তবে বস্তুটির উপর মোট বল উর্বেম্থী হইবে অর্থাৎ বস্তুটি ভাসিবে। এই অবস্থায় বস্তুটি উপরের দিকে উঠিতে থাকিবে এবং ফলে উহার ছারা অপুসারিত তরলের পরিমাণ কমিয়া যাইবে। যথন অপুসারিত তরলের ওজন বস্তুটির ওজনের সমান হইবে তথন দে আর উপরে উঠিবে না অর্থাৎ বস্তুটি আংশিকভাবে নিমজ্জিত অবস্থায় তরলে ভাসিতে থাকিবে। যদি সম্পূর্ণ নিমজ্জিত অবস্থায়  $W_2=W_1$  হয় তবে বস্তুটি তরলের ভিতর যে কোনও গভীরতায় স্থায়ী হইবে, কারণ এইরূপ অবস্থায় বস্তুটির আপ্যাত-ওজন শৃত্য।

তক-সংখ্যক চিত্রে ভাসমান বস্তুটির ওজন W1ভারকেন্দ্র

H দিয়া উপ্পর্ম্থে একই উল্লম্বরেখা IGH-এর বরাবর
কার্য করিতেছে। এই অবস্থায় ভাসমান বস্তুটির সাম্য (ইকুইলিব্রিয়াম) স্থাপিত হইয়াছে। বাহিরের বলপ্রয়োগে বস্তুটিকে অল্প আনত করিলে (চিত্র ৩থ ও ৩গ) প্রবতা-কেন্দ্রের স্থান পরিবর্তন হইবে। উপ্রম্থী ঘাত বর্তমানে

যে উল্লম্বরেখায় কার্য করিবে তাহা যদি পূর্বেকার (চিত্র ৩ক) GH রেখাকে M বিন্তুতে ছেদ করে তবে এই M বিন্তুকে মেটাদেন্টার বলা হইবে। যেহেতু ভাসমান অবস্থার জন্য W1=W2 এবং বস্তুটির আনত অবস্থায় W1 ও W2 ভিন্ন বিন্দু দিয়া উল্লম্বভাবে কার্য করিতেছে উহারা যুগপৎ এক ব্যাবর্তন (কাপ্ল অথবা টর্ক) স্বাষ্টি করিবে। ফলে বস্তুটি ঘুরিবার চেষ্টা করিবে। ইহা সহজেই প্রতীয়মান হয় যে, যদি M বিন্দু ভারকেন্দ্র G বিন্দুর উপরে থাকে (যেমন চিত্র ৩খ) তাহা হইলে এই ব্যাবর্তন বস্তুটিকে আগেকার অবস্থায় (অর্থাৎ চিত্র ৩ক) আনার চেষ্টা করিবে। সাধারণতঃ কোনও ভাসমান পদার্থের উপর সামান্য বলপ্রয়োগ করিয়া সেই বল অপসারিত করিয়া লইলে এইরূপ ঘটনা ঘটে। কিন্তু বেশি পরিমাণে বলপ্রয়োগ করিলে M বিন্দু G বিন্দুর নিয়ে আসিয়া পড়ে (চিত্র ৩গ) এবং তথন বাাবর্তনের

দক্তন বস্তুটি উলটাইয়া যাইবার চেষ্টা করিবে। এই কারণে জাহাজকে জলে ভাসমান রাথার জন্ম  $W_1=W_2$  হওয়া ছাড়াও ইহা বিশেষভাবে দ্রষ্টব্য যে জাহাজ তুলিলেও মেটাদেন্টার বিন্দুটি যেন ভারকেন্দ্রের উপরে থাকে।

হুপ্রকাশ মুখোপাধ্যার

#### **ওপনিবেশিকবাদ** সাম্রাজ্যবাদ স্র

ওর্কজেব (১৬১৮-১৭-৭ ঞ্জী) সমাট শাহ্জাহানের তৃতীয় পুত্র এবং ভারতের ষষ্ঠ এবং শেষ প্রাদিদ্ধ মোগল নরপতি ১৬১৮ খ্রীপ্তাব্দের ২৪ অক্টোবর বোম্বাইয়ের অন্তর্গত দোহাদ শহরে জন্মগ্রহণ করেন। প্রথম যৌবনে তিনি দাক্ষিণাতোর স্থবাদার নিযুক্ত ছিলেন ( ১৬৩৬-৪৪ খ্রী )। ১৬৪৫ খ্রীষ্টাব্দে তিনি গুজরাতের স্থবাদার নিযুক্ত হন। তুই বৎসর পরে মধ্য এশিয়ার বল্থ ও বদ্খ্শান অধিকার করিবার জন্ম তিনি প্রেরিত হন। এই অভিযান ব্যর্থ হয়। অতঃপর তিনি মূলতানের স্থবাদার ছিলেন (১৬৪৭-৫২ এ)। ইহার মধ্যে ছুইবার তিনি পার্দীকদিগের বিরুদ্ধে কান্দাহার পুনরুদ্ধার করিতে প্রেরিত হন, কিন্তু কুতকার্য হন নাই। ১৬৫২ খ্রীষ্টাব্দে তিনি দ্বিতীয়বার দাক্ষিণাত্যের স্থবাদার নিযুক্ত হন। এই সময়ে তিনি গোলকুণ্ডা আক্রমণ করেন কিন্তু শাহ্জাহানের আদেশে কুতুবশাহের সহিত সন্ধি श्रीपन करवन (১৬৫৬ बी)। পর বৎসর উরঙ্গজেব বিজাপুর আক্রমণ করেন; কিন্তু শাহ্জাহান বিজাপুরের সহিত সদ্ধি স্থাপন করিতে আদেশ দেন (১৬৫৭ খ্রী)।

১৬৫৭ গ্রীষ্টাব্দের ৬ সেন্টেম্বর শাহ্জাহান আগ্রায় কঠিন রোগে আক্রান্ত হন। জনবব প্রচারিত হয় যে তিনি মৃত্যুম্থে পতিত হইয়াছেন। সর্বজ্যেষ্ঠ পুত্র দারা শিকো সিংহাসনের উত্তরাধিকারী বলিয়া রাজসন্নিধানেই থাকিতেন এবং পিতার বার্ধক্যহেতু অধিকাংশ রাজকার্য নির্বাহ করিতেন। অপর রাজকুমারগণ নিজেদের শাসনাধীন প্রদেশে (অর্থাৎ মুরাদ গুজরাতে গুস্থজা বন্ধ দেশে) নিজেকে সম্রাট বলিয়া ঘোষণা করেন এবং আগ্রার অভিমুথে ধাবিত হন। কুটবুন্ধি গুরঙ্গজেব প্রচার করেন যে দারা বিধর্মী; বৃদ্ধ সম্রাট ও রাজ্যের উপর হইতে দারার প্রভাব মৃক্ত করাই তাঁহার উদ্দেশ্য। মুরাদকে প্রতিশ্রুতি দিলেন যে তাঁহাকে পাঞ্চাবের পশ্চিমাংশ হইতে সমগ্র মোগল রাজ্য সমর্পন করিবেন।

স্থজা কাশীর নিকট দারার সৈক্তদলের হস্তে পরাজিত হন (ফেব্রুয়ারি ১৬৫৮ এী); কিন্তু ঔরঙ্গজেব ও ম্রাদের মিলিত বাহিনী দারার সেনাপতি যশোবস্তদিংহকে উজ্বানীর সাত ক্রোশ দক্ষিণে ধর্মাট নামক স্থানে প্রাভৃত করে (এপ্রিল ১৬৫৮ খ্রী)। বিষয়ী ভ্রাতৃষয় আগ্রা অভিমুখে অগ্রসর হন এবং আগ্রার অনতিদরে সামুগড় নামক স্থানে দারাকে পরাজিত করেন। দারা পাঞ্চাবে পলায়ন করেন। <u>ঔরঙ্গজে</u>ব আগ্রার চর্গ অধিকার করিয়া পিতাকে বন্দী করেন। মথরায় তিনি মুরাদকে বন্দী করিয়া গোয়ালিয়র তুর্গে প্রেরণ করিলেন। অতঃপর তিনি দিল্লীতে নিজেকে সম্রাট বলিয়া ঘোষণা করিয়া (৩১ জুলাই ১৬৫৮ এ।) 'আলমগীর বাদশাহ গাজী' এই উপাধি ধারণ করিলেন। দারা উরদ্বজেব কর্তক পরাজিত ও वन्नी इटेलंन। टेमनाम धर्म जाजाशीन এই অভিযোগে দারার প্রাণদণ্ড হইল (১ সেপ্টেম্বর ১৬৫১ খ্রী)। অতঃপর গোয়ালিয়র তুর্গে মিথা অভিযোগে মুরাদের প্রাণদণ্ড হইল (১৪ ডিদেম্বর ১৬৬১ এ) এবং তথায় দারার জ্যেষ্ঠ পুত্র স্থলেমান শিকোকেও গোপনে হত্যা করা হইল। এদিকে স্থলা পুনর্বার দৈল্য সংগ্রহ করিয়া রাজধানী অভিমুখে অগ্রসর হইতেছিলেন কিন্তু ঔরঙ্গজেব খাজুয়া নামক স্থানে তাঁহাকে সম্পূর্ণরূপে পরাজিত করিলেন।

উরস্কলেবের দীর্ঘ রাজত্বকালকে তৃইটি নির্দিষ্ট ভাগে বিভক্ত করা যার। প্রথম ২৪ বংসর তিনি উত্তর ভারতে অবস্থান করিয়া রাজকর্ম সম্পন্ন করিয়াছিলেন এবং দান্দিণাত্যের যুদ্ধবিগ্রহের দায়িত্ব তাঁহার সেনাপতিদিগের হস্তে সমর্পণ করিয়াছিলেন। কিন্তু শেষ ২৬ বংসর তিনি স্থদ্র দান্দিণাত্যে অবিরত যুদ্ধবিগ্রহে অভিবাহিত করেন; উত্তর-ভারতে আর প্রত্যাগমন করিতে পারেন নাই।

ওরঙ্গজেব রাজত্বের প্রথমেই রাজ্যবিস্তাবে মনোনিবেশ করেন। বিহারের শাসনকর্তা দায়্দ থান পালামে জয় করেন্ (১৬৬১ খ্রী)। বাংলার শাসনকর্তা মীর জুমলার কুচবিহার ও আদাম অভিযান সফল হইলেও প্রত্যাবর্তনের পথে তুর্ভিক্ষ ও মহামারীর প্রকোপে মোগলবাহিনী ধ্বংস-প্রাপ্ত হয় এবং রোগাক্রান্ত হইয়া মীর জুমলা নিজেও মৃত্যু-মূথে পতিত হন (১৬৬৩ এ।)। বাংলা দেশে মীর জুমলার পরবর্তী শাসনকর্তা শায়েস্তা খা পতুর্গীজ ও বন্ধদেশীয় জলদস্থাদিগের হস্ত হইতে চট্টগ্রাম ও সন্দীপ অধিকার করেন (১৬৬৬ খ্রী)। ঔরঙ্গজেবের রাজ্যলাভের পূর্বেই মারাঠা নেতা শিবান্ধী শক্তি সঞ্চয় করিতেছিলেন। ওরঙ্গজেব অম্বরাধিপতি জয়সিংহ ও সেনাপতি দিলির খাঁকে শিবাজীর বিক্লে প্রেরণ করেন; এবং তাঁহারা শিবাজীকে পরাজিত করিয়া পুরন্দরের সন্ধির শর্ত অনুযায়ী বারটি তুর্গ রাথিয়া অবশিষ্ট তুর্গগুলি সমাটের হস্তে প্রত্যর্পণ করিতে বাধ্য করেন (১৬৬৫ খ্রী)।

শিবাজী তাঁহার স্থানজার অধিকাংশই পুনরধিকার করেন (১৬৭৪ খ্রী) এবং শুরঙ্গজেব আর তাঁহাকে দমন করিতে সমর্থ হন নাই। শিবাজীর মৃত্যু হয় ১৬৮০ খ্রীষ্টাব্দে। কিন্তু মারাঠাদের সহিত মোগলদের মৃদ্ধ আরও বহুকাল চলিয়াছিল ('শিবাজী' দ্রা)।

ওবঙ্গজেব আকবরের উদার ধর্মনীতি পরিত্যাগ করিয়া শাহ জাহান-প্রবর্তিত সংকীর্ণ নীতির অহবর্তী হন এবং পরধর্মের প্রতি ছোরতর বিদ্বেষের পরিচয় দেন। ১৬৬১ থীষ্টাব্দের এপ্রিল মাসে ঔরঙ্গজেব সমস্ত প্রাদেশিক শাসন-কর্তাগণকে হিন্দর মন্দির ও বিভালয় ধ্বংস করিতে আদেশ দেন। হিন্দ্দিগের উৎসব, মেলা, শোভাষাত্রা বন্ধ করিয়া দেওয়া হয়। ভীতি ও প্রলোভন ধারা হিন্দুদিগকে ধর্মান্তরিত করিবার প্রচেষ্টা হইতে থাকে। আকবর যে জিজিয়া কর রহিত করিয়াছিলেন, ১৬৭৯ খ্রীষ্টাব্দে সম্রাটের আদেশে তাহা পুন:প্রবর্তিত হয়। এই উৎপীড়ননীতির फरल प्राप्त विভिन्न ज्ञान विद्यांश प्रथी मिल। ১৬৬० থীষ্টাব্দে মথুরা ও আগ্রা অঞ্চলে গোকলার নেতৃত্বে জাঠগণ বিদ্রোহী হইরা ওঠে। বুন্দেলখণ্ডের রাজা চম্পৎ রায় ও তাঁহার পুত্র ছত্রশাল দীর্ঘকাল মোগলের বিরুদ্ধে সংগ্রাম করিয়া স্বাধীনতা রক্ষা করেন। ১৬৭২ গ্রীষ্টাব্দে নরলোনের নিকট সংনামী সম্প্রদায়ের পঞ্চসহত্র তুর্ধর্ব ক্রমক ধর্মমতের সাধীনতা রক্ষার জন্ম বিলোহ করে। শিথগুরু তেগ-বাহাত্রও ঔরঙ্গজেবের উৎপীড়ননীতির বিরুদ্ধে দাঁড়াইলেন ( 'তেগবাহাছর' ख)।

উবঙ্গদ্ধেবের হিন্দ্বিদের ও অবিমৃত্যকারিতার ফলে মোগল-অহুগত রাজস্থানেও আগুন জ্ঞলিয়া উঠিল। মোগল সেনাপতি মারবাড়রাজ যশোবন্তসিংহের আক্মিক মৃত্যুর পর (১৬৭৮ খ্রী) শুরঙ্গজের মারবাড়ের বিরুদ্ধে যুদ্ধযাত্রা করিয়া যোধপুর অধিকার করিলেন এবং আরও কয়েকটি নগর জয় করিলেন (১৬৭৯ খ্রী)। রাঠোর নেতা তুর্গাদাস মশোবন্তসিংহের শিশুপুত্র অজিতসিংহের পক্ষ অবলম্বন করিয়া যুদ্ধ করিতে লাগিলেন। মেবারের রানা রাজসিংহও শুরঙ্গজেবের উৎপীড়ননীতির বিরুদ্ধে দণ্ডায়মান হইয়া রাঠোরদিগের সহিত যোগদান করিলেন ('রাজসিংহ' দ্রু)।

উবঙ্গজেবের পুত্র ও দেনাপতিগণ দাক্ষিণাত্যে মারাঠা
এবং বিজ্ঞাপুর ও গোলকুণ্ডার বিরুদ্ধে অভিযান করিয়া
বারংবার অক্তকার্য হইয়াছিলেন। তথন উরঙ্গজেব স্বয়ং
যুদ্ধ পরিচালনা করিবার জন্ম দাক্ষিণাত্যে গমন করেন
(১৬৮১ খ্রী) এবং জীবনের অবশিষ্ট ছাব্বিশ (১৬৮১-১৭০৭
খ্রী) বংসর কাল দাক্ষিণাত্যেই অতিবাহিত করেন।

তিনি বিজাপুর ও গোলকুণ্ডা জয় করেন। শিবাজীর পুত্র
শস্ত্র্জী কয়েক বংসর যুদ্ধ করিবার পর মোগল সৈত্যের
হন্তে যুত হইয়া ঔরসজেবের আদেশে নৃশংসভাবে নিহত
হন (১৬৮৯ ঐা)। তাঁহার জার্চ্চ পুত্র শাহ্ বন্দী হইয়া
বাদশাহের অন্তঃপুরে প্রতিপালিত হইতে থাকেন। মারাঠা
রাজধানী রায়গড় মোগলের হন্তগত হইল। ১৬৯১
ঐাষ্টান্দে স্ক্র্দ্ব দক্ষিণে (তাঞাের) ও তিরুচ্চিরপ্ললির হিন্দ্
বাজগণকে ঔরসজেব করদান করিতে বাধ্য করিলেন।
এইরূপে প্রায় সমগ্র ভারতবর্ধ মোগল সাম্রাজ্যের অন্তর্ভুক্ত
হইল।

সমাটের দীর্ঘকাল অমুপস্থিতির ফলে উত্তর ভারতে মোগল শাসনবন্ধন শিথিল হইয়া পড়িল এবং অরাজকতা উপস্থিত হইল। জাঠ ও শিথগণ প্রবল হইয়া উঠিল। দীর্ঘকালব্যাপী যুদ্ধে বহু দৈন্ত ও অর্থ ক্ষয় হইল। রাজকোষ শৃত্ত হইয়া গেল, অর্থাগমের পথ ক্ষর হইল এবং আন্ত কাস্ত দৈন্তগণ প্রাপ্য বেতনের জন্ত বিদ্রোহ করিল। প্রাপ্ত ও অবসন্ধ বৃদ্ধ উরঙ্গজেব আহ্মদনগরে প্রাণত্যাগ করিলেন (১৭০৭ খ্রী)। দোলতাবাদের নিকটবর্তী খুল্দাবাদে তাহার আদেশে নির্মিত একটি কৃত্ত কবরে স্তেদেহ সমাহিত করা হয়।

ঔরঙ্গজেবের চরিত্রে বিভিন্ন গুণ ও দোবের বিচিত্র সমাবেশ হইয়াছিল। বিলাসিতা ও মছপান ত্যাগ করিয়া মোগল প্রাসাদের আড়মবের মধ্যে উরঙ্গজেব যে কঠোর সংযমের পরিচয় দিয়াছেন তাহা প্রশংসনীয়। সমরকুশল নেতা, গভীর কুটনীতিজ, স্থপণ্ডিত ওরঙ্গজেব ছিলেন কঠোর পরিশ্রমী ও অদমা সাহদী। তিনি প্রতিদিন মাত্র তিন ঘণ্টা নিদ্রায় যাপন করিতেন। আরবী ও ফারসী ভাষা এবং মুসলিম ধর্মশান্তে তাঁহার যথেষ্ট পাণ্ডিত্য ছিল। ধর্মবিরুদ্ধ বলিয়া সংগীও, সাহিত্য, শিল্প প্রভৃতি স্বকুমার বিতার চর্চা তিনি নিষিদ্ধ করেন। ঔরঙ্গজেবের অস্তর ছিল সংকীর্ণ। প্রধর্মের প্রতি বিষেষ, সর্বজনে অবিশ্বাস, অত্যধিক আত্মবিখাস, অদূরদর্শিতা প্রভৃতি ছিল উরঙ্গজেবের চরিত্রের দোষ। তজ্জ্ঞ তিনি শাসকরণে শেষ পর্যন্ত সফল হইতে পারেন নাই। তাঁহার স্থায়পরতা এবং কর্তবানিষ্ঠা ছিল একম্থী: তাহা মুদলিম স্থনী সমাজের মধ্যেই সীমাবদ্ধ ছিল। ঔরঙ্গজেব-চরিত্রের এইসব দোষাবলী বিশাল মোগল সামাজ্যের ধ্বংসের অন্ততম প্রধান কারণ।

Hamid-ud-din Khan Nimcha, Ahkam-i-Alamgir, J. N. Sarkar, tr., Calcutta, 1912; J. N. Sarkar, History of Aurangzib, vols. I-V Calcutta, 1912-24; Sir Richard Burn, ed., Cambridge History of India, vol. IV, Cambridge, 1937; W. H. Moreland, From Akbar to Aurangzib, London, 1923.

স্তক্ষার রায়

ঔরঙ্গাবাদ মহারাষ্ট্র রাজ্যের জেলা ও জেলা-সদর। জেলার আয়তন ১৭০৬৫ বর্গ কিলোমিটার (৬৩১৪ বর্গ মাইল)। জেলার লোকসংখ্যা ১৫৩২৩৪১ (১৯৬১ খ্রী)। উত্তরে সহাদ্রি এবং দক্ষিণে সাতারা পর্বতমালার মধ্যবর্তী মালভূমির উপর ঔরঙ্গাবাদ অবস্থিত (১৯০৫৩ উত্তর, ৭৫°২০ পূর্ব)। ঔরঙ্গাবাদ পৌর ও সৈন্যাবাদ এলাকার লোকসংখ্যা যথাক্রমে ৮৭৫৭৯ এবং ১০১২২ জন।

ঐবঙ্গাবাদ শহরের পূর্বতন নাম ফতেনগর। গ্রীষ্টাব্দে মালিক অম্বর (১৫৪৯-১৬২৬ গ্রী) ইহা প্রতিষ্ঠা করেন। শাহজাহান ১৬৩৬ গ্রীষ্টার্কে ঔরহজেবকে দাক্ষিণাত্যের স্থবাদার করিয়া পাঠান। ঔরঙ্গজেব ফতেনগরে তাঁহার সদর দপ্তর স্থাপন করিয়া নগরীর নৃতন নামকরণ করেন ওরঙ্গাবাদ। তারপর ইহা দাক্ষিণাত্যে মোগল শাদনের কেন্দ্রে পরিণত হয়। ঔরঙ্গজেবের মৃত্যুর পর নিজাম-উল্-মূল্ক আসফ জাহ্ দাক্ষিণাত্যে প্রায়-স্বাধীন নিজাম রাজ্য স্থাপন করেন। প্রবন্ধাবাদে তাহার রাজধানী ছिল। পরে (১৭৪৮ খ্রী) হামদরাবাদে রাজধানী স্থানাস্ত-বিত হয়। পেশোয়া বালাজি বাজিবাও ১৭৬০ খ্রীষ্টাবে নিজাম আলীকে যুদ্ধে পরাস্ত করিয়া ঔরস্পাবাদ সীয় রাজ্যভুক্ত করেন। তৃতীয় পানিপথের যুদ্ধের (১৭৬১ খ্রী) পর ঔরঙ্গাবাদ নগরসহ উক্ত জেলার দক্ষিণাংশ পুনরায় নিজাম রাজ্যের অন্তর্গত হয়। প্রথম ও দিতীয় মারাঠা যুদ্ধে ইংরেজদের দাহায্য করার পুরস্কারম্বরূপ জেলার অপর অংশও নিজাম ফিরিয়া পান। তদবধি ঔরস্পাবাদ নিজাম রাজ্যের অন্তর্গত থাকিয়া যায়। পরিশেষে ১৯৫৬ খ্রীষ্টাব্দে রাজ্যসমূহ পুনর্বিগ্রস্ত হইলে ওরঙ্গাবাদ বোম্বাই রাজ্যের অস্তর্ভুক্ত হয়। ১৯৬০ খ্রীষ্টাব্দে মহারাষ্ট্র রাজ্য গঠিত হইয়াছে। বর্তমানে গুরঙ্গাবাদ উক্ত রাজ্যের অস্তঃপাতী।

উরন্ধাবাদ জেলায় কৃষক ও খেতমজুরের সংখ্যা ৬৬৯৮৭৪। গৃহশিল্পে ও অন্তান্ত শিল্পে নিযুক্ত কর্মীর সংখ্যা যথাক্রমে ৩১৯৩৮ ও ১২২৭৫। উরন্ধাবাদ শহর মহারাষ্ট্র রাজ্যের বাজরা, জোয়ার, জাল, দ্বি, অপরিশ্রুত শর্করা, গুড়, তামাক, আফিম, তুলা, রেশম, স্থতিবস্ত্র এবং রুপা, দোনা ও মিশ্র ধাতু -নির্মিত জ্রব্যের গুরুত্বপূর্ণ বাণিজ্য-কেন্দ্র। এতদঞ্চলে আধুনিক উৎপাদন ব্যবস্থার স্ত্রপাত ষটে ১৮৮৯ খ্রীষ্টাকো। এ সময় 'উরদ্বাবাদ মিল্স লিমিটেড' নামক বস্ত্রশিল্প প্রতিষ্ঠান স্থাপিত হয়। কুটরশিল্পের কেন্দ্র হিসাবে উরদ্বাবাদের খ্যাতি স্থপ্রাচীন। স্কৃতি ও রেশমি কাপড়ের উপর নকশা তোলা অস্বাবরণ ('হিমক' ও 'মশরু') উরদ্বাবাদের বিশিষ্ট হস্ত্রশিল্প। কিংখাব এখানকার আর একটি বিশিষ্ট সামগ্রী। উরদ্বাবাদের জরি ও রুপার গহনাদিও প্রসিদ্ধ। উনবিংশ শতাব্দীর মধ্য ভাগ হইতে বর্তমান শতাব্দীর মধ্য ভাগ পর্যন্ত এই সকল কুটিরশিল্পের ছরবন্থা গিয়াছে। সম্প্রতি শিল্পগুলি আবার বিকাশের স্থ্যোগ-স্ববিধা পাইতেছে। কারিগরদের সম্বান্থ সমিতি গঠিত হইয়াছে। অধিকাংশ কারিগর ম্পল্মান। ব্যবসায়ীর। সাধারণতঃ বোহ্রা, বাজি, মেমন ও ভাটিয়া - সম্প্রদায়ভুক্ত।

ওরঙ্গাবাদ জেলায় পুরাকীর্তি ও শিল্পকীর্তির দিক দিয়া প্রসিদ্ধ বহু দ্রষ্টব্য বস্তু আছে। অজন্টা ও এলোরা তন্মধ্যে অগ্রগণ্য। ইতিহাসপ্রসিদ্ধ দেবগিরি বা দৌলতাবাদ ওরসাবাদ শহর হইতে ১৫ কিলোমিটার (৯ মাইল) দুরে অবস্থিত। খুলদাবাদে ঔরঙ্গজেবের অনাভম্বর সমাধি দর্শনীয়। গুরঙ্গাবাদ শহরের প্রায় ও কিলোমিটার (२ मारेन) मृत्र ১२ है वोक धरा विश्रमान। ভाস্কর্য ও স্থাপত্যের দিক দিয়া গুহাগুলি গুরুত্বপূর্ণ। মালিক অম্বর কর্তৃক নির্মিত জুম্মা মদজিদ উরস্বাবাদ শহরের অন্ততম আকর্ষণ। ঔরম্বজেব তাঁহার পত্নী রাবিয়া ছুরানির শ্বতিরক্ষার্থে যে সমাধিমন্দির নির্মাণ করেন উহা শহরের প্রায় ২ কিলোমিটার উত্তর-পূর্বে অবস্থিত। স্মৃতিসৌধটি 'বিবিকা মক্বরা' নামে খ্যাত। ঔরক্ষেবের গুরু বাবা শাহ মজফ্ফর -এর সমাধিমন্দিরের অঙ্গনে তাঁহার কালের একটি জল্ফ্রোতচালিত জাঁতাকল আছে। দেকালের এই উৎপাদন যন্ত্রটি পানচাক্তি নামে পরিচিত। 'অজন্টা', 'এলোরা' ও 'দৌলতাবাদ' দ্র।

Imperial Gazetteers of India, New Edition, London, 1908; Amita Roy, 'Sculptures In Aurangabad', Marg, June, 1963.

প্রণবরঞ্জন রায়

ঔষধ ভেষজ দ্র

ক্ইমাছ আকামোগুেরিগী বর্গের (Order-Acanthopterygii) অন্তর্ভুক্ত লাবিরিম্বিদী গোত্রের (Family-Labyrinthici) মাছ। ভারতবর্ষে প্রধানতঃ তুইটি প্রজাতির কইমাছ পাওয়া যায়— আনাবাদ স্কান্দেন্দ (Anabas scandens) ও আনাবাদ তেস্তুদিনিয়দ (Anabas testudineus)।

কইমাছ মিট্ট জলের মাছ ; ইহারা সাধারণতঃ জলজ উদ্ভিনপূর্ণ, অগভীর ও বদ্ধ জলাশয়ে বাস করে। মশার বাচা, কীট-পতঙ্গ, খাওলা ইত্যাদি ইহাদের থাত। বর্ষাকাল ইহাদের ভিম পাড়িবার সময়। প্রবল বর্ষণের পর জলধারা যথন উচ্চ স্থান হইতে নিমে গড়াইয়া পড়িতে থাকে, তথন সেই ধারা অমুসরণ করিয়া নৃতন জলাশয়ের সম্বানে ইহারা কথনও কথনও ডাঙার উঠিয়া পড়ে ও কাত হইয়া কান্কোর সাহায্যে ডাঙার উপর দিয়া দীর্ঘ পথ অতিক্রম করিয়া থাকে। এমন কি, সময়ে সময়ে কান্কোর সাহায্যে হেলানো গাছের ওঁড়ির উপরেও উঠিয়া পড়ে। কইমাছের জীবনীশক্তি প্রচুর। কর্দমাক্ত ঘোলা জলে কোনও থাত গ্রহণ না করিয়াও ইহারা বহু দিন বাঁচিয়া থাকে।

কইমাছ সাধারণতঃ ১০-১২ সেন্টিমিটার (৪-৫ ইঞ্চি)
লখা হয়। ইহাদের সর্ব শরীর ছোট ছোট শক্ত আশে
ঢাকা; পিঠের দিক সবুজাভ কাল্চে রঙের, পেটের দিক
হরিদ্রাভ। কইমাছের লেজের পাখনা গোলাকার, কইকাতলার লেজের পাখনার মত দ্বিখণ্ডিত নহে। মাথার
নিকট হইতে প্রায় লেজ পর্যন্ত পিঠের উপর এবং পেটের
নীচে পিছনের দিকে একটানা লখা পাখনা আছে; এই
উভয় পাখনারই শেষের দিকটা দেখিতে লেজের পাখনার
মত এবং এই পাখনা ছইটির শক্ত ও স্ক্রাগ্র কাঁটাগুলি
ইহারা ইচ্ছামত খাড়া করিতে বা পিছনের দিকে মৃড়িয়া
রাখিতে পারে।

মাথার সামনের দিকে নাকের ছিদ্র ছইটি পরিষ্কার দেখা যায়। ইহাদের মুখের সামনে ছোট ছোট কতকগুলি ধারালো দাঁত আছে। উপরের ঠোঁটের বাহিরের দিকে ছই পাশে স্ক্লাগ্র বঁড়শির মত বাঁকানো ছইটি কাঁটা থাকে। উত্তেজিত হইলেই ইহারা কাঁটা ছইটিকে প্রসারিত করিয়া শত্রুর গায়ে ফুটাইয়া দেয়। অধিকাংশ মাছের মতই কইমাছও ডাঙায় উঠিলে দেখিতে পায় না।

কহিমাছ কান্কো তুইটিকে ইচ্ছামত খুলিতে বা বন্ধ করিয়া রাখিতে পারে। কান্কোর ধারে কতকগুলি ধারালো কাঁটা থাকে। কান্কোটি তুলিলেই তাহার নীচে চিক্ননির মত লাল রঙের ফুল্কা দেখা যায়; এই ফুল্কার সাহায্যেই কইমাছ জলের নীচে খাসকার্য চালায়। কিন্তু বাহিরের বাতাসের সাহায্যে খাসকার্য চালাইবার জন্ত ইহাদের মন্তকের উভয় পার্যে ফুল্কার উপরের দিকে লাল রঙের ক্ষুদ্র পুশপগুচ্ছের মত আকৃতির অতিরিক্ত খাস্যন্ত্র থাকে; এই অতিরিক্ত খাস্যত্র আছে বলিয়াই কইমাছ জলের বাহিরে বেশ কিছুক্ষণ বাঁচিয়া থাকিতে পারে। T. Day, The Fauna of British India, including Ceylon and Burma: Fishes, vol. II, London, 1889.

গোপালচক্র ভট্টাচার্য

কংক্রিট চুন অথবা সিমেন্টের মশলায় মিপ্রিত পাথরকুচি, ইটের খোয়া, মাকৃত চুল্লি ( ব্লাফ ফার্নেস ) -নির্গত ধাতু-মুলচূর্ণ (স্ন্যাগ) প্রভৃতি কঠিন পদার্থ জমাট বাঁধিয়া শক্ত হইলে তাহাকে কংক্রিট বলে। পোর্টল্যাণ্ড সিমেণ্টের ব্যবহার শুরু হইবার পূর্বে আমাদের দেশে চুনা-কংক্রিট ব্যবহৃত হইত। শক্ত এঁটেল মাটির সহিত কিছু গোবর, চুন এবং বোতলভাঙা, খোয়া প্রভৃতি মিশাইয়া মাটির কংক্রিটের দেয়াল তৈয়ারি করিবার রীতি প্রচলিত আছে। চুনা-কংক্রিটের মশলা প্রস্তুত করা হয় চুনের সহিত স্থরকি, বালি অথবা বয়লাবের ছাই মিশাইয়া। সিমেন্টের বেলায় শুধু বালি অথবা পাথরগুঁড়া ব্যবহার করা হয়। পোর্ট-ল্যাণ্ড দিমেণ্ট সহজলভা হওয়ায় অধুনা সর্বত্ত দিমেণ্ট-কংক্রিটই ব্যবস্থত হইতেছে। সিমেণ্ট-কংক্রিট চুনা-কংক্রিটের তুলনায় অনেক জ্রুত জমাট বাঁধে। এক মানের মধ্যে সম্পূর্ণ ভার বহনের ক্ষমতা অর্জন করে। বংসর-কালের মধ্যে শক্তি দ্বিগুণ হইয়া তাহার পরেও বৃদ্ধি পাইতে

সচরাচর চুনা পাথর পোড়াইয়া যে চুন হয়, তাহাকে পাথ্রে চুন (CaO) বলে। সেই পাথ্রে চুন (unslaked lime) জল দিয়া ফাটাইলে ছই-তিনগুণ আয়তনে বৃদ্ধি পাইয়া গুঁড়া চুন (slaked lime— CaO) হয়। এই চুনের সহিত স্থরকি মিশাইয়া চুন-স্থরকির মশলা তৈয়ারি হয়। কিন্তু পশ্চিম বঙ্গের উচ্চতর অংশে একরূপ কাঁকর পাওয়া যায়, যাহার সহিত রাসায়নিকভাবে মৃত্তিকা (alumina, silica) মিশ্রিত আছে। এই কাঁকর-পোড়ানো চুনে স্থরকি মিশাইতে নাই। জলের নীচে ভিত্তির কাজে, ঘাট বাধানোর কাজে এবং ছাদ পিটাইতে এই চুনের ব্যবহার হইত।

উৎকৃষ্ট সিমেন্ট-কংক্রিট তৈয়ারি করিতে ভাঙা পাধর (granite, gneiss, trap, quartzite) অথবা হুড়ি (gravel) ব্যবহার করাই প্রশস্ত । ভাঙা পাথরের প্রায় অর্ধেক পরিমাণ বালি ব্যবহৃত হয়। ব্যবহারের ক্ষেত্র অমুযায়ী সিমেন্টের পরিমাণ নির্ধারিত হয়। পূর্ণশক্তি পাইতে হইলে সিমেন্ট লাগে বালির মাপের প্রায় অর্ধেক। জলের পরিমাণ নির্ভর করে বায়ুর আর্দ্রতা ও তাপমাত্রার উপর। সিমেন্টের ওজনের শতকরা ৪০-৫০ ভাগ জল মিশাইলে বেশ ভাল কংক্রিট হয়। জল-নিরোধক কংক্রিটের জন্ম সিমেন্টের পরিমাণ বৃদ্ধি করাও হয়। কিন্তু বালির সহিত সমপরিমাণের চেয়ে বেশি সিমেন্ট ব্যবহার করা ক্ষতিকর হইতে পারে। সাধারণ চুনা-কংক্রিট বা চুনা-মশলার পরিবর্তে ধথন সিমেন্ট ব্যবহার করা হয় তথন তাহার পরিমাণ বালির চতুর্থাংশ হইতে যঠাংশ অথবা অষ্টমাংশও করা হইয়া থাকে।

কংক্রিট যতটা চাপ বহন করিতে পারে, সে পরিমাণে টান ( টেন্শন ) সহ্য করিতে পারে না। টান-সহ করিবার জন্ম লোহার ছড় প্রভৃতি রাথিয়া কংক্রিট ঢালাই করা रुप्त। देशांकरे विरेन्काम् ७ कः किं वतन। ১००० খ্রীষ্ট স হইতেই বিইন্ফোর্স কংক্রিটের বিশেষ প্রচলন শুরু হইয়াছে। ফ্রান্সের এনেবিক (Hennebique) এই সময়ে ইহার পেটেন্ট লইয়াছিলেন। অবশ্য ইতিপূর্বে ১৮৬১ খ্রীষ্টাব্দেই পারী শহরের মোয়ানের (Moiner) উহার পেটেণ্ট লইয়া বাগানের টব প্রভৃতি তৈয়ারি করিয়াছিলেন। ১৯২০ গ্রীষ্টান্দের পরে ফ্রান্সের ফ্রেসিনে (Freyssinet) প্রিষ্টেশ্ভ কংক্রিট চালু করেন। রি-ইনফোর্শ ড কংক্রিটে উচ্চতর টান সহিবার মত ইম্পাত ব্যবহার করিলে যে অত্যধিক টান পড়ে, তাহার ফলে সন্নিহিত কংক্রিটে ফাটল ধরিতে পারে। পূর্বাহ্নে কংক্রিটে চাপ সৃষ্টি করিয়া এই ফাটল ধরা প্রতিরোধ করা যায়। ইহাই বিইন্ফোর্শ্ভ কংক্রিটের এক আধুনিক সংস্করণ-প্রিষ্টেশ্ড কংক্রিট। এই কংক্রিট প্রস্তুত করিবার সময় ইস্পাতের তার বা ছড়ে ষন্ত্রসাহায্যে টান স্বষ্টি করিয়া রাখিয়া দিমেণ্ট-কংক্রিট ঢালাই করা হয়। কংক্রিট কয়েকদিন জমিয়া যথাযথ শক্ত হইলে ইস্পাতের টান ধীরে ধীরে ছাড়িয়া দেওয়া হয়। ফলে প্রকৃত ব্যবহারের পূর্বেই সন্নিহিত কংক্রিটে চাপ (কম্প্রেশন) স্বষ্টি করা হয় ও পরে এই কংক্রিটে ফাটল ধরিতে পারে না। অনেক কম পরিমাণ লোহ-ইম্পাতের ব্যবহার করিয়া দৃঢ়তর কংক্রিট হয় প্রিপ্তেস্ড পদ্ধতিতে।

কংক্রিটের অস্থবিধা হইতেছে, সকল রকম আবহাওয়ায়
ইহা দিয়া নির্মাণকাজ চালানো যায় না। তবে কারখানায়
প্রিকাদ কংক্রিট প্রস্তুত করিয়া ঘথাস্থানে সন্নিবেশ করার
প্রথা চালু হওয়ায় ঐ সব অস্থবিধা অনেকাংশে দ্র
হইয়াছে। ডক ও পোতাশ্রয়, নদীর বাধ, আলোকস্তম্ভ,
অট্টালিকা, সেতু, রাজপথ, ফুটপাথ, শস্তাগার হইতে আরম্ভ
করিয়া মোজাইক মেঝে, বাগানের বেঞ্চ, এমন কি মালবাহী
নোকা পর্যন্ত কংক্রিট, রিইনফোর্স্ভ কংক্রিট, প্রিস্ত্রেস্ড
কংক্রিটে তৈয়ারি হইতেছে।

G. A. Hool & W<sup>\*</sup>S. Kinne, ed., Reinforced Concrete and Masonry Structures, New York, 1944; E. E. Bauer, Plain Concrete, New York, 1949; A. E. Komendant, Prestressed Concrete Structures, New York, 1952.

কপিল ভট্টাচার্য-

কংত্রেস ব্রিটিশ যুগের ভারতবর্ষের ইতিহাসে ভারতের জাতীয় কংগ্রেস এমন একটি বিশিষ্ট স্থান অধিকার করিয়া আছে যে 'কংগ্রেস' অর্থাৎ ইংরেজী 'সম্মিলন'স্টক এই সাধারণ শন্দটি কেবল ইহাকেই স্প্রচিত করে।

কংগ্রেদের উৎপত্তি সম্বন্ধে নানা মত প্রচলিত আছে।
ইংরেজ আই. দি. এস. আালান অক্টেভিয়ান হিউম
(১৮২৯-১৯১২ খ্রী) কংগ্রেদের জনক— ইহাই সাধারণ ও
প্রচলিত মত। ১৮৮০ খ্রীষ্টান্দে কলিকাতা বিশ্ববিচ্চালয়ের
মাতকদের উদ্দেশ্যে রচিত একখানি স্কদীর্ঘ পত্রে তিনি
তাহাদিগকে স্বদেশের উন্নতির জন্ম আজ্যোৎসর্গ করিতে
আহ্বান করেন। এই আহ্বানে ভারতের বিভিন্ন প্রদেশ
হইতে অনেকেই সাড়া দেন, এবং হিউম তাঁহাদের
সহযোগিতায় ইণ্ডিয়ান ন্যাশ্যাল ইউনিয়ন (ভারতের
সমবায়) নামে একটি সমিতি গঠন করেন। এই সমিতির
পক্ষ হইতেই এক জাতীয় সম্মিলনে যোগদান করার আহ্বান
জানাইয়া বহু লোকের নিকট একটি আমন্ত্রণলিপি পাঠানো
হয়। রাজনীতিক উন্নতিসাধন যে এই প্রতিষ্ঠানের অন্ততম
উদ্দেশ্য তাহা এই পত্রে স্পন্টভাবে উন্নথিত ছিল।

কংগ্রেদ গঠনের উদ্দেশ্য সম্বন্ধে হিউম বলিয়াছেন, তিনি গোপনে বিশ্বস্তুত্তে জানিতে পারিয়াছিলেন যে ইংরেজ-রাজের বিহুদ্ধে ভারতে একটি বিপ্লবের ষড় যন্ত্র চলিতেছে। যাহাতে শিক্ষিত ভারতবাদীগণ উহার দহিত যোগ না দেন, এই উদ্দেশ্যেই তিনি কংগ্রেদের কল্পনা করেন। হিউমের ভাষায় কংগ্রেদ একটি 'সেফটি ভ্যাল্ভ' অর্থাৎ ধ্বংদাত্মক শক্তির প্রতিরোধক যন্ত্রন্নপে কল্পিত হইয়াছিল।

হিউম ও তাঁহার সহকর্মীগণ কোথা হইতে কংগ্রেদ গঠনের আদর্শ ও প্রেরণা পাইলেন তদ্বিয়ে মতান্তর আছে। কাহারও কাহারও মতে ১৮৭৭ খ্রীষ্টাব্দের দিল্লী দরবার হইতে অথবা ১৮৮৩ খ্রীষ্টাব্দে কালকাতায় গভর্নমেন্ট যে বিরাট প্রদর্শনীর অন্তর্চান করেন, তাহা হইতেই নিখিল ভারতীয় প্রতিনিধি লইয়া একটি রাজনৈতিক সম্মিলনের কল্পনা হয়। আ্যানি বেদান্ট বলেন যে ১৮৮৪ খ্রীষ্টাব্দে মাদ্রাজে যে থিওদফিক্যাল কনতেন্শন হয় তাহারই ১৭ জন সভ্য প্রথমে কংগ্রেদের পরিকল্পনা করেন।

বেদাণ্টের মতের দমর্থনে কোনও প্রমাণ নাই। কংগ্রেদের ইতিহাদ রচয়িত। এই সম্দ্র মত প্রত্যাখ্যান করিয়া লিথিয়াছেন যে একটি নিথিল ভারতীয় রাজনৈতিক প্রতিষ্ঠানের কল্পনা বহু লোকেরই মানসে জাগিতেছিল, হিউম তাহাকে বাস্তব রূপ দেন।

বাস্তবিক পক্ষে কিন্তু এই কল্পনা ছুই বংসর পূর্বেই অর্থাৎ ১৮৮৩ খ্রীষ্টান্সে কলিকাতায় ভারত সভার ( ইণ্ডিয়ান অ্যাসোসিয়েশন ) আমন্ত্রণে যে জাতীয় সমিতির ( স্থাশস্থাল কন্ফারেন্স) অধিবেশন হয় তাহাতেই বাস্তব রূপ পাইয়া-ছিল। বঙ্গ দেশের বিভিন্ন রাজনৈতিক প্রতিষ্ঠানের স্বাভাবিক বিবর্তনের ফলে জাতীয় সমিতির প্রতিষ্ঠা হয়। ইহাতে ভারতবর্ষের বিভিন্ন প্রদেশের রাজনীতিক নেতৃগণ যোগদান করেন এবং পরবর্তী কালে কংগ্রেদে যে সমূদয় বিষয় যেভাবে আলোচিত হয় এই জাতীয় সমিতিতেও মোটাম্টি তাহাই হইয়াছিল। কলিকাতায় ১৮৮৫ খ্রীষ্টাব্দে এই জাতীয় শমিতির দ্বিতীয় অধিবেশন যেদিন শেষ হয়, তাহার ঠিক পর দিনই বোধাই নগরীতে কংগ্রেসের প্রথম অধিবেশন হয়। ইহার উত্যোক্তাগণ জাতীয় সমিতির অধিবেশনের विवत्र जानिवात जग स्वरत्सनाथरक ठिठि निथियाहिलन। স্থতরাং কলিকাতার জাতীয় সমিতিই যে কংগ্রেসের আদর্শ ছিল এবং ইহার প্রেরণা জাগাইয়াছিল— ইহাই পুব যুক্তিসংগত অনুমান বলিয়া গ্রহণ করা যাইতে পারে। ১৮৮৫ খ্রীষ্টান্মের ২৫ ডিসেম্বর বোম্বাই নগরীতে হিউম কর্তৃক আহ্ত জাতীয় সম্মিলনের প্রথম অধিবেশন হয়। ভারতের বিভিন্ন প্রদেশ হইতে ৭২ জন প্রতিনিধি ইহাতে যোগদান করেন। কলিকাতার প্রসিদ্ধ ব্যারিফার উমেশচন্দ্র বন্দ্যো-পাধ্যায় দভাপতি পদে বুতু হন। তাঁহার অভিভাষণে তিনি বলেন যে এই সন্মিলনের মূল উদ্দেশ্য চারিটি— প্রথম, ভারতের বিভিন্ন প্রদেশে যাহারা দেশের উন্নতির জন্ম কাজ করিতেছেন তাঁহাদের মধ্যে পরিচয় ও সৌহাদ্য স্থাপন করা। দ্বিতীয়, এই উপায়ে জাতি-ধর্ম ও প্রাদেশিক মনোবৃত্তির সংকীর্ণতা দূর করিয়া জাতীয় একাসাধনের পথে অগ্রসর হওয়া। তৃতীয়, শিক্ষিত ব্যক্তিগণের মধ্যে আলোচনার দ্বারা গুরুতর সামাজিক সমস্তা সমাধনের পথ নির্ধারণ করা। চতুর্থ, রাজনৈতিক উন্নতির জন্ম আগামী বংসর কি কার্যপ্রণালী অবলম্বন করা উচিত তাহা স্থির করা। এই সভাগ্ন সরকারের নিকট পাঠাইবার জন্ম নম্মটি স্থপারিশ গৃহীত হয়। ইহার মধ্যে নিম্নলিখিতগুলি বিশেষভাবে প্রণিধানযোগ্য: ১. ভারতের শাসনব্যবস্থার তদন্তের জন্ত একটি রাজকীয় সমিতি (রয়াল কমিশন) নিয়োগ করা ২. সেকেটারি অফ স্টেটের পরামর্শ সভা উঠাইয়া দেওয়া ৩. ভারতের কেন্দ্রীয় ও প্রাদেশিক বিধান-সভাগুলির ক্ষমতা বৃদ্ধি ও ঐগুলিতে অধিক সংখ্যক ভারতীয় সদস্থ নিযুক্ত করা ৪. ভারতের সামরিক ব্যয় হ্রাস করা এবং ইংল্যাণ্ড ও ভারতের মধ্যে এই ব্যয় গ্রাযাভাবে বণ্টন করা ৫. উচ্চপদস্থ কর্মচারী নিয়োগের জন্ম ভারতে ও ইংল্যাণ্ডে এক্যোগে প্রীক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা ও পরীক্ষার্থীর ন্যানতম বয়স বাড়াইয়া দেওয়া।

কয়েকজন সরকারি কর্মচারী এই সকল স্থপারিশের থসড়া করিতে সাহায্য করেন এবং বোম্বাই হাইকোর্টের জজ রানাডে এই সভায় বক্তৃতা দেন। তৃইজন মুসলমান উক্ত অধিবেশনে যোগদান করিয়াছিলেন।

এই প্রথম অধিবেশনেই স্থির হয় যে অতঃপর এই
সন্মিলন 'ভারতের জাতীয় কংগ্রেম' (ইণ্ডিয়ান স্থাশস্থাল
কংগ্রেম) নামে অভিহিত হইবে। সভায় রাজভক্তির
স্রোত বহিয়াছিল; এবং মস্তব্যগুলি যুক্তিপূর্ণ ও তাহার
স্বপক্ষে বক্তৃতা থুব নরম স্থরেরই হইয়াছিল। তথাপি
ইংরেজগণ ইহা বিদ্রোহস্চক মনে করিলেন। লওনের
বিখ্যাত টাইম্স পত্রিকা লিখিলেন: কংগ্রেমের দাবি
মিটানোর অর্থ ভারতকে স্বায়ত্তশাসন দিয়া আমাদের দেশে
ফিরিয়া আমা; কিন্তু কয়েরজন বাক্যবাগীশের কথায়
আমরা ভারত ছাড়িব না।

কর্তৃপক্ষ কংগ্রেদের আবেদনে কর্ণপাত করিলেন না।
কিন্তু কংগ্রেদে গৃহীত প্রস্তাবগুলির বছল প্রচার হইল এবং
বছ স্থানে রাজনৈতিক সভায় ইহার আলোচনা হইল।
ইহাতে ভারতের রাজনৈতিক জীবনে যে বেশ সাড়া
জাগিয়াছিল পর বংসর কলিকাতায় কংগ্রেদের দিতীয়
অধিবেশনে তাহার প্রমাণ পাওয়া গেল। এবারে কংগ্রেদে
যাহারা যোগদান করেন তাঁহারা সকলেই স্থানীয় কোনও
সভা-সমিতি কর্তৃক প্রকাশ্য সভায় রীতিমত প্রতিনিধি
নির্বাচিত হন এবং কংগ্রেদের অধিবেশনের পূর্বে তাঁহাদের
নাম প্রতিনিধিরূপে রেজিন্ত্র করা হয়। ইহার পর প্রতি
অধিবেশনেই এই প্রণালী অনুস্ত হয়। কিন্তু প্রথমবারে
এ সকল কিছুই হয় নাই; বিশিষ্ট কয়েকজন ব্যক্তি সদশ্যরূপে যোগ দিয়াছিলেন। কলিকাতার কংগ্রেদে অধিবেশনে
০০ প্রতিনিধি নির্বাচিত হইয়াছিলেন। ইহাদের মধ্যে
উপস্থিত ছিলেন ৪৩৪ জন।

কংগ্রেসের প্রথম অধিবেশনে বাংলার প্রগতিশীল রাজনৈতিক দলের নেতা স্থরেন্দ্রনাথ বন্দ্যোপাধ্যায় যোগদান করেন নাই; দ্বিতীয় অধিবেশনের ব্যবস্থা করিবার জন্ম হিউম সাহেব যথন কলিকাভায় আসিলেন তথন তিনি বুঝিতে পারিলেন যে স্থ্রেন্দ্রনাথকে বাদ দিয়া কোনও রাজনৈতিক প্রতিষ্ঠান গড়িয়া তোলা সম্ভব নহে। স্থতরাং তিনি স্ববেন্দ্রনাথের শরণাপন্ন হইলেন। স্ববেন্দ্রনাথ তাঁহার দলবল লইয়া কংগ্রেসে যোগ দিলেন এবং কলিকাতার জাতীয় কন্ফারেন্স কংগ্রেসের সঙ্গে মিশিয়া গেল। ইহার ফলে কংগ্রেসে নৃতন জীবন সঞ্চারিত হইল এবং বাংলার প্রগতিশীল রাজনৈতিক মতবাদ কংগ্রেমে প্রতিষ্ঠিত হইল। অতঃপর অনেকেই কংগ্রেদকে বাঙালী প্রতিষ্ঠান বলিয়া ঘোষণা করিলেন। কলিকাতার অধিবেশনে অভ্যর্থনা সমিতির দভাপতি ছিলেন রাজেন্দ্রলাল মিত্র। তিনি তাঁহার ভাষণে স্পষ্ট করিয়া বলিলেন যে আমাদের কোনও জাতীয় বাজনৈতিক সত্তা নাই; আমরা বিদেশী শাসক-বর্গের অধীন; তাঁহাদের সহিত জাতি, ধর্ম, ভাষা, আচার-ব্যবহার প্রভৃতি কোনও বিষয়েই আমাদের মিল নাই। মহর্ষি দেবেন্দ্রনাথ ঠাকুর কংগ্রেসকে আশীর্বাদ করেন। দাদাভাই নওরোজী কলিকাতার অধিবেশনে সভাপতি হন। প্রথম অধিবেশনের ক্রায় এবারেও গভর্নেণ্টের নিকট আবেদন জানাইয়া কতকগুলি স্থপারিশ করা হয় এবং ভারতবর্ষের বিষম লারিল্যের প্রতি জন-সাধারণ ও গভর্নমেণ্টের দৃষ্টি আকর্ষণ করা হয়। এই প্রস্তাব করিবার সময় দিনশাহ্ ওয়াচা বলেন যে ভারতের চারি কোটি লোক একবেলা খাইয়া জীবনধারণ করে, অনেক সময় তাহাও জোটে না।

১৮৮৭ খ্রীষ্টাব্দে কংগ্রেদের তৃতীয় অধিবেশন হয় মাদ্রাজে। ইহাতে ৬০৭ জন প্রতিনিধি যোগ দিয়াছিলেন এবং ইহার সভাপতি ছিলেন একজন সম্লান্ত মুসলমান— বদকদীন তৈয়বজী। এই অধিবেশনে একটি উল্লেখযোগ্য ঘটনা ঘটে: কংগ্রেসের কোনও নির্দিষ্ট গঠনতম্ব ছিল না; ফিরোজশাহ্ মেহতা, দাদাভাই নওরোজী, দিনশাহ্ এছলঙ্গী ওয়াচা, হিউম, স্থবেন্দ্রনাথ প্রভৃতি প্রধান নেতাই ইহা পরিচালনা করিতেন। কি কি প্রসঙ্গ সাধারণ অধিবেশনে আলোচিত হইবে তাঁহারাই তাহা স্থির করিতেন এবং তাহার খসড়াও পূর্বে প্রস্তুত করিয়া রাখিতেন। মালাজ অধিবেশনে বিপিনচন্দ্র পাল প্রমৃথ কয়েকজন যুবক ইহার খোরতর প্রতিবাদ করার ফলে স্থির হইল যে অতঃপর অধিবেশনের আরম্ভেই কয়েকজন প্রতিনিধিকে লইয়া একটি ক্ষ্ম সমিতি গঠিত হইবে। এই সমিতি কংগ্রেসের কার্যস্থচি ও আলোচ্য প্রদন্ধগুলি স্থির করিয়া তাহার থসড়া প্রস্তুত করিবেন। ইহাই পরে বিষয় নির্বাচনী সমিতি ( সাব্জেক্টস কমিটি ) নামে কংগ্রেদের একটি প্রধান ও অপরিহার্য অঙ্গ হইয়া ওঠে। কংগ্রেদের একটি গঠনতন্ত্র প্রস্তুত করিবার জন্তও মাদ্রাজের অধিবেশনে একটি

কমিটি গঠিত হয়। কিন্তু বিশ বৎসরের মধ্যে কোনও গঠনতন্ত্র রচিত হয় নাই।

শভাপতি বদক্ষীন তৈয়বজী তাঁহার ভাষণে মুসলমানদিগকে কংগ্রেসে যোগদান করিবার জন্ম আবেদন জানান।
কিন্তু ইহাতে বিশেষ ফল হয় নাই। সৈয়দ আহ্মদের দল
প্রকাশ্যে কংগ্রেসের বিক্তমে সংগ্রাম ঘোষণা করে।

প্রতি বৎসরই কংগ্রেস শাসনপদ্ধতির নানাবিধ সংস্কার ও দেশের ত্ঃথ-দারিদ্র্য দূর করিবার জন্ম নানাবিধ প্রস্তাব পাশ করিয়া গভর্নমেন্টের নিকট পাঠাইতেন। কিন্ত তাহাতে কোনও ফল হইত না। কারণ, গভর্মেণ্ট কংগ্রেসকে ইংরেজ রাজের বিরোধী বলিয়াই মনে করিতেন। লর্ড ডাফরিন হিউমকে কংগ্রেস প্রতিষ্ঠান গঠনে প্ররোচিত করিলেও পরে তিনিই ক্রমে কংগ্রেদের ঘোরতর বিরোধী হইয়া ওঠেন। বড়লাটের পদ হইতে অবসর লইবার অব্যবহিত পূর্বে তিনি এক প্রকাশ্য সভায় वर्णन य कः ध्वरमत मन व मिर्मित लिएकत मुस्या वर्ष ক্ষু সংখ্যক যে অণুবীক্ষণ যন্ত্রের সাহায্য ব্যতীত তাহাদের অন্তিত্ব অমূভব করা যায় না। কারণ, শিক্ষিত মধ্যবিত্ত मुख्यमात्रहे अधानजः कः त्वारम स्थान मिर्छन । हेहारमत আবেদন-নিবেদনে কোনও ফল হইতেছে না দেখিয়া হিউম প্রস্তাব করিলেন যে অতঃপর জনসাধারণকে উদ্বুদ্ধ করিয়া দেশে গণ-আন্দোলনের স্বষ্টি করিতে হইবে। ইংরেজ কর্মচারীরা ইহাতে কংগ্রেদের প্রতি আরও বিরূপ হইলেন এবং উত্তর-পশ্চিম প্রদেশের (বর্তমান উত্তর প্রদেশ) গ্রভর্মর কলভিন হিউমকে তীব্র আক্রমণ করিলেন। আমাদের দেশের অনেক নেতাও কলভিনের সমর্থন করিলেন। ইংরেজ শাসনের প্রতি অগাধ বিশাস ও প্রদা তথনকার রাজনীতির মূলমন্ত্র ছিল। নেতারা মনে করিতেন যে ভারতবাদী উপযুক্ত হইলেই ন্যায়পরায়ণ ইংরেজজাতি তাহাদের প্রতি সদম ও ক্যায্য ব্যবহার করিবেন। প্রতি বংসরই ভারতের ভিন্ন ভিন্ন নগরীতে ডিসেম্বর মাসের শেষ সপ্তাহে তিন দিন ধরিয়া কংগ্রেসের বার্ষিক অধিবেশন হইত। ইহাতে নানা সংস্কার ও উন্নতিমূলক প্রস্তাব গৃহীত হইত; নরম-গরম বক্তৃতা হইত; ক্রমে ক্রমে প্রতিনিধির সংখ্যাও বাড়িতে লাগিল। কিন্তু অধিবেশনের পর দারা বংসর প্রতিনিধিদের কোনও সাড়া পাওয়া ঘাইত না, গভর্নমেণ্টও কোনও উচ্চবাচ্য করিতেন না। ১৮৯২ খ্রীষ্টাব্দে কাউন্সিল-সংস্কারের জন্ম যে নৃতন আইন হয়, অনেকের মতে কংগ্রেদের আবেদন-নিবেদনের ফলেই তাহা হইয়া-ছিল। ইহাতেও কংগ্রেদের দাবির সামাত্ত অংশ মাত্র গভর্নমেন্ট মধ্রুর করিয়াছিলেন। কিন্তু প্রতি অধিবেশনে

অন্ত যে সকল গুৰুতর দাবি করা হইতেছিল গভর্নমেণ্ট তাহাতে কর্ণপাত করিতেন না। ইহাতে ক্রমশঃ কংগ্রেসের আবেদন-নিবেদনের রীতির বিৰুদ্ধে জনমত গড়িয়া ওঠে।

বাংলা দেশে বৃদ্ধিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়, অর্বিন্দ ঘোষ, রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর প্রভৃতি অনেকে এজন্ম কংগ্রেদী নীতির তীর সমালোচনা করেন।

মহারাষ্ট্রে বালগন্ধাধর টিলক কেবল যে উক্ত নীতির প্রতিবাদ করেন তাহা নহে, তিনি বলেন যে শ্বরাজ্য স্থাপনে আমাদের জন্মগত অধিকার আছে; ইংরেজের নিকট আবেদন-নিবেদন না করিয়া আমরা নিজেদের শক্তিতেই ইহা লাভ করিব। কংগ্রেসের মধ্যেও যথন এই নৃতন ভাবের দঞ্গার হইতে লাগিল, তথন বঙ্গভঙ্গের करन विरामनी भना वर्জन ( वयक है ) ও चरमनी आत्मानन লইয়া কংগ্রেদে বিক্ষোভ উপস্থিত হইল। কংগ্রেদের একদল বয়কটের সমর্থন করেন, আর একদল বলেন যে ইংরেজের সহিত বিরোধস্টক এইরূপ কোনও প্রস্তাব কংগ্রেদের পক্ষে গ্রহণ করা উচিত নহে। বঙ্গভঙ্গের অব্যবহিত পরেই ১৯০৫ গ্রীষ্টাব্দে বারাণসীতে কংগ্রেসের অধিবেশনে এই তুই দলের মতভেদ উগ্ররূপ ধারণ করে এবং ইহারা চরমপন্থী (এক্স্ট্রিমিস্ট) ও নরমপন্থী ( মডারেট ) নামে অভিহিত হয়। বারাণদীর অধিবেশনে ঘুই দলের মধ্যে একটা আপস হয়। ফলে একটি প্রস্তাবে বাংলা দেশের বয়কটের প্রতি সহাত্ত্তি প্রকাশ করা হয় কিন্তু উহা সমর্থন করা হয় না। পর বংসর ১৯০৬ খ্রীষ্টাব্দে কলিকাতায় কংগ্রেদের অধিবেশন হয়। সভাপতি হন দাদাভাই নওবোজী। তিনি তাঁহার ভাষণে বলেন যে স্বরাজ লাভই কংগ্রেদের লক্ষ্য। বয়কট, স্বদেশী এবং জাতীয় শিক্ষা এই তিনটি বিষয়েই চরমপদ্বীদের প্রস্তাব গৃহীত হয়। ইহাতে নরমপম্বীরা ভীত হইয়া ওঠেন এবং শারা বংসর (১৯০৭) হুই দলের মধ্যে তীত্র বাদ-প্রতিবাদ চলে। ১৯০৭ খ্রীষ্টাব্দে কংগ্রেদের অধিবেশন নাগপুরে হইবে স্থির হইয়াছিল। কিন্তু নর্মপন্থী নেতা ফিরোজশাহ মেহতার কৌশলে স্থরাতে অধিবেশন হইল। নাগপুরে চরমপন্থী দলের খুব প্রভাব, কিন্তু স্থরাতে ফিরোজশাহ মেহতার অদীম প্রতিপত্তি। চরমপন্থীদের লাজপং রায়কে সভাপতি করার ইচ্ছা ছিল। কিন্তু নরমপন্থী দলের প্রভাবে প্রসিদ্ধ আইনজীবী রাসবিহারী ঘোষকে সভাপতি ঘোষণা করা হইল। টিলক স্থরাতে পৌছিয়া নরমপশ্বীদিগকে শ্ৰুষ্ট ভাষায় জানাইলেন: বয়কট, স্বদেশী ও জাতীয় শিক্ষা সময়ে কলিকাতার বিগত অধিবেশনে যে তিনটি প্রস্তাব গৃহীত হইয়াছিল স্থবাতে তাহার কোনও প্রকার

পরিবর্তন হইবে না, এইরূপ আশ্বাস পাইলে চরমপস্থীগণ কোনও প্রকার গোলমাল করিবে না; নতুবা তাহারা সভাপতি নির্বাচনের প্রস্তাবে আপত্তি করিবে। এইরূপ কোনও আখাস না পাওয়া যাওয়ায় ২৬ ডিসেম্বর অধিবেশনের প্রারম্ভে সভাপতি নির্বাচনের প্রস্তাব উঠিতেই চারিদিকে নানা গোলমাল শুরু হইল। সেইদিনকার মত অধিবেশন স্থগিত রহিল। কিন্ত ছইদলের মধ্যে কোনও আপস হইল না। ২৭ ডিসেম্বরের অধিবেশনে য়থারীতি প্রস্তাব উত্থাপন ও সমর্থনের পরে রাস্বিহারী ঘোষ সভাপতির আসন গ্রহণ করা মাত্র টিল্ক সভাপতি নির্বাচন সম্বন্ধে একটি সংশোধন প্রস্তাব করিবার জন্ম দাঁড়াইলেন। কিন্তু রাসবিহারী টিলককে পুন: পুন: বাধা দেওয়ায় বিষম গোলযোগ উপস্থিত হইল। এই গোলযোগের মধ্যে কেহ একটি জুতা ছুঁড়িয়া মারিল; ইহা হুরেন্দ্রনাথের গা ঘেঁষিয়া মেহতার দেহে পড়িল। তারপর হাতাহাতি, চেয়ার নিক্ষেপ প্রভৃতি শুরু হইল এবং গতিক দেখিয়া পুলিশ আদিয়া সভা বন্ধ করিয়া দিল।

অতঃপর কংগ্রেসের নরমপন্থীগণ পৃথকভাবে সভা করেন এবং চরমপন্থী আদর্শ ও লক্ষ্য বর্জন না করিলে যাহাতে কেহ কংগ্রেদে যোগদান করিতে না পারেন কংগ্রেদের নিয়মাবলীর এরূপ পরিবর্তন করেন। স্থতরাং পরবর্তী নয় বংসর চরমপদ্বীদের বাদ দিয়া কংগ্রেস নামে 'জাতীয়' হইলেও প্রকৃতপক্ষে কেবল নরমপন্থী দলের প্রতিষ্ঠানেই পরিণত হইল ৷ পরে ১৯১৫ খ্রীষ্টাব্দে গোখলে ও মেহতার মৃত্যু হওয়ার পরে নরমপন্থী দল এমনভাবে নিয়মাবলী পরিবর্তন করিলেন যাহাতে চরমপম্বীরাও কংগ্রেদে যোগদান করিতে পারেন। ১৯১৬ খ্রীষ্টাব্বে লথনো অধিবেশনে নরম-গরম ছই দলের প্রতিনিধিই কংগ্রেদে যোগ দিলেন। টিলক যথন সভামওপে প্রবেশ করিলেন তথন সমবেত প্রতিনিধি ও দর্শকদল যেরপভাবে তাঁহার সংবর্ধনা করিলেন তাহাতে বেশ বোঝা গেল যে দেশে চরমপন্থীদেরই প্রভাব ও প্রতিপত্তি অধিক। লথনো অধিবেশনের আর একটি শ্বরণীয় ঘটনা— হিন্দু-মুসলমানের মধ্যে যে গুৰুতর বাজনৈতিক মতভেদ ছিল সেই বিষয়ে একটি আপদ-রফার প্রস্তাব গ্রহণ।

কংগ্রেদে সকল দলের মিলন হইল ; কিন্তু টিলক ও
আানি বেসান্টের হোমকল লীগের আন্দোলনে কংগ্রেদের
প্রতিপত্তি চাপা পড়িয়া গেল। তারপর ষখন ১৯১৭
খ্রীস্তাব্দে ইংরেজ গভর্নমেন্ট শাসনসংস্কার সম্বন্ধে প্রতিশ্রুতি
দিলেন ও পর বংসর ভারতসচিব মন্টেগু এবং ভারতের
বড়লাট চেমস্ফোর্ড কিভাবে এই সংস্কারকার্য হইবে তাহার

मन्दरक तिरामि किरलन, उथन हत्रम ७ नत्रम -शहीरकृत भरश আবার বিবাদ বাধিল। কারণ চরমপৃষ্টীদের মতে সংস্থারের প্রস্তাব মোটেই সন্তোষজনক নহে, কিন্তু নরমপন্থীরা ইহাকে মোটের উপর তাল বলিয়াই গ্রহণ করিলেন। এই প্রস্তাব সম্বন্ধে আলোচনা করিবার জন্ম ১৯১৮ খ্রীষ্টাব্দের ২৯ আগস্ট বোম্বাই নগরীতে কংগ্রেসের এক বিশেষ অধিবেশন ডাকা হয়। অধিকাংশ নরমপস্থীই এই কংগ্রেসে যোগদান করিলেন না। এইভাবেই নরমপম্বীরা চিরকালের মত কংগ্রেদ ত্যাগ করিয়া নভেম্বর মানে 'অল ইণ্ডিয়া লিবারেল ফেডারেশন' নামে একটি নৃতন রাজনৈতিক দল প্রতিষ্ঠা করেন। নরমপন্থীরা অন্নপস্থিত থাকিলেও কংগ্রেদের বিশেষ অধিবেশনে ৩৮৪৫ জন প্রতিনিধি যোগ দিয়াছিলেন। সভাপতি ছিলেন হাদান ইমাম। প্রস্তাবিত শাদনদংস্থার मम्हत्म हैशादनत मत्था शुक्कावत माव्याचन दिन्यां निन । कात्रव একদল এই সংস্কারের প্রস্তাব একেবারেই বর্জন করিতে ইচ্ছুক ছিলেন। অবশেষে টিলক, মালব্য প্রভৃতির চেষ্টায় একটি আপদ-রকা হইল। প্রস্তাবে বলা হইল যে যদিও মন্টেগু-চেমদ্লোর্ডের প্রস্তাবে কোনও কোনও বিষয়ে শাসনপদ্ধতির উন্নতি হইবে, কিন্তু কংগ্রেস ইহাতে সম্ভষ্ট হয় নাই; তাহার দাবি আরও অনেক বেশি। এই দাবি মিটাইবার জন্ম সংস্কারের প্রস্তাব যেভাবে পরিবর্তিত হওয়া আবশ্যক তাহাও বিস্তারিতভাবে উল্লিখিত হইল। টিলক, মালব্য প্রমূথ নেতৃবৃন্দ আশা করিয়াছিলেন যে প্রস্তাবিত শাসনসংস্থার পুরাপুরি বর্জন না করিলে হয়ত নরমপম্বীরা পুনরায় কংগ্রেদে যোগ দিবেন। চরমপদ্বীদের মধ্যেও যে দল বর্জনের স্বপক্ষে ছিলেন তাঁহারাও এই আশাতেই এই আপস-প্রস্তাবে সম্মত হইয়াছিলেন। কিন্তু অতঃপর দিল্লীতে কংগ্রেদের বার্ষিক অধিবেশনেও (ডিসেম্বর ১৯১৮ এ) যথন নরমপন্থীরা যোগ দিলেন না, তথন এই আশা দ্র হইল। চরমপন্থীগণ বোম্বাইতে যে প্রস্তাব করিয়াছিলেন, তাহাতে বলা হইয়াছিল যে ১৫ বৎসরের মধ্যেই প্রতি প্রদেশে শাসনের দায়িত্তার সম্পূর্ণরূপে দেশবাসীগণের হাতে গুস্ত করা হউক। এবারে কংগ্রেদের প্রস্তাবে বলা হইল যে ১৫ বৎসর অপেক্ষা না করিয়া অবিলম্বে এই দায়িত্বভার দিতে হইবে।

১৯১৯ খ্রীষ্টাব্দে ন্তন শাসনসংস্কার সম্বন্ধে যে আইন পাশ হইল তাহাতে দেখা গেল ভারতবাসীর পক্ষে কোনও কোনও বিষয়ে ন্তন আইন রিপোর্টের প্রস্তাব হইতেও বেশি ক্ষতিকর হইয়াছে। ওদিকে রাউল্যাট আইন পাশ হওয়ার ফলে দেশময় বিক্ষোভ উপস্থিত হইল। গান্ধীজীর নির্দেশমত সারা দেশে হরতাল হইল এবং ইহার ফলে

পাঞ্চাবে ঘোরতর অত্যাচার ও জালিয়ানওয়ালাবাগের হত্যাকাণ্ড অহুষ্ঠিত হইল। ১৯১৯ খ্রীষ্টাব্দের ডিদেম্বর মাদে অমৃতসরে কংগ্রেসের বার্ষিক অধিবেশন হয়। সভাপতি হইলেন পণ্ডিত মোতীলাল নেহর। এথানে চিত্তরঞ্জন দাশ প্রস্তাব করিলেন যে, নৃতন শাসনপদ্ধতি সম্পূর্ণ বর্জন করা হউক। গান্ধীজী ইহার প্রতিবাদ করিয়া বলিলেন যে, এই পদ্ধতি স্বীকার করিয়া যেটুকু উন্নতি করা যায় তাহার চেষ্টা করাই উচিত। গান্ধীজীরই জয় হইল। কংগ্রেস শাসনকার্যে সম্পূর্ণ দায়িত্ব দাবি করিল। কিন্তু সঙ্গে সঙ্গে বলা হইল যে যতদিন এই দাবি পূরণ না হয় ততদিন ন্তন শাসনসংস্থারই মানিয়া লওয়া হউক। আশ্চর্যের বিষয় এই যে, ইহার অল্পদিন পরেই গান্ধীজী গভর্নমেন্টের <mark>সহিত অসহযোগের প্রস্তাব করিলেন। এই বিষয় আলোচনা</mark> করিবার জন্ম ১৯২০ খ্রীষ্টান্সের ৪ সেপ্টেম্বর কলিকাতায় কংগ্রেদের এক বিশেষ অধিবেশন হইল। সভাপতি হইলেন লাজপৎ রায়। মহাত্মা গান্ধী গভর্নমেণ্টের সহিত সম্পূর্ণ অসহযোগের প্রস্তাব করিলেন। চিত্তরঞ্জন দাশ ইহার প্রতিবাদ করিলেন। কিন্তু এবারেও গান্ধীজীরই জয় হইল। কিন্তু পরবর্তী ডিসেম্বর মামে নাগপুরে कः त्थारमञ्ज वार्षिक अधित्यमान यथन भासी औ अहे अमह-যোগের প্রস্তাব করিলেন, তখন চিত্তরঞ্জনের দল্ও তাহার সঙ্গে যোগ দিলেন এবং একপ্রকার বিনা প্রতিবাদেই এই গুৰুতর প্রস্তাবটি গৃহীত হইল। কলিকাতায় কংগ্রেদের বিশেষ অধিবেশন হইবার অল্পকাল পূর্বেই ১৯২০ খ্রীষ্টাব্দের ১ আগন্ট তারিখে বালগঙ্গাধর টিলকের মৃত্যু হয়। কলিকাতা ও নাগপুরের কংগ্রেদে প্রমাণিত হইল যে, অতঃপর গান্ধীজীকেই দেশ অবিদংবাদিত নেতারূপে গ্রহণ করিয়াছে। নাগপুর কংগ্রেসে অসহযোগিতার প্রস্তাব গ্রহণ করিবার পর কংগ্রেদ গান্ধীজীর হাতেই দকল কতু অ অর্পণ করিল।

১৯২০ হইতে ১৯৪৭ খ্রীষ্টাব্দ পর্যস্ত কংগ্রেদ এত গভীর-ভাবে গান্ধীজীর ব্যক্তিম্বের দ্বারা প্রভাবিত যে, ইহাকে কেহ কেহ গান্ধীযুগ বলিয়া অভিহিত করিয়াছেন।

দক্ষিণ আফ্রিকা হইতে ১৯১৫ খ্রীষ্টাব্দে ফিরিবার পর গান্ধীজী ব্যাপকতর ক্ষেত্রে সত্যাগ্রহ প্রয়োগের পরিকল্পনা করেন। জনসাধারণকে রাজনীতিগত অধিকার আয়ত্ত করিতে হইলে অবশেষে যে সত্যাগ্রহের উপরেই নির্ভর করিতে হইবে, ইহা তাঁহার দৃঢ় ধারণা ছিল। তথন দেশের শিক্ষিত সমাজ একদিকে নিয়মতান্ত্রিক আন্দোলনে, অন্তদিকে সশস্ত্র বিপ্লবে বিশ্বাসী ছিলেন। সেইজন্ত রাউল্যাট আাক্টের প্রতিবাদে ২৮ ফ্রেক্র্য়ারি ১৯১৯ খ্রীষ্টাব্দে যথন গান্ধীজী সত্যাগ্রহের প্রস্তাব করেন, তথন কংগ্রেসের মারফত করেন নাই, সত্যাগ্রহ সভা নামে এক স্বতন্ত্র প্রতিষ্ঠানকে আশ্রয় করেন।

যাহাই হউক, ১৯২০ প্রাষ্টাব্দ নাগাদ ঠিকভাবে কংগ্রেশের নেতৃবৃদ্ধ ক্রমে তাঁহার সহিত আদর্শে না হইলেও কার্যতঃ সহমত হইলেন তাহা এই প্রবন্ধেই পূর্বে বর্ণিত হইলাছে। অসহযোগ আন্দোলন ('অসহযোগ আন্দোলন' ক্র) স্তিমিত হইলে ১৯২২ প্রীষ্টাব্দ হইতেই সভ্যগণের চিস্তাক্রমে একটি বিভেদের উদয় হয়। কেহ কেহ বলেন, কাউন্সিল বর্জনের নীতি পরিহার করিয়া বরং এইবার কাউন্সিলের মধ্যেও স্বরাব্দের আন্দোলন পরিচালনা করা কর্তব্য। আশহা ছিল যে গান্ধীজী-পরিচালিত কংগ্রেশের বাহিরে ইহার ফলে নৃতন একটি রাজনৈতিক দল গড়িয়া উঠিতে পারে। কিন্তু গান্ধীজী এরূপ ভাঙনের সম্পূর্ণ বিপক্ষে ছিলেন। তাঁহারই প্রামর্শে ১৯২৩ প্রীষ্টাব্দে কংগ্রেশের বাৎসরিক অধিবেশনে সিদ্ধান্ত হয় যে স্বরাজ্য পার্টি কংগ্রেশের অঙ্গ হিসাবেই কাউন্সিলের অভান্তরে স্বীয় কার্যক্রম অন্থসরণ করিয়া চলিবে ('স্বরাজ্য পার্টি' ন্ত্র)।

দেশবন্ধ চিত্তরঞ্জন দাশ বাংলা দেশে কাউন্সিলে বিটিশ সরকারকে নানা ভাবে বিপর্যন্ত করিয়া তুলিলেন। উপরন্ত হিন্দু-মৃসলমানের মধ্যে ঐক্য স্থাপনের জন্য তিনি ১৭ ডিসেম্বর ১৯২৩ খ্রীষ্টান্দে উভয়পক্ষের মধ্যে এক শর্তাবলী শ্বীকার করাইয়া লন। ইতিমধ্যে গান্ধীজী গ্রামে উৎপাদন ব্যবস্থার সংস্কারকল্পে কংগ্রেসেরই প্রস্তাবান্থমায়ী খাদি উৎপাদনের ব্যবস্থা করেন। উপরন্ত ১৯২৩ হইতে ১৯২৮ খ্রীষ্টান্দের মধ্যে মেদিনীপুরে ইউনিয়ন বোর্ড আন্দোলন, পাঞ্জাবে গুরুছারা সত্যাগ্রহ, কেরলের ভাইকমে অস্পৃষ্ঠতাবিরোধী আন্দোলন, নাগপুর, মাদ্রাজ এবং পটুয়াখালিতে নানাবিধ আন্দোলন কংগ্রেসের নীতি অনুসারে ওপ্রতিষ্ঠানের নৈতিক সমর্থনে পরিচালিত হইতে থাকে।

থিলাফংকে উপলক্ষ করিয়া ('থিলাফং' দ্র ) হিন্দুমুদলমানের যে ঐক্য আপাততঃ স্থাপিত হইয়াছিল, ঐ
দায়ে ভারতের নানা স্থানে ব্যাপক সাম্প্রদায়িক দাসার
ফলে তাহা বিপর্যন্ত হইতে লাগিল। গান্ধীজী এবং
কংগ্রেদের অপর নেতৃর্দের চেষ্টা সন্তেও ইহা স্পষ্টতর
হইতে লাগিল যে ভারতের সর্বত্র বিক্ষিপ্ত, ভিন্নভাষা-ভাষী
বিচ্ছিন্ন মুদলিম দমাজ ক্রমশঃ স্বীয় ধর্মাহ্লগ সংস্কৃতির স্বাতর্যা
বিধিত করিয়া এক স্বতন্ত্র রাজনৈতিক সত্তা প্রতিষ্ঠিত
করিবার চেষ্টা করিতেছেন। কংগ্রেদের মধ্যে মধ্যবিত্ত
এবং প্রগতিশীল লিবারেল অথবা বিপ্লবীদের যেমন শক্তি
বৃদ্ধি পাইতে লাগিল, মুদলমান সমাজে তৎপরিবর্তে

অভিজাতগোষ্ঠীর এবং মধ্যযুগীয় মনোভাবের বৃদ্ধি পরি-লক্ষিত হইতে লাগিল।

অপর দিকে দেশে ট্রেড ইউনিয়নের প্রদারলাভ ঘটিতে লাগিল। বামপন্থী মতের প্রাহুর্ভাব পরিলক্ষিত হইল। কংগ্রেদ নেতৃর্বদের মধ্যে লালা লাজপৎ রায় ইহার সহিত সংশ্লিষ্ট ছিলেন। ১৯২৭ খ্রীষ্টাব্দে জওহরলাল নেহরু মাদ্রাজে রিপাবলিকান কংগ্রেদ নামক এক দম্মিলনে প্রস্তাব করেন যে, কংগ্রেদকে প্রগতিশীল মতবাদ শ্বীকার করিয়া লইতে হইবে।

ইতিমধ্যে কংগ্রেদের প্রবীণ নেতৃর্ন্দের চেষ্টায় ১৯ মে ১৯২৮ খ্রীষ্টাব্দে এক দর্বদলীয় সভায় প্রস্তাব হয় যে ভবিয়ৎ ভারতের গঠনতম্ব কেমন হইবে তাহা স্থিরীকৃত হওয়া প্রয়োজন। ঐ খ্রীষ্টাব্দেই মোতীলাল নেহকর সভাপতিত্বে একটি রিপোর্ট প্রস্তুত হয় এবং তাহার আলোচনা প্রসঙ্গে দেশময় রাজনৈতিক আদর্শ সম্বন্ধে বহুবিধ মতামত প্রকাশিত হয় ('নেহক্ব, মোতীলাল' দ্রা)।

গান্ধীন্দীর সহিত কংগ্রেসের নেতৃবর্গের চিন্তায় ও কর্মে
ব্যবধান উত্তরোত্তর বৃদ্ধি পাইলেও তিনি স্বীয় কর্মপন্থা
কংগ্রেস প্রতিষ্ঠানের সহযোগিতায় অনুসরণ করিয়া
চলিলেন। ১৯২৪ খ্রীষ্টান্দে বেলগাঁও কংগ্রেসের সভাপতিরূপে তিনি প্রস্তাব করেন যে, কংগ্রেসকে দেয় চাঁদা
প্রসার পরিবর্তে স্থতা কাটিয়া দেওয়া হউক। তাঁহার
ইচ্ছা ছিল, দরিত্রতম, অশিক্ষিত ভারতবাদীকেও এই
ইচ্ছা ছিল, দরিত্রতম, অশিক্ষিত ভারতবাদীকেও এই
রাজনৈতিক প্রতিষ্ঠানের সক্রিয় দদস্য করিয়া তুলিতে
হাইবে। কিন্তু উক্ত প্রস্তাব কার্যতঃ গৃহীত হয় নাই।

দেশে বিপ্লবী শক্তির অভ্যুত্থানেরও উত্তরোত্তর প্রমাণ পাওয়া যাইতে লাগিল। এরপ অবস্থায় ১৯২৯ খ্রীষ্টাব্দে কংগ্রেদের লাহোর অধিবেশনে নির্ধারিত হইল যে, অতঃপর পূর্ণ স্বাধীনতাই কংগ্রেসের রাজনৈতিক লক্ষ্য হইবে। সংকল্পকে কার্যে পরিণত করার জন্ম গান্ধীজী ১৯৩০ খ্রীষ্টাব্দের এপ্রিল মাসে লবণ-সত্যাগ্রহের প্রবর্তন করেন। সমগ্র দেশ গভীরভাবে এই ডাকে সাড়া দিল। এক বংসবের মত সত্যাগ্রহ চলিবার পর ব্রিটিশ গভর্মেণ্টের আমন্ত্রণে আলোচনার নিমিত্ত গান্ধীজী কংগ্রেসের একক প্রতিনিধি হিসাবে বিলাতে যাত্রা করেন ('গোল টেবিল বৈঠক' দ্র)। তিনি ফিরিয়া আদিবার পর ১৯৩২ গ্রীষ্টাব্দের প্রারম্ভ হইতেই আইন অমান্ত আন্দোলন তীব্র আকারে দেশময় ছড়াইয়া পড়িল ('আইন অমান্ত আন্দোলন' দ্র)। ইতিমধ্যে ১৯৩১ গ্রীষ্টাব্দে কংগ্রেসের করাচি অধিবেশনে ভারতের রাজনৈতিক এবং সামাজিক আদর্শ সম্পর্কে কয়েকটি মৌলিক নীতি স্বীকৃত হয়। ইহা**ই** পরবর্তী কালে ভারতের **স**ংবিধান রচনার ভিত্তিস্বরূপ ব্যবহৃত হইয়াছিল।

১৯৩২ প্রীষ্টান্দের আইন অমান্ত আন্দোলনের সময়ে কারাক্তন্ধ হইবার পর ১৯৩৩ প্রীষ্টান্দের ৮ মে গান্ধীজী মৃক্তিলাভ করিয়া পুনরায় গঠনকর্মে বিশেষভাবে আত্মনিয়োগ করিলেন। কার্যতঃ ৭ এপ্রিল ১৯৩৪ প্রীষ্টান্দে আইন অমান্ত প্রত্যাহত হইল এবং দেই বংসরই কংগ্রেসের অধিবেশনে গান্ধীজী কংগ্রেসের সভ্যপদ পরিহার করেন। কিন্তু প্রতিষ্ঠানের সহিত কার্যতঃ তাঁহার সম্পর্ক বিচ্ছিন্ন হইল না। তিনি নেতৃর্ন্দের পরামর্শদাতা রহিয়া গেলেন এবং শহরের পরিবর্তে গ্রামাঞ্চলে কংগ্রেসের বাৎসরিক অধিবেশন করিবার ব্যবস্থা করিলেন।

ইতিমধ্যে ব্রিটিশ সরকার ১৯৩৫ খ্রীষ্টান্দে যে শাসন-সংস্কার প্রবর্তিত করেন কংগ্রেস তাহা মানিয়া লইয়া অপরাপর রাজনৈতিক দলের সহিত নির্বাচনী ঘল্বে অবতীর্ণ হয়। আইন অমান্ত আন্দোলনের অবসানে যে অবসাদ দেখা গিয়াছিল, তাহা কাটিয়া গেল। ভারতের ১১টি প্রদেশের মধ্যে ৬টিতে এবং পরে আরও একটিতে কংগ্রেস প্রাদেশিক শাসনভার স্বীকার করিয়া লইল।

শাসনভার গ্রহণ করার পর ভূমিসংস্কার, শিক্ষাবিস্তার, মাদকতাবর্জন প্রভৃতি বিষয়ে কার্যক্রম আরম্ভ হয়। দেশে যথন অর্থের অনটন রহিয়াছে, অথচ শিক্ষাবিস্তারের প্রয়োজন, তথন ইহা সম্ভব করিয়া তুলিবার জ্যু গান্ধীজী বুনিয়াদি শিক্ষার প্রবর্তন করেন ('বুনিয়াদি শিক্ষা' লু)। প্রদেশে প্রদেশে কংগ্রেস সরকার ইহা যথাসাধ্য কার্যে পরিণত করার চেষ্টা করিতে লাগিল।

ইতিমধ্যে দেশে কৃষক আন্দোলন এবং দামন্ত রাজগণের
অধীন ওড়িশা, হায়দরাবাদ, কাঠিয়াওয়াড় প্রভৃতি বছ
অঞ্চলে প্রজা-আন্দোলন ব্যাপকভাবে ছড়াইয়া পড়িল।
কংগ্রেদের সভাগণই ইহার জন্ম অধিকাংশ ক্ষেত্রে দায়ী
হইলেও প্রতিষ্ঠান হিসাবে কংগ্রেদ ইহার প্রত্যক্ষ দায়িও
গ্রহণ করে নাই।

এই সময়ের অপর একটি ঘটনা উল্লেখযোগ্য: স্থভাষচন্দ্র বস্থ ষথন ১৯৩৮ খ্রীষ্টাব্দে হরিপুরা কংগ্রেসের সভাপতি তথন তাঁহার নির্দেশে জওহরলাল নেহরুর সভাপতিত্বে সমগ্র ভারতের জন্ম একটি আর্থিক উন্নতিবিধানের পরিকল্পনা রচিত হয় (১৯৩৯ খ্রী)। উক্ত আশন্তাল প্ল্যানিং কমিশনের দ্বারা কয়েকটি মূল্যবান রিপোর্টও ক্রমে প্রকাশিত হয়। কিন্তু তাহা কার্যে পরিণত হইবার পূর্বেই দ্বিতীয় মহাযুদ্ধ বাধিয়া ধায়। ১৯২১ খ্রীষ্টাব্দে উৎপাদন ব্যবস্থার বিকেন্দ্রীকরণের

যে নীতি গান্ধীজী প্রবর্তন করিয়াছিলেন, কংগ্রেদ প্রবর্তিত অর্থনৈতিক পরিকল্পনায় তাহা প্রায় আমূল পরিত্যক্ত হয়। অর্থাৎ ইহাকে গান্ধীজীর দহিত কংগ্রেদ নেতৃবর্গের, আদর্শগত ক্রমবর্ধমান প্রভেদের একটি প্রমাণ বলিয়া বিবেচনা করা যাইতে পারে।

১৯৩৯ খ্রীষ্টাব্দের শেষে দ্বিতীয় মহাযুদ্ধ আরম্ভ হইল। কংগ্রেদ দ্বিধাপ্রস্ত হইলেন। নেহক, আজাদ প্রভৃতি নেতৃর্লের মধ্যে কেহ কেহ বিনা শর্তে ফ্যাদিফ শক্তির্লের বিরুদ্ধে বিশ্বযুদ্ধে গণতান্ত্রিক রাষ্ট্রগুলির সহায়তার পক্ষপাতী ছিলেন। কিন্তু গান্ধীজীর মত ছিল, বর্তমান যুদ্ধ সত্যসত্যই গণতব্রের রক্ষার্থে পরিচালিত হইতেছে কিনা তাহা প্রথমে স্থিরীকৃত হওয়া প্রয়োজন। কতকটা গান্ধীজীর পরামর্শ উপেকা করিয়া রাজাগোপালাচারীর পরামর্শে কংগ্রেদ যুদ্ধে ভারতের সহযোগিতার প্রস্তাব করে (জুলাই ১৯৪০ খ্রী)। ব্রিটিশ সরকার কিন্তু তাহাতে সাড়া দিলেন না।

ইতিমধ্যে বিশ্বযুদ্ধ আরও ব্যাপক আকার ধারণ করিল। স্থদ্র প্রাচ্যে জাপানের আঘাতে ইংরেজ নোশক্তি এবং প্রশাস্ত মহাসাগরে আমেরিকান নোশক্তি বিপর্যস্ত হইল। ফলে ভারতের মধ্যে অসহায়তার বশে কোথাও কোথাও সন্তোষের ভাব দেখা গেল। গান্ধীজী ইহাতে প্রমাদ গনিলেন; এবং ভাবিলেন, যদি ভারতবাসী কংগ্রেসের নেতৃত্বে আজ স্বীয় স্বাধীনতা প্রতিষ্ঠার শেষ চেষ্টা না করে, এবং জাপানের জয়ে নিজে উৎফুল্ল হইয়া ওঠে, তবে এই আত্মাবমাননা এবং মানসিক অপঘাত হইতে ভারতবর্ধকে রক্ষা করা তুঃসাধ্য হইবে।

জওহরলাল নেহরু, মওলানা আজাদ প্রম্থ যুদ্ধকালে সত্যাগ্রহ আন্দোলনের স্বপক্ষে ছিলেন না। কিন্তু দেশে ক্রমবর্ধমান তামিদিকতার প্রদারের যুক্তি দেখাইয়া গান্ধীজী অবশেষে ইহাদিগকেও সত্যাগ্রহ আন্দোলনের স্বপক্ষে বাজি করাইলেন। কংগ্রেস ইংরেজকে বলিল, 'ভারত ছাড়', এবং সমগ্র দেশবাসী আত্মবলে বলীয়ান হইয়া বলিল, 'করিব না হয় মরিব'।

'ভারত ছাড়' আন্দোলনের স্ট্রচনাতেই (আগস্ট ১৯৪২ খ্রী) কংগ্রেস নেতৃবৃদ্ধ কারাক্তন্ধ হইলেন। তৎসত্ত্বেও আন্দোলন বিপুল আকার ধারণ করিল। রাজনৈতিক দৃষ্টিতে আন্দোলন সফল না হইলেও দেশে যে কাপুরুষ-জনোচিত মনোভাব ব্রিটেনের বিপর্যয়ে উল্লাদের আকারে আত্মপ্রকাশ করিতেছিল, তাহা মুছিয়া গেল।

কংগ্রেদ নেতৃর্দের তিন বংসর কারাবাসের পর ১৯৪৫ খ্রীষ্টাব্দে বিতীয় মহাযুদ্ধ শেষ হইলে ব্রিটিশ সরকার প্রস্তাব করিলেন, কংগ্রেস এবং দেশের অন্যান্ত রাজনৈতিক দল মিলিয়া নিজেরাই দেশের সংবিধান রচনা করুক। তদন্তসারে নানা কৃটিল পরিবর্তনের পর দেশকে তুই খণ্ডে ভাগ করিয়া অবশেষে ১৯৪৭ গ্রীষ্টাব্দের ১৫ আগস্ট ব্রিটিশ শাসকর্বদ ভারতের প্রতিভূষরূপ কংগ্রেসের হাতে শাসনভার অর্পন করিলেন।

১৯৪৭ খ্রীষ্টাব্দের আগটের পর হইতে কংগ্রেস গভর্নমেণ্ট
নানা সমস্থায় জর্জরিত হইতে লাগিল। রাজনৈতিক
সংস্থা হিসাবে কংগ্রেস প্রতিষ্ঠান তথন হইতে স্বীয়
গভর্নমেণ্টকে সমর্থন করার দায়িত্বই বেশি করিয়া গ্রহণ
করিল। অর্থাৎ জনগণের মধ্যে গঠনকর্মের যে দায়িত্ব
পূর্বে কংগ্রেস স্বকীয় বলিয়া স্বীকার করিয়াছিল, তাহা
শাসনবিভাগের দায়িত্বে পরিণত হইল।

এরপ অবস্থায় গান্ধীজী ১৯৪৮ খ্রীষ্টাব্দের জানুয়ারি
মাদের শেষ সপ্তাহে প্রস্তাব করেন যে, কংগ্রেসের রাজনৈতিক
উদ্দেশ্য যথন সিদ্ধ হইয়াছে তথন প্রতিষ্ঠান হিসাবে তাহার
আর অন্তিত্বের প্রয়োজন নাই। দেশের অর্থনৈতিক,
সামাজিক ও সাংস্কৃতিক মৃক্তি আনয়নের উদ্দেশ্যে কংগ্রেসের
প্রাক্তন কর্মীগণকে গ্রামে গ্রামে সংগঠনকর্মে আত্মনিয়োগ
করিতে হইবে।

কংগ্রেদ গান্ধীজীর প্রদত্ত এই রাজনৈতিক আত্মবিলোপের পরামর্শ গ্রহণ করিতে পারে নাই। ১৯৫৫
খ্রীষ্টাব্দে আবাদি নামক স্থানে কংগ্রেদ সংকল্প গ্রহণ করে
যে, ভারতে সমাজতান্ত্রিক ব্যবস্থা রচনা করাই তাহাদের
লক্ষ্য। ভূবনেশ্বরে ১৯৬৪ খ্রীষ্টাব্দে ঐ সংকল্পের পুনরাবৃত্তি
হয়। তদহুদারে, অর্থাৎ কংগ্রেদের পরামর্শ অহ্যায়ী,
ভারত গভর্নমেন্ট যেমন একদিকে পঞ্চবার্ধিক পরিকল্পনার
ছারা উৎপাদন ব্যবস্থার উন্নতিবিধানের চেষ্টা করিতেছেন,
তেমনই পঞ্চায়েতি রাজ প্রতিষ্ঠার ছারা রাজনৈতিক ক্ষমতার
বিকেন্দ্রীকরণের চেষ্টাও করিয়া চলিয়াছেন।

ত্র হেমেল্রপ্রসাদ ঘোষ, কংগ্রেস, কলিকাতা, ১৩২৭ বঙ্গান্ধ; হেমেল্রনাথ দাশগুপ্ত, ভারতের জাতীয় কংগ্রেস, কলিকাতা, ১৩৫৪ বঙ্গান্ধ; B. Pattabhi Sitaramayya, The History of the Indian National Congress, Allahabad, 1935; Nirmal Kumar Bose, Studies in Gandhism, Calcutta, 1962.

রমেশচন্দ্র মজুমদার নির্মলকুমার বহু

কংস ভোজবংশীয় চ্ষ্টপ্রকৃতি প্রজাপীড়ক নৃপতি। পিতার নাম উগ্রসেন। মথুরায় ইহার রাজধানী ছিল। পূর্বে

যত্পতি শ্রদেন মথ্রায় রাজত্ব করিতেন। কালক্রমে ভোজবংশ প্রবল হইয়া উঠিলে মথ্রার আধিপত্য
তাঁহাদের হাতে চলিয়া যায়। কংদ স্বীয় পিতা ও বৃদ্ধ
রাজা উগ্রদেনকে কারাগারে বন্দী করিয়া সিংহাদনে
আরোহণপূর্বক যত্ত্ব, বৃষ্ণি ও অন্ধক -গণের প্রতি ঘোর
অত্যাচার করিতে থাকেন। যত্বংশীয় বহুদেবের পত্নী
কংসভগিনী দেবকীর অন্তমগর্ভজাত পুত্র কংসকে বধ
করিবে এই দৈববাণী গুনিয়া কংস জন্মমাত্র দেবকীর সন্তানগণকে বধ করেন এবং বহুদেব ও দেবকীকে কারাক্রদ্ধ
করিয়া রাখেন। অন্তম গর্ভে কৃষ্ণ জন্মগ্রহণ করিলে
তাঁহাকে গোপনে গোকুলে রাখিয়া আদা হয়। কালক্রমে
কৃষ্ণ কংসকে বধ করিয়া মাতামহ উগ্রদেনকে সিংহাদনে
প্রতিষ্ঠিত করেন।

দ্র ভাগবত, ১০°১-৪, ৪২, ৪৪-৪৫।

তারাপ্রদর ভটাচার্য

কংসাবতী, কাঁসাই পুকলিয়া জেলার পশ্চিম প্রান্তে বালদার নিকট উদ্ভূত হইয়া পুকলিয়া, বাঁকুড়া ও মেদিনীপুর জেলার মধ্য দিয়া দক্ষিণ-পূর্বদিকে প্রবাহিত হইয়া হলদি নদীর সহিত মিলিয়াছে। এই নদীর অববাহিকায় বিস্তৃতভাবে অরণ্য ছিল। সেগুলি কাটিয়া ফেলার জন্ম অতাধিক মৃত্তিকাক্ষয়ে নদীগর্ভ প্রায় বুজিয়া আসিয়াছে। নৌ-চলাচল সম্ভব নয়। নিয়প্রবাহে বন্যানিবারণের জন্ম তুই পাশে বাঁধ দেওয়ার ফলে ইহার থাত এখানে অতাস্ত সংকীর্ণ ও অগভীর হইয়া পড়িয়াছে। কুমারী, ভৈরববাঁকি, তারাকিনি ইহার প্রধান উপনদী।

কাঁসাই নদীর হুই পাশে প্রাগৈতিহাসিক যুগের পাথবের অন্তাদি হইতে আরম্ভ করিয়া মধ্যযুগের স্থাপত্য ও ভাস্কর্যের কিছু কিছু নিদর্শন আবিষ্কৃত হইয়াছে।

বীণা মুখোপাধাার

কংসাবতী প্রকল্প দ্বিতীয় পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনায় (১৯৫৬-৬১ খ্রা) কংসাবতী নদী উন্নয়নের কাজ শুরু করা হয়। এই পরিকল্পনায় পশ্চিম বাংলার অন্তর্গত বাকুড়া জেলায় খাত্রার নিকট কংসাবতী নদীর উপর ১০০৯৮ মিটার (৩০১৩০ ফুট) দীর্ঘ এবং ৩৮ মিটার (১২৬ ফুট) উচ্চ বাধ নির্মাণের কাজ আরম্ভ হইয়াছে। দ্বিতীয় পরিকল্পনায় এই বাধ ছাড়া শীলাবতী ও ভৈরববাঁকি নদীম্বয়ের উপর তুইটি পিক্-আপ ব্যারাজ নির্মাণ করা হইতেছে। কংসাবতী পরিকল্পনা সফল হইলে বাঁকুড়া ও মেদিনীপুর জেলার ৩২৩৭৪৯ হেক্টর (৮০০০০ একর)

জমিতে জলসেচ করিয়া চাবের পরিমাণ বৃদ্ধি করা সম্ভব হইবে। মেদিনীপুর শহরের দক্ষিণে ১৮৭২ গ্রীষ্টাব্দে একটি জ্যানিকাট বাঁধের সাহায্যে কাঁসাই উপত্যকার নিয়াংশে সর্বপ্রথম সেচব্যবস্থা চালু হয়। এই সেচ-প্রণালীগুলি বর্তমান প্রকল্পের অস্তর্ভুক্ত থাকিবে।

সতাকাম সেন

কক, রবার্ট কোখ্, রোবের্ট জ কক্রফ ্ট ওয়ালটন যন্ত্র ব্রগ যন্ত্র জ

ককুৎস্থ স্থ্যংশীয় স্থনামখ্যাত নৃপতি। তাঁহার নামানুসারে তাঁহার বংশধরেরা ( যথা, রামচন্দ্র ) কাকুৎস্থ নামে পরিচিত।

ইনি মন্তর প্রপৌত্র, ইক্ষাকুর পৌত্র, বিকুক্ষির পুত্র (হরিবংশ, ১১; বিষ্ণুপুরাণ, ৪.২; ক্র্পুরাণ ২৫)। মতান্তরে, ইক্ষাকুর পুত্র শশাদ, শশাদের তনয় কর্ৎস্থ। শিবপুরাণেও তিনি শশাদাত্মজ রূপে উল্লিখিত হইয়াছেন (শিবপুরাণ, ধর্মসংহিতা ৬০)। রামায়ণের মতে ইক্ষাকুরংশীয় ভগীরথের পুত্র কর্ৎস্থ; তাঁহার তনয় রঘু, তৎপুত্র অজ, তৎপুত্র দশর্প (অগ্নিপুরাণ ৫৫)। ভাগবত (১.৬.১১) এবং দেবীভাগবতেও (৭.৯) কর্পুৎস্থের কাহিনী বর্তমান। সেখানে তিনি শশাদতনয়নামে পরিচিত। দৈতাপুর জয় করিয়াছিলেন বলিয়া তিনি পুরঞ্জয় নামেও খ্যাত ছিলেন।

কথিত আছে, ত্রেতা যুগে পুরঞ্জয়ের রাজস্বকালে স্বর্গের দেবতাগণ দৈতাকুল কর্তৃক নিপীড়িত হইলে বিষ্ণু তাঁহাদিগকে পুরঞ্জয়ের সাহায্য লইতে উপদেশ দেন। পুরঞ্জয়
বলেন, দেবরাজ ইক্র তাঁহার বাহন হইলে তিনি দৈত্যকুলের বিরুদ্ধে যুদ্ধ করিবেন। দেবরাজও বিষ্ণুর অন্থরোধে
মহারুষভ রূপ ধারণ করেন। পুরঞ্জয় তাঁহার করুদে অর্থাৎ
স্বন্ধে আরোহণপূর্বক যুদ্ধযাত্রা করিয়া দৈত্যকুলকে পরাজিত
করেন। করুদে স্থিত হইয়া যুদ্ধ করিয়াছিলেন বলিয়া
তিনি তদবধি করুৎস্থ নামে পরিচিত। বুষরূপী ইক্রের
স্বন্ধে আরোহণ করিয়াছিলেন বলিয়া তাঁহার অপর নাম
ইক্রবাহ।

নরেন্দ্রনাথ ভট্টাচার্য

ককেশীয় ভাষা ককেশাস অঞ্চলের ভাষাগুচ্ছ। ইহা একটি স্বতন্ত্র ভাষাগোষ্ঠা। পার্যবর্তী ইন্দো-ইওরোপীয়, তুর্ক-মোদল অথবা সেমীয় ভাষাগোষ্ঠার সহিত ইহা সম্পৃক্ত নয়। ককেশীয় ভাষাগুচ্ছ তিনটি শাখায় বিভক্ত: পূর্ব, পশ্চিম এবং দক্ষিণ। কেহ কেহ আবার পূর্ব ও পশ্চিম শাখাকে একত্রে উত্তর ককেশীয় বলিয়া নির্দেশ করিয়াছেন। উত্তর ও দক্ষিণ শাখার পারস্পরিক ভাষাগত সম্পর্ক এখনও স্থিরীকৃত হয় নাই।

ককেশীয় ভাষার দাধারণ বিশেষত্ব ব্যঞ্জনধ্বনির প্রাচূর্য, যুক্ত ব্যঞ্জনের বহুল ব্যবহার এবং বিভিন্ন ব্যঞ্জনধ্বনির সংশ্লেষ। গঠনবীতি অন্তুসারে ককেশীয় ভাষা সংশ্লেষক ছাদের (agglutinating type) অন্তর্গত।

পূর্ব ককেশীয় শাখার ব্যাকরণ অত্যন্ত জটিল। পূর্ব ককেশীয় শাখার প্রধান প্রধান প্রশাখা হইল: চেচেন, আভারো-আন্দি, সামূর প্রভৃতি।

পশ্চিম ককেশীয় শাখায় শব্দরপ ও ধাতুরপের ব্যবহার কম এবং এই শাখার শব্দভাগুার বিশেষ উন্নত নয়। পশ্চিম ককেশীয়ের প্রধান প্রধান প্রশাখা: আভাজ, উব্যিথ্ এবং আজিষে ও তৎসংশ্লিষ্ট ভাষাগুচ্ছ।

দক্ষিণ ককেশীয়ের ধ্বনিসমবায় জটিল নহে; ব্যাকরণ উন্নত। এই শ্রেণীর প্রশাথা: জজীয় এবং লাজ । জজীয় ভাষায় খ্রীষ্টীয় পঞ্চম শতক হইতে সাহিত্যিক নিদর্শন মিলিতেছে।

হভদ্রক্ষার দেন

কঙ্কাবতী দেবী (১৯০৩-৩৯ ঞ্জী) স্থকণ্ঠ গায়িকা এবং প্রতিভাসম্পন্ন অভিনেত্রী কন্ধাবতীর জন্ম হয় মজঃফরপুরে। পিতা গজাধরপ্রসাদ সাহু নিজে সংগীতরসিক ছিলেন। বাড়ির পরিবেশের প্রভাবে বাল্যকাল হইতে সংগীতের প্রতি কন্ধাবতীর আকর্ষণ দেখা দেয়। বেথুন কলেজে वि. এ. পড়িবার সময়ে রবীন্দ্রনাথের সংস্পর্দে আসেন এবং জোড়াসাঁকো ঠাকুরবাড়িতে তাঁহার সহিত 'গৃহপ্রবেশ' নাটকে মাসি-র ভূমিকায় অভিনয় করিয়া খ্যাতি অর্জন করেন। এম. এ. পড়িবার সময়ে অস্থস্তার জন্ম পড়াশুনায় एक भए अवः तक्ष्मारक योगनात्मत मिकान्छ करत्न। শিশিরকুমার ভাত্ড়ীর দহিত 'দিগ্রিজয়ী' নাটকে ভারত-নারী-র ভূমিকায় অভিনয় হইতে পেশাদারি অভিনেত্রী জীবনের স্টনা। ক্রমে 'দীতা', 'যোগাযোগ', 'পল্লীদমাজ', 'টকী অফ টকীজ', 'চন্দ্রগুপ্ত' প্রভৃতি নাটকে শিশিরকুমারের সহ-অভিনেত্রীরূপে অভিনয়জগতে অপ্রতিহত খ্যাতি অর্জন করেন। ১৯৩০ খ্রীষ্টাব্দে শিশিরকুমারের দলের সহিত আমেরিকা যান। শিশিরকুমার -পরিচালিত কয়েকটি চলচ্চিত্রেও তিনি সাফল্যের সহিত অভিনয় করেন। এই-ভাবে রঙ্গমঞ্চ ও চলচ্চিত্র, উভয় ধারার অভিনয়ের ইতিহাসে তাঁহার নাম স্মরণীয় হইয়া আছে। 'চাণক্য' চলচ্চিত্রটির কাজ সমাপ্ত হইবার পূর্বেই ১৯৩৯ প্রীষ্টাব্দে ২১ জুন কন্ধাবতীর মৃত্যু হয়।

চন্দ্রাবভী দেবী

কচ দেবগুরু বৃহস্পতির জার্চ্চ পুত্র। ইনি এক সময়ে দেবগণের অন্থরোধে মৃতসঞ্জীবনীবিতা শিক্ষার জন্ত দৈত্যগুরু গুক্রাচার্যের গৃহে গিয়া ঐকান্তিক সেরার দারা আচার্য ও তাঁহার কন্তা দেবযানীকে সন্তুষ্ট করেন। আচার্যের গোধন লইয়া কচ অরণ্যে প্রবেশ করিলে ওকাচার্য কাহাকে একাকী পাইয়া বধ করিলে ওকাচার্য তাঁহাকে পুনকজ্জীবিত করেন। আর একবারও এইরূপ ঘটনা ঘটে। তৃতীয়বার অন্থরগণ কচকে বধ করিয়া তাঁহার দেহ ভন্মীভূত করে এবং সেই দেহভন্ম স্থরার সহিত মিশ্রিত করিয়া গুক্রাচার্যকে তাহা পান করায়। কচ তাঁহারই উদরমধ্যে রহিয়াছেন জানিয়া গুক্রাচার্য শিক্ষকে জীবনদান করিবার পূর্বে মৃতসঞ্জীবনীবিতা দান করেন। শিক্ষও তাঁহার কুক্ষি ভেদপূর্বক বাহিরে নির্গত হইয়াই গুরুদত্ত বিভার বলে গুরুর দেহে জীবন সঞ্চার করেন।

বিতালাভ করিয়া গুরুর অনুমতিক্রমে গৃহগমনে উদ্যুক্ত হইলে, দেবযানী তাঁহার পাণিগ্রহণের জন্ম কচকে অন্থরোধ করেন। কিন্তু কচ ভগিনীতুলা গুরুপুত্রীকে বিবাহ করিতে অস্বীকৃত হওয়ায় দেবযানী তাঁহাকে অভিশাপ দেন যে, তাঁহার লব্ধ বিভা বিফল হইবে। কচ বলেন, 'আমার পক্ষে বিভা বিফল হইলেও আমি যাহাদিগকে বিভা দান করিব তাহাদের পক্ষে সফল হইবে।' অনন্তর কচ দেবলোকে গিয়া দেবগণকে মৃত্সঞ্জীবনীবিভা শিক্ষা দিলেন।

य মহাভারত, আদি পর্ব, ৭৬-৭৭।

তারাপ্রসম্ন ভট্টাচার্ঘ

কচু আরাদিই গোত্তের (Family Araceae) একবীজপত্রী বীরুং। প্রধানতঃ তিন প্রকারের কচু ভারতবর্ষে
শবজি হিদাবে প্রচলিত— ১. মানকচু (আলোকাদিয়া
ইণ্ডিকা, Alocasia indica) ২. কচু (কোলোকাদিয়া
আন্তিক্তরম, Colocasia antiquoruw) এবং ৩. ঘেটকচু
(তিফোনিয়ম জিলোবাতম, Typhonium trilobatum)।
কচুর আদি নিবাদ পূর্ব এশিয়া।

মানকচু গাছ ভূমি হইতে প্রায় ১০০-১৫০ সেটিমিটার উচ্চ। অত্যান্ত কচু অপেক্ষাকৃত ক্ষুদ্র। কচুর কাণ্ডের নিয়াংশ মাটির নীচে স্ফীত হইয়া প্রায় গোলাকার কন্দ (স্ফীতকন্দ, rhizome) স্থাষ্ট করে। এই কন্দে প্রচুর পরিমাণে কার্বোহাইড্রেট, প্রোটিন ও ভিটামিন সঞ্চিত থাকে। ক্যালসিয়াম অক্দালেট নামক রাদায়নিক পদার্থের কেলাস থাকায় অনেক সময়ে কচু থাইলে গলা ধরে। ক্ষুলাক্বতি কাণ্ডের উপরিভাগ হইতে লম্বা রস্তসহ কয়েকটি বহদাক্বতি ছত্রবদ্ধ পাতা বাহির হয়। কচুর . ফুল একলিন্দ বা উভলিন্দ হইতে পারে। অসংখ্য ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র ফুল লইয়া গঠিত মঞ্জরীটি দীর্ঘ পাতার মত মঞ্জরী-পত্রের (স্পেদ্) দ্বারা আর্ত থাকে।

আর্দ্র ছায়াঘন জমিতে কচুর ফলন ভাল হয়। কচুর কল, জাঁটা ও পাতা শবজি হিসাবে ব্যবহার হয়।

বিচিত্র বর্ণের পাতার জন্ম বিভিন্ন প্রকার বাহারি কচু, বিশেষতঃ কালাডিয়ম, আন্থ্রিয়ম প্রভৃতি গণ (জেনাস)
-এর কচু উন্থান ও গৃহ অলংকরণে ব্যবহৃত হয়।

জ কালীপদ বিশ্বাস ও এককড়ি ঘোষ, ভারতীয় বনৌষধি, ৩য় খণ্ড, কলিকাতা, ১৯৫২; L. S. Cobley, An Introduction to the Botany of Tropical Crops, London, 1956; T. A. Firminger, Manual of Gardening for India, Calcutta, 1958.

হুবুত রায়

# কচুরি পানা পানা স্র

কচ্চায়ন কাত্যায়ন। প্রাচীনতম পালি বৈয়াকরণ।
ইনি পাণিনি-ব্যাকরণের বার্তিককার হইতে ভিন্ন ব্যক্তি।
বুদ্ধের অগ্যতম প্রধান শিশ্য মহাকচ্চায়নের সহিতও ইহার
কোনও সম্পর্ক নাই। বিভিন্ন প্রমাণ বিশ্লেষণ করিলে এই
কচ্চায়নকে বিখ্যাত পালি গ্রন্থকার বৃদ্ধঘোষের পরবর্তী
সময়ের লোক বলিয়াই মনে হয়। বৃদ্ধঘোষ তাঁহার
গ্রন্থাবলীতে কোথাও কচ্চায়ন-ব্যাকরণের পরিভাষা
ব্যবহার করেন নাই। পাণিনির অন্তাধ্যায়ী হইতে বহু
সূত্র গ্রহণ করা ছাড়াও কাতম্ব' ব্যাকরণের ও 'কাশিকা'
বৃত্তির সহিত কচ্চায়নের পরিচয়ের বহু প্রমাণ তাঁহার
ব্যাকরণে আছে।

কচায়ন সম্বন্ধে একটি জনশ্রুতি আছে। 'কচায়ন-ভেদ' টীকায় উক্ত হইয়াছে যে, কোনও এক ভিক্ত বুদ্ধের নিকট 'কর্মস্থান' (ধ্যান) গ্রহণপূর্বক 'অনোতত্তা' হ্রদের তীরে বিদয়া বিশ্বের 'উৎপত্তিবিনাশ' (উদয়-বায়) চিস্তা করিতেছিলেন। ঐ হ্রদের জলে (উদকে) একটি বক বিচরণ করিতেছে দেখিয়া তিনি 'উদয়-বায়' শন্দের পরিবর্তে 'উদক বক' শব্দ উচ্চারণ করিয়া তাহাই মন্ত্রের মত ধ্যান করিতে লাগিলেন। বৃদ্ধ তাহা জানিতে পারিয়া ঐ ভিক্ষুকে ডাকিয়া বলিলেন, 'অখো অক্থর-সঞ্ঞাতো', অর্থাৎ অক্ষরের জ্ঞান হইলে অর্থজ্ঞান হয়। ভিক্ষু কচ্চায়ন ভগবানের অভিপ্রায় বৃদ্ধিলেন এবং এই বাক্যটিকেই প্রথম স্ত্রেরূপে গ্রহণ করিয়া সমগ্র ব্যাকরণখানি রচনা করিলেন।

কচ্চায়ন-ব্যাকরণ অবলম্বন করিয়া পরবর্তী কালে বহু পালি ব্যাকরণ রচিত হয়। তন্মধ্যে রূপসিদ্ধি, বালাবতার প্রভৃতি উল্লেখযোগ্য।

च W. Geiger, Pali Literature and Language, B. K. Ghosh, tr., Calcutta, 1943.

বিখনাথ বন্দোপাধায়

কচ্ছ উপসাগর আবব সাগবের অংশ, পূর্ব-পশ্চিমে বিস্তৃত এই উপসাগরটি বর্তমান কচ্ছ ও কাথিয়াওয়াড়ের মধ্যে অবস্থিত। বর্ধাকালে ইহা পূর্বের কচ্ছের রনের সহিত যুক্ত হইয়া যায়। উত্তরে কচ্ছ উপকৃল পলল-গঠিত হইলেও দক্ষিণের কাথিয়াওয়াড় উপকৃল (স্থানীয় নাম হালার) সৈকতের টার্শিয়ারি ও প্লাইন্টোসিন যুগের শিলা এবং লাভা দ্বারা গঠিত। ঐ অঞ্চলে বৃষ্টিপাতের স্বল্পতা হেতু কয়েকটি অতি ক্ষুদ্র নদী এই উপসাগরে মিশিয়াছে। কচ্ছ উপকৃলে মান্দভি ও ক্ষুদ্র টুনা বন্দর অবস্থিত। বর্তমানে কান্দলা বন্দর গড়িয়া তোলায় উপসাগরের গুরুত্ব বাড়িয়াছে। দক্ষিণে নওনগরের বন্দর বেদি ও পশ্চিমতম প্রাত্তে ওথা বন্দর উল্লেখযোগ্য। অগভীর জলাভূমি আচ্ছন্ন উপকৃল হালার নোচালনার পক্ষে প্রতিবন্ধক। ওথার নিকটে স্থারকা দ্বীপ (বেট দ্বারকা) তীর্থস্থান বলিয়া উল্লেখযোগ্য।

অভিজিং গুপ্ত

কচ্ছপ সরীস্প শ্রেণীর অন্তর্গত থেলোনিয়া বর্গের (Order-Chelonia) প্রাণী। প্রায় কৃড়ি কোটি বৎসর ধরিয়া কচ্ছপজাতীয় প্রাণী এই পৃথিবীতে বিরাজ করিতেছে। জীব-বিজ্ঞানীরা বলেন, বিগত পনর কোটি বৎসরের মধ্যে কচ্ছপের শরীরে কোনও উল্লেখযোগ্য পরিবর্তন হয় নাই। চীন দেশে যে চারিটি প্রাণীকে পবিত্র ও উপকারী প্রাণী বলিয়া পূজা করা হয় তাহাদের মধ্যে কচ্ছপ অন্ততম। হিন্দু পুরাণে ক্র্যাবতারের উল্লেখ আছে।

কচ্ছপ সম্দ্রে, স্থলভূমিতে এবং নদী, হদ ইত্যাদিতে বাস করে। ব্রিটিশ দীপপুঞ্জ ছাড়া ইওরোপের অফ্যান্ত

অংশ, আফ্রিকা, অস্ট্রেলিয়া, উত্তর আমেরিকার পূর্বাঞ্চল ও দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ায় কচ্ছপ পাওয়া যায়। ইহার মধ্যে আফ্রিকায় কচ্ছপের সংখ্যা সর্বাধিক। কচ্ছপের শরীরের বিশেষত্ব উহাদের দস্তহীন চোয়াল এবং পিঠ ও পেটের দিকে তৃইটি থোলক। খোলক তৃইটি বর্মের মত কচ্ছপের সমস্ত শরীরটি আচ্ছাদিত করিয়া রাখে। কচ্ছপের মাথা, চারিটি পা ও লেজ এই খোলকের বাহিরে থাকে। সামৃদ্রিক কচ্ছপের পায়ে আঙ্ল থাকে না এবং পাগুলি দাঁডের মত হইয়া যায়।

বিভিন্ন প্রজাতির কচ্ছপ দৈর্ঘ্যে ৮-১০ সেণ্টিমিটার হইতে ৩-৪ মিটার পর্যন্ত এবং ওজনে প্রায় ৪০০ গ্রাম হইতে ৫০০ কিলোগ্রাম পর্যন্ত হইয়া থাকে। সাধারণতঃ গালাপাগদ দ্বীপের ও সম্দ্রের কচ্ছপরাই আকারে বৃহৎ হয়। কচ্ছপ অতিশয় মন্থর প্রকৃতির। কচ্ছপেরা গড়ে ১৫০-২০০ বংসর বাঁচে।

কেঁচো, পোকা, শাম্ক, বিন্তক, চিংড়ি, ছোট ছোট
মাছ, শৈবাল ও ক্যাক্টাসজাতীয় গাছ কচ্ছপের থাতা।
দৈত্যাক্বতি কচ্ছপকে পাথি ও ক্ষুদ্রকায় স্তত্যপায়ী প্রাণী
থাইতে দেখা গিয়াছে। কচ্ছপের থাতাপরিপাকক্রিয়া অতি
মন্থর এবং পরিপাকশক্তির মান পারিপার্থিক তাপের
সহিত ওঠা-নামা করে। কচ্ছপ মাসাধিক কাল উপবাসী
থাকিতে পারে। অন্যান্ত সরীস্থপের মত কচ্ছপও ফুসফুসের
সাহায্যে খাসগ্রহণ করে। অবশ্য কোনও কোনও জলচর
কচ্ছপের দেহে অবসারণীর (ক্লোএকা)সহিত সংযুক্ত ফুইটি
থলির সাহায্যে জল হইতে খাসকার্য চালাইবার অতিরিক্ত
ব্যবস্থাও আছে। কচ্ছপদের শ্রবণশক্তি ও দৃষ্টিশক্তি অতি
তীক্ষ। প্রজনঋতুতে পুরুষ-কচ্ছপরা একপ্রকার কর্কশ
শব্দ করিয়া থাকে।

সম্দ্রতীরে বা দোআঁশ মাটির মধ্যে গর্ত করিয়া স্ত্রী-কচ্ছপ ডিম পাড়ে। প্রজাতি অন্ত্যায়ী ডিমের সংখ্যা ১ হইতে ২০-২৫টি হইতে পারে। স্ত্রী-কচ্ছপেরা কিন্তু ডিমের উপর নজর রাখে না। প্রায় ১ মাদ কাল পরে ডিম হইতে বাচনা বাহির হয়।

কচ্ছপের মাংস ও তিম থাত হিসাবে পৃথিবীর সর্বত্র ব্যবহৃত হয়, খোলকের সাহায্যে প্রসাধন-আধার প্রস্তৃত হয় এবং চর্বি হইতে উচ্চগুণসম্পন্ন মেশিন-তৈল পাওয়া যায়। ইওরোপে ছোট ছোট কচ্ছপ পোষা হয়।

The Reptile World, London, 1956; H. S. Zim & H. M. Smith, Reptiles and Amphibians, New York, 1956.

সীয়ানন্দ অধিকারী

### কচ্ছী সিদ্ধী ভ্ৰ

কচ্ছের রন ভারতের পশ্চিম উপক্লে গুজরাতের অন্তর্গত প্রায় ২০০০ মর্গ কিলোমিটার (৯০০০ বর্গ মাইল) বিস্তৃত জলাভূমিবিশেষ। উত্তরে বৃহৎ রন ও দক্ষিণে ক্ষ্ম রন, কচ্ছ ও অন্য একটি দ্বীপের দারা বিচ্ছিন্ন। ঐতিহাসিক কালেও ইহা আরব সাগরের সহিত সংযুক্ত উপসাগরীয় অংশবিশেষ ছিল। ভূ-সংক্ষোভের ফলে সমৃত্রতল ক্রমশঃ উচু হইতেছে। উপরস্ত উত্তর-পূর্ব ও পূর্ব হইতে নদীবাহিত পলল সঞ্চিত হওয়ায় বর্তমান নিম্ন জলাভূমির স্পষ্ট হইয়াছে। ১৮১৯ খ্রীষ্টাব্দে এক চ্যুতি-আলোড়নের ফলে রনের পশ্চিমাংশ জলমগ্ন হয় এবং ৮০ কিলোমিটার (৫০ মাইল) দীর্ঘ ভূমি হঠাৎ ৩ হইতে ৫২ মিটার (১০ হইতে ১৮ ফুট) উচ্চ হইয়া পড়ে। লুনি নদী বৃহৎ রনে ও সরস্বতী ক্ষম রনে পভিতেছে।

বর্ষাকালে দক্ষিণ-পশ্চিম মোগুমি বায়ু -তাড়িত সম্দ্রজলে এবং নদীবাহিত জলে বন প্রায় সম্পূর্ণ প্লাবিত হইয়া
যায়। সেই জলরাশিতে জোয়ার-ভাঁটার প্রভাব লক্ষিত
হয়। কেবল স্থানে স্থানে কয়েকটি টিলা দ্বীপের স্থায়
জাগিয়া থাকে। বর্ষাশেষে এই অগভীর জলরাশি বাশ্পীভবনের জন্ম কমেই অধিকতর লবণাক্ত হইয়া পড়ে। গ্রীমে
বালুকা ও শুদ্ধ কর্দম -গঠিত নিমুভূমি ও নদীথাতগুলির
উপরিভাগ লবণাকীর্ন, রোদ্রদক্ষ ও উদ্ভিদহীন হইয়া পড়ে।
কেবল মাত্র টিলাগুলিতে বিক্ষিপ্ত গুলাকোপ দেখা যায়।
ফোমিন্দো পাথির কাঁকে ও বন্ধ গর্দত এ অঞ্চলের প্রাকৃতিক
শশ্বদ। খনিজ তৈলের সন্ধান চলিতেছে।

অভিজিং গুপ্ত

কটক ওড়িশা রাজ্যের অন্যতম জেলা, জেলা-সদর ও রাজ্যের প্রধান শহর। আঠগড়, কেন্দ্রাপাড়া, জাজপুর ও সদর মহকুমা লইয়া জেলাটি গঠিত। কটক জেলার উত্তরে বালেশ্বর ও কেওনঝর, দক্ষিণে পুরী, পশ্চিমে ঢেনকানাল জেলা ও পূর্বে বঙ্গোপসাগর। জেলার আয়তন ১০৭৯১ বর্গ কিলোমিটার (৪২৩৬ বর্গ মাইল)। অবস্থান ২০°১' ও ২১°১০' উত্তর অক্ষাংশ এবং ৮৪°৫৮' ও ৮৭°৩' পূর্ব জাঘিমাংশ।

জেলাটিকে তিনটি স্কুপ্ট অঞ্চলে ভাগ করা যায়— উপক্লের জলাভূমি, ব-দ্বীপের সমভূমি এবং পার্বতা অঞ্চন। জেলার মধ্য দিয়া তিনটি প্রধান নদী প্রবাহিত— দক্ষিণে মহানদী, মধ্যে ব্রাহ্মণী ও উত্তরে বৈতর্ণী। বৎসরে বৃষ্টি-পাতের পরিমাণ ১৫০৭ মিলিমিটার (৫৯'৩২ ইঞ্চি)।

১৯০১ খ্রীষ্টাব্দে আলোচ্য জেলায় ২২০৭০৪০ জন লোক ছিল। বিগত ৬০ বংসরে ৩৮ ৭% হারে বৃদ্ধি গাইয়া ১৯৬১ সালে জেলার লোকসংখ্যা দাঁড়াইয়াছে ৩০৬০৩২০। ইহার মধ্যে ১৫৩১২৪০ জন পুরুষ ও ১৫২৯০৮০ জন নারী। প্রতি বর্গ কিলোমিটারে লোক-বসতি ২৭৮ জন প্রতি বর্গমাইলে ৭২২)। স্ত্রী-পুরুষের অরপতি ৯৯৯:১০০০। প্রতি হাজার লোকের মধ্যে ৯৩২ জন গ্রামে ও ৬৮ জন শহরে বাস করে। কটক শহরের বর্তমান লোকসংখ্যা ১৪৬৩০৮। তন্মধ্যে পুরুষ ও নারীর সংখ্যা যথাক্রমে ৮৪৯৬০ ও ৬১৩৪৮।

জেলাটি ক্ষিপ্রধান। জেলার ৭১'৩% জমিই কৃষিকার্যে ব্যবহৃত হয়। জেলার মধ্যে ৬৪৯৪১০ জনলোক প্রত্যক্ষভাবে কৃষির সহিত জড়িত। ধান, ছোলা এবং পাটই জেলার প্রধান কৃষিজাত দ্রব্য এবং সমগ্র রাজ্যের মধ্যে কটকে ইহাদের উৎপাদন স্বাপেক্ষা বেশি। রাজ্যের ৭০% পাট একমাত্র কটক জেলায় উৎপন্ন হয়।

প্রধান প্রধান শিল্পপ্রতিষ্ঠানের মধ্যে ওড়িশা টেকাটাইল মিল্স, কলিঙ্গ টিউব, কলিঙ্গ ইণ্ডান্ত্রিজ, টিটাগড় পেপার মিল্স (শাখা), গ্রাশগুল ফাউণ্ড্রি আণ্ড রোলিং মিল্স এবং ওরিয়েণ্ট উইভিং মিলের নাম করা যাইতে পারে। কটকের নিকটে মহানদীর অপর পারে চৌহুয়ারের নিকট একটি শিল্পনগরী স্থাপিত হইয়াছে। কটকের রুপার তারের ক্রম্ম কাজ (ফিলিগ্রি) এবং হস্তীদস্ত ও শিঙ্কের তৈয়ারি দ্রবাদি প্রসিদ্ধ। এই জেলার তাঁতশিল্প এবং চামড়ার কাজও উল্লেখযোগ্য। আলোচ্য জেলায় গৃহশিল্পে ৮৯১২৯ জন গৃহশিল্প ব্যতীত অগ্রাগ্য উৎপাদন-শিল্পে ২৬৮৬৪ জন, এবং ব্যবসায়-বাণিজ্যে ৩৩২৮১ জন লোক নিযুক্ত রহিয়াছে। খনিজ পদার্থের মধ্যে আকরিক লোহ, কায়ার ক্লে ও কিছু পরিমানে ক্রোমাইট পাওয়া য়ায়। শিল্প ও বাণিজ্যিক প্রতিষ্ঠানের মধ্যে ওড়িশা চেম্বার অফ ক্মার্স আণ্ড ইণ্ডাব্রিজ-এর নাম উল্লেখযোগ্য।

জেলার ভাষা ওড়িয়া। জেলার মধ্যে ১১২৫৫১ জন
অর্থাৎ ২৯ ৮% অক্ষরজ্ঞানসম্পন্ন। পুরুষ ও নারীর মধ্যে
এই হার যথাক্রমে ৪৫ ৭% ও ১৪%। কটক শহরে
শতকরা ৫৪ জন নর-নারী লিখনপঠনক্ষম। আলোচ্য জেলায় ৪০৬৬টি প্রাথমিক, ৩২০টি মাধ্যমিক (এম. ই.)
এবং ১১০টি উচ্চ মাধ্যমিক বিভালয় আছে। কটক জেলায় অন্মোদিত কলেজের সংখ্যা ১১। তন্মধ্যে তিনটি বিজ্ঞান কলেজ, একটি মেডিক্যাল কলেজ, একটি শিক্ষক-শিক্ষণ কলেজ এবং একটি মহিলা কলেজও আছে। অন্যান্থ শিক্ষণ ও সাংস্কৃতিক প্রতিষ্ঠানগুলির মধ্যে মৃক্তি কলা মন্দির, উৎকল নাট্য সংঘ, উৎকল সাহিত্য সমাজ ও উৎকল সংগীত সমাজের নাম করা ঘাইতে পারে।

স্থানীয় উৎসবাদির মধ্যে দশহরা ও বালিযাত্রাই প্রধান। আমাদের শারদীয়া তুর্গাপূজাই দশহরা নামে পরিচিত। খুব আড়ম্বরের সহিত চারদিনব্যাপী এই উৎসব চলে।

শহরের মধ্যে ১৬শ শতাব্দীর বরবাটি তুর্গ অবস্থিত। কেন্দ্রীয় সরকার বিভাধরপুরে সেন্ট্রাল রাইস রিসার্চ ইনষ্টিটিউট নামক প্রতিষ্ঠানটি স্থাপন করিয়াছেন।

উদয়গিরি, ললিতগিরি ও নরাজপর্বত বৌদ্ধসংস্কৃতির বিশিষ্ট কেন্দ্র ছিল। জেলার অন্যান্ত উল্লেখযোগ্য স্থানের মধ্যে বাঁকি, হরিহরপুর (বর্তমান জগংসিংপুর) এবং সারণগড়ের নাম করা যাইতে পারে। 'ওড়িশা' দ্র।

▼ L.S.S. O'Malley, Bengal District Gazetteers: Cuttack, Calcutta, 1906.

তারাপদ মাইতি

কঠোপনিষদ্ প্রসিদ্ধ দশখানি উপনিষদের অহাতম। কৃষ্যজুর্বেদের কঠশাখার অন্তর্গত। তুই অধ্যায়ে সম্পূর্ণ এই উপনিষদে তিনটি করিয়া মোট ছয়টি বল্লী আছে। প্রারম্ভের তুইটি বাক্য ছাড়া আরু সবই প্রচে রচিত।

বাজশ্রবদ মূনি বিশ্বজিৎ-যজ্ঞে (এই যজ্ঞে সর্বস্থ দান করিতে হয় ) দক্ষিণার জন্ম কতকগুলি শীর্ণ গাভী উপস্থাপিত करवन। এই क्रल मारनव अ क शैन जा क नि ज अ नि हे নিবারণের জন্ম নচিকেতা নিজেকেও যজ্ঞের দক্ষিণার অন্তর্ভুক্ত করিতে ইচ্ছা করিয়া পিতাকে বারংবার প্রশ্ন করেন—'তাত, আমায় কাহাকে দান করিবেন ?' পুতের পিড়াপিড়িতে ক্রুদ্ধ পিতা বলেন—'তোমাকে যমের নিকট দান করিলাম' (১.১.৪)। নচিকেতা যমসদনে গিয়া যমের অন্নপস্থিতির জন্ম তিন রাত অভুক্ত থাকেন। প্রত্যাবৃত্ত যম নচিকেতার সম্ভণ্টিবিধানার্থ তিনটি বর প্রদান করিলেন (১.১.৯)। নচিকেতা প্রথম বরে ইহলোকের স্থেষাচ্চলা অর্থাৎ ক্রুদ্ধ পিতার সম্ভোষ, স্থ্থনিত্রা ইত্যাদি লাভ করিলেন (১.১.১১)। দ্বিতীয় ববে পারলোকিক স্থুথ অর্থাৎ স্বর্গ কামনা করিয়া অগ্নিচয়নবিভা অর্জন করিলেন (১.১.১৫)। তৃতীয় বরে নচিকেতা মৃত্যুর পরে আত্মার অস্তিত্ব থাকে কিনা এই অনাদিকালের জিজ্ঞাদার উত্তর প্রার্থনা করিলেন (১.১.২০)।

ক্বতাস্ত নচিকেতার মধ্যে আত্মবিত্যালাভের উপযোগী গুণবিলী (সাধনচতুষ্টয়) বিত্তমান আছে কিনা তাহা পরীক্ষা করিতে লাগিলেন। নচিকেতা জানাইয়া দিলেন— তিনি অনিত্য বস্তব প্রতি আকৃষ্ট নহেন, নিত্য আত্মতত্বজ্ঞানেই অভিলাষী (১.১.২২)। পুত্র, পৌত্র, হিরণ্য, রথ,
অথ, ভূমি, দীর্ঘজীবন, অপরিমিত ভোগশক্তি, মহয়ের
অলভ্য স্থন্দরী যুবতী স্ত্রী— এইরূপ সর্ববিধ প্রলোভনে যিনি
বীতরাগ (১.১.২৩-২৮) সেই শমদমাদিসাধনসম্পন্ন ম্যুক্ষ্
আত্মতত্বপ্রেপ্ন নচিকেতা আত্মবিতা লাভ করিবেন ইহাতে
আশ্চর্য কি?

যম বলিলেন— আত্মা অনাদি, অনস্ত, জরামৃত্যুবিহীন (১.২.১৮)। এই মহান বিভু আত্মাকে জানিলে মামুষ শোকত্ঃথের বশবর্তী হয় না (১.২.২২)। রথস্বামীর ইচ্ছাম্পারে যেমন সার্থি, রথ, অল্প প্রভৃতিও লাত্মার ধারে তেমনই বৃদ্ধি, শরীর, ইন্দ্রিয় প্রভৃতিও আত্মার ধারাই পরিচালিত হয় (১.৩.৩-৯)। যমরাজ আরও বলিলেন যে, আত্মা অশন্ধ, অস্পর্শ অর্থাৎ সর্ববিধধর্মবিবর্জিত (১.৩.১৫), যথার্থ আত্মবিহ্যা লাভ না করিলে মৃত্যুর পর আত্মা পুনরায় স্বস্কর্মামুসারে কথনও মনুষ্ঠত্ব, কথনও পশুত্ব, পক্ষিত্ব, এমন কি স্থাবর বৃক্ষাদিরও স্বরূপ লাভ করে (২.২.৭)। এক অগ্নি যেমন দাহপদার্থতেদে বহুরূপে প্রতিভাত হন তেমন এক আত্মাই বিবিধ শরীরে বিবিধ স্বরূপ প্রাপ্ত হন (২.২.৯)। এই আত্মতত্ব জানিলে মানুষ অমৃতত্ব লাভ করে (২.৩.১৪-১৫)।

কঠোপনিষদ্ বিশেষভাবে খ্রান্ধাদিতে পাঠের জন্ত বিহিত হইয়াছে (১.৩.১৭)। 'নচিকেতা' ও 'উপনিষদ' অ। জ্র বৈজনাথ রাজবাড়ে -দংশোধিত কঠোপনিষদ্ ভায়াদি-সহিত, পুনা, ১৯৩৫; তুর্গাচরণ সাংখ্যবেদাস্কতীর্থ -দম্পাদিত ও -অন্দিত কঠোপনিষদ্ শাংকরভান্ত সহিত, কলিকাতা ১৩৫৬ বঙ্গান্ধ; S. Radhakrishnan, The Principal Upanisads, London, 1953; R. E. Hume, The Thirteen Principal Upanishads, London, 1954.

সীতানাথ গোস্বামী

কড়চা শন্তি বোড়শ শতানী হইতে পাওয়া ঘাইতেছে।
অর্থ— টুকিয়া রাথা মন্তব্য অথবা ছোটথাটো রচনা ঘাহা
বৃহৎ গ্রন্থাকারে লিপিবদ্ধ হইবার অপেক্ষা রাথে। ইংরেজী
শট নোট্স, মেমোরানডা, এইরকম। চৈতন্তচরিতামতে
শন্তি অনেকবার ব্যবহৃত হইয়াছে। যেমন, 'কড়চা
করিয়া রাথে'। চৈতন্তোর ছই-একটি সংক্ষিপ্ত (অথবা
অপ্রসাধিত) জীবনী প্রথম হইতেই 'কড়চা' নামে প্রসিদ্ধ
ছিল। ম্রারিগুপ্ত-রচিত সংস্কৃত চৈতন্তচরিত সংক্ষিপ্ত
এবং অবসর সময়ে টুকিটাকি করিয়া লেখা হইয়াছিল
বলিয়া প্রথম হইতেই 'নুরারিগুপ্তের কড়চা' নামে প্রসিদ্ধ।

অনেকগুলি চৈতগ্যচরিত রচনাকে কৃষ্ণদাস নাম না করিয়া 'কড়চা' বলিয়াছেন— 'আর আর কড়চা-কর্তা রহে দূর দেশে।' শব্দটি 'কড়চ' নামেও চলিত। নরোত্তমদাসের নামে একটি খুব ছোট বৈষ্ণবসাধনাঘটিত পুরানো পুস্তিকার (পুথির লিপিকাল ১৬০৪ শকাব্দ ১৬৮২ খ্রী) নাম 'দেহ-কড়চ'। 'কড়চা' নামে এমন ক্ষুত্র ক্ষুত্র পুস্তিকা অনেক পাওয়া গিয়াছে।

কড়চা শব্দের মূল অনুমান হয় 'কট+কতা' হইতে।
পুরানো তাত্রশাসনে 'কট' শব্দটি পাওয়া যায় 'নথিভুক্ত'
অর্থে। 'কটকুত্য' মানে ছিল বোধ করি 'লিথিয়া রাখিবার,
অর্থাৎ রেকর্ড করিয়া রাখিবার যোগ্য', তাহা হইতে
'লিথিয়া রাখা, রেকর্ড করা' আসিয়াছে। কোমবের
টানক অর্থে 'কড়চ' শব্দের সঙ্গে এই কড়চা-কড়চের সম্পর্ক
নাই।

সুক্মার সেন

কড়ি শঘুক গোষ্ঠীর (ফাইলাম-মোলাস্কা, Phylum-Mollusca) সামুদ্রিক প্রাণী। পৃথিবীর সব সম্দ্রেই কড়ি পাওয়া যায়। কড়ির খোলকটি এক বর্ণ হইতে শুরু করিয়া বহু বর্ণের হইতে পারে। 'শঘুক' দ্র।

সীমানন্দ অধিকারী

হিন্ব বিভিন্ন ধর্মকার্য ও মাঙ্গলিক অনুষ্ঠানে কড়ি বাবহৃত হইত এবং এখনও কিছু কিছু হয়। ধনের প্রতীক হিসাবে লক্ষীপূজায় লক্ষীর আসনে কড়ির ব্যবহার প্রচলিত আছে। মূলারূপে কড়ির ব্যবহার এখন আর নাই। তবে হ্ণ্ণবতী ধেন্থ বা তাহার মূল্য হিসাবে ব্রাহ্মণকে নির্দিষ্ট পরিমাণ কড়ি বা কড়ির অভাবে অর্থ দান করিয়া পাপের প্রায়শ্চিত্ত করিবার বিধান আছে। কড়ির পরিবর্তে এথন উহার মৃল্যস্বরূপ অর্থদানের রীতি দাঁড়াইয়াছে। মৃত্বৎদা জননী অনেক কেত্রে নবজাত পুত্রকে আঁতুড়ঘরে ধাত্রী বা অপর কাহারও নিকট বিজোড়সংখ্যক কড়ির বিনিময়ে বিক্রয় করিয়া ক্রেত্রীর প্রতিনিধিরূপে পুত্রের লালন পালন করেন। প্রাপ্ত কড়ির পরিমাণমত পুতের নাম এককড়ি, তিনকড়ি, পাঁচকড়ি বা সাতক্ড়ি রাখা হয়। উপনয়ন বা বিবাহের সময় উক্ত কড়ি ফেরত দিয়া পুত্রকে পুরাপুরি নিজের করিয়া লওয়া হয়। বিবাহাদি ওভকর্মে অনেক স্থানে আহুষ্ঠানিক স্নানের পর কড়ির উপর উপুড় করিয়া রাখা মাটির পাত্র পা দিয়া ভাঙিবার নিয়ম আছে। বধ্বরণের সময় খণ্ডরবাড়িতে ঘরের মধ্যে ক্ষত্রিম ধনাগারে লুকানো কড়ি বা ধনরত্ন বধ্কে উদ্ধার

করিতে হয়। শবদাহের পরে শ্মশান ত্যাগ করিবার পূর্বে একটি জলপূর্ণ মাটির কলসের উপর একটি মাটির সরায় আটটি কড়ি রাথিয়া আসিবার রীতি আছে। 'সঙ্গে দিবে মেটে কলসি কড়ি দিবে অষ্ট কড়া'— দেহতত্ত্ববিষয়ক গানের এই পদের মধ্যে উক্ত প্রথার ইন্ধিত আছে।

চিন্তাহরণ চক্রবর্তী

স্থুদুর প্রাচীন কাল হইতে খ্রীষ্টীয় অষ্টাদুশ শতাব্দী পুর্যস্ত বাংলা দেশে ও ভারতের নানা স্থানে কড়ি সাধারণ লোকের ব্যবহৃত মুদ্রা ছিল। সোনা, ৰূপা ও তামার মুদ্রার প্রচলনের পূর্বে এবং পরেও ইহার বহুল-প্রচলন দেখা যায়। এষ্টীয় পঞ্চম শতান্দীতে ফা-হিয়েন লিথিয়াছেন যে, ভারতবর্ষে জনসাধারণ ক্রয়-বিক্রয়ের জন্ম কড়ি ব্যবহার করিত। গুপ্ত যুগের পর পালরাজ বিগ্রহ-পালের পূর্বে কড়িই সাধারণ মূদ্রার কাজ করিত। বাংলা দেশে সেনরাজগণের তাম্রশাসনে কপর্দক-পুরাণের উল্লেখ আছে। কপর্দক কড়িরই সংস্কৃত নাম। কেহ কেহ মনে ফরেন যে কপৰ্দক-পুরাণ নামে কোনও মুদ্রা ছিল না- কিন্তু যে সংখ্যক কড়ি একটি পুরাণ-মূদ্রার সমতুল্য- তাহাই বুঝাইত। সেন বাজগণের সময়ে যে বাংলা দেশে কড়িই 'প্রধান' মুদ্রারূপে সচরাচর ব্যবহৃত হইত তাহার প্রমাণ আছে। বাংলা সাহিত্যের প্রাচীনতম নিদুর্শন চর্যাপদে 'কবডি' অর্থাৎ কড়ির ব্যবহারের উল্লেখ আছে। পঞ্চদশ ও ষোড়শ শতাব্দীতে চীনা পৰ্যটকগণ বাংলায় কড়ির ব্যবহার দেথিয়াছিলেন। কড়ি ওজন করিয়া মূল্য নির্ধারণ করা হইত। কবিকম্বণ চণ্ডীতে দেখিতে পাই দরিদ্র ফুল্লরা থুদের জাউও নালিতা শাক দিয়া কোনও মতে ক্ষুন্নিবৃত্তি করিলেও চারিটি কড়ি কর্জ করিয়া লবণ কিনিয়াছিলেন। ১৭৫০ খ্রীষ্টাব্বেও কড়ি দিয়া বাজার করা হইত এবং শুৰু আদায়ের জন্মও কড়ি গ্রহণ করা হইত।

त्रस्माठसः मञ्जूमनात

কণাদ বৈশেষিক দর্শনের প্রবর্তক মহর্ষি। কণভক্ষ, কণভুক, কাশ্যপ, উলুক ইত্যাদি বিভিন্ন নামে ইনি দার্শনিক সম্প্রদায়ে প্রদিদ্ধ। ইহার জীবনরত্ত সম্পর্কে প্রামাণিক কোনও বিবরণ পাওয়া যায় না; কাল নির্ণয় করাও ত্রহ। তবে বৈশেষিক মতের প্রাচীনত্ব বিষয়ে সন্দেহের অবকাশ নাই। মহাভারত, পুরাণ এবং লন্ধাবতারত্ত্ত প্রভিত প্রাচীন গ্রন্থে ইতস্ততঃ কণাদমতের আভাদ পাওয়া যায়। পক্ষান্তরে মীমাংসা ও সাংখ্য ব্যতীত অক্য কোনও দার্শনিক মত বৈশেষিকত্বত্তে আলোচিত হয় নাই।

বৈশেষিক দর্শন দশ অধ্যায়ে এবং উহার প্রত্যেক অধ্যায় তুই আহ্নিকে বিভক্ত। হৃঃথের বিষয় বৈশেষিক দর্শনের মূল স্ত্রপাঠ ষথাষথভাবে পাওয়া যায় নাই। ইহার প্রাচীন ও প্রামাণিক ব্যাখ্যানাদি সাহিত্যেরও অধিকাংশ লুপ্ত। কণাদদর্শনের অনেক সার-সংগ্রহের মধ্যে প্রশন্তপাদ-কৃত পদার্থধর্মসংগ্রহ প্রাচীন এবং প্রামাণিক গ্রন্থ। মধ্যযুগে ইহা অবলম্বন করিয়া কণাদসিদ্ধান্ত প্রচলিত ছিল। বঙ্গ দেশে প্রভাকরমীমাংসক শালিকনাথ এবং আচার্য শ্রীধর (৯১৩ শক, ৯৯১ এী) ইহার ব্যাখ্যা লিখিয়াছিলেন। শ্রীধরের গ্রন্থ গ্রায়কন্দলী নামে প্রসিদ্ধ। স্বদূর গুব্ধরাত এবং মাদ্রাব্দ প্রান্তে ইহার উপর ব্যাখ্যাগ্রন্থ রচিত হইয়াছিল। ব্যোমশিব-কৃত ব্যোমবতী এবং উদয়নাচার্যের কিরণাবলী উক্ত পদার্থধর্মশংগ্রহের অপর হুইথানি প্রসিদ্ধ টীকা। কিরণাবলী বঙ্গ দেশে এবং অন্তত্ত সমধিক প্রচার লাভ করে। বর্তমান কালে অলংভট্ট-কৃত তর্কসংগ্রহ, শিবাদিত্য মিশ্র -কৃত দপ্তপদার্থী এবং বিশ্বনাথ স্থায়পঞ্চানন -কৃত ভাষা-পরিচ্ছেদ ও মুক্তাবলী কণাদসিদ্ধান্তজিজ্ঞাস্থর প্রধান সহায়ক।

কালক্রমে বৈশেষিকরা নানা সম্প্রদায়ে বিভক্ত হইয়া গিয়াছিলেন। প্রাচীনেরা দ্রব্য, গুণ, কর্ম সামান্ত, বিশেষ, সমবায় এই ছয় পদার্থ স্বীকার করিতেন। উদয়ন, শিবাদিতা প্রভৃতি উক্ত ছয় এবং অভাব— এই সাত পদার্থ গণনা করিয়াছেন। চীনাভাষায় অন্দিত চল্রমতিক্বত দশপদার্থশাল্পে দামান্য-বিশেষ, শক্তি ও দাদৃশ্য এই তিন পদার্থ অধিক স্বীকৃত হইয়াছে। দ্রব্যাদি পদার্থতবজ্ঞান হইতে মুক্তিলাভ হয় ইহা বৈশেষিক সম্প্রদায়ের মত। অনেকের মতে বিশেষ নামক স্বতন্ত্র পদার্থ স্বীকার করার জন্ম এই দর্শন বৈশেষিক নামে প্রাদিদ্ধ হইয়াছে। বৈজ্ঞানিক দৃষ্টিতে পদার্থতত্ত্ব বিশ্লেষণের প্রথম প্রয়াদের দিক দিয়া কণাদ-দর্শনের মূল্য অপরিসীম। প্রাক্-পরীক্ষণ স্তরেও যে বৈজ্ঞানিক সত্য কল্পনা করা যায় কণাদের পরমাণুবাদ তাহার প্রকৃষ্ট উদাহরণ। অক্যান্ত দর্শনে থণ্ডন অথবা মণ্ডন মৃথে বৈশেষিক স্ত্র এবং বৈশেষিক মৃত বিশেষভাবে আলোচিত হওয়ায় এককালে কণাদমতের বিশেষ প্রসার হইয়াছিল ইহা অমুমিত হয়।

Waisesika Sutra of Kanada, A. E. Gough, tr., Benares, 1873; Prasastapada, Padartha-dharmasamgraha, Vizayanagaram SS, Benares, 1895.

কণারক, কোণার্ক ধ্বংসপ্রাপ্ত ক্র্যান্দিরের জন্ত বিখ্যাত। পুরী শহর হইতে ৩৪ কিলোমিটার পূর্ব-উত্তর-পূর্ব কোণে অবস্থিত, সমুদ্রতট হইতে ৪ কিলো-মিটার দূরে। পুরী হইতে ঘোরানো মোটরের রাস্তার দৈর্ঘ্য ৯২ কিলোমিটার।

১২৫০-৬০ প্রীষ্টাব্দের মধ্যে ওড়িশার রাজা লাঙ্গুলিয়া
নরসিংহদেব এই স্থ্মনিদর নির্মাণ করেন। চৈত্তাদেব
(পুরীতে দেহরক্ষা, ১৫৩৩ প্রী) চিত্রোৎপলা নদীর নিকটে
অবস্থিত 'কণার্ক' তীর্থে গমন করিয়াছিলেন। ১৭শ
শতকের প্রারম্ভে দিল্লীর বাদশাহ্ শাহ্ সেলিমের সময়ে
ওড়িশার স্থবাদার বাথর খাঁর অত্যাচারের ভয়ে কণারকের
বিগ্রহ 'মৈত্রাদিত্য বিরিঞ্চিদেব' পুরীর পুরুষোত্তম দেউলে
স্থানান্তরিত করা হয়। কিন্তু সেই বিগ্রহের যথাযথ
সন্ধান মেলে না। ১৬২৭ প্রীষ্টাব্দে রাজা পুরুষোত্তমদেব
এই পরিত্যক্ত মন্দির দর্শন করিবার জন্তু পুরী হইতে
যাত্রা করেন এবং পরে তাহা মাপিবার আজ্ঞা দেন।
সেই মাপের প্রমাণে দেখা যায় মন্দির ২২০ ফুটের কিছু
বেশি উচু ছিল। সামনে জগমোহন এখনও বর্তমান,
উচ্চতা ১২০ ফুট ৬ ইঞি।

শস্তবতঃ স্থের মৃতিপূজা শাকদীপ (মধ্য এশিয়ায় আরাল ইদের দরিকটস্থ শগভিনিয়া রাজ্য) হইতে আগত 'মগ'-নামধারী রাজ্ঞণেরা প্রচলিত করেন। তাঁহারা প্রথমে পাঞ্জাবে মৃলস্থানপুর বা মৃলতানে বসবাদ করেন। অল্-বীরূনী মূলতানে স্থমন্দির দে খি য়া ছি লেন। পোরাণিক কাহিনী অন্থমারে শাপগ্রস্ত, কুষ্ঠরোগী শ্রীক্লম্পের শাস্ব পুর্বাণী বা ক্রমের শাস্ব হইয়া য়ায়। ক্রমে সমগ্র ভারতে সাতটি অর্কন্দের প্রতিষ্ঠিত হয়। কোণার্ক বা কণারক তাহারই মধ্যে অগ্রতম। অগ্রগুলির মধ্যে প্র্রাক, লোলার্ক, বরুণার্ক প্রভিত নাম পাওয়া য়ায়। কণারকে বর্তমান মন্দির রচিত হইবার পূর্বেও হয়ত এখানে আরও পুরাতন কোনও মন্দির বা ক্ষেত্র ছিল বলিয়া মনে করিবার কারণ আছে।

বর্তমান কালেও কণারকের কাছাকাছি গ্রামে অষ্টশস্থ্ ও অষ্টশক্তির মন্দির আছে। সেগুলিকে লইয়া কণারককে পদ্ম-ক্ষেত্র বলিয়া বিবেচনা করা হইত। প্রাচীমাহাত্ম্যে ইহাদের নামোল্লেথ আছে।

লান্ধুলিয়া নরসিংহদেবের নির্মিত মন্দির পুরী বা ভুবনেখরের বিথ্যাত মন্দিরগুলিরই মত একটি রেথ ও একটি ভদ্র -দেউলের সহযোগে রচিত ছিল। মন্দির পূর্বাস্ত। কিছু অন্তরে, অপেক্ষাকৃত নিক্নষ্ট কারিগরের

অনন্তলাল ঠাকুর

ষারা অথবা পরবর্তী কালে রচিত নাটমন্দির বর্তমান।
উভয়ের মধ্যে উনুক্ত স্থানে সূর্যের দারথি অরুণের মৃতিযুক্ত
ফলর স্তম্ভ ছিল। সেই স্তম্ভ এখন পুরীমন্দিরের সিংহঘারে স্থান পাইয়াছে। প্রাঙ্গণে ইতস্ততঃ আরও কয়েকটি
মন্দিরের ধ্বংসাবশেষ খননকালে আবিষ্ণৃত হইয়াছে।
মন্দিরের চারিদিকে চারিটি খার ছিল। পূর্বে সিংহখারে
অতিকায় সিংহম্তি, দক্ষিণে অশ্বেয়, উত্তরে হস্তীযুগল
এখনও বর্তমান।

কণারক মন্দিরের বিশেষত্ব হইল, ইহা স্থাদেবের রথের আকারে পরিকল্পিত। যে বেদি বা পৃষ্ঠের উপরে রেথ ও ভদ্র-দেউল অবস্থিত, তাহার গায়ে > ফুটের বেশি উচ্চ ১২ জোড়া চাকা কোদিত আছে। পূর্ব দিকে প্রধান সিঁড়ির তুইপাশে সাতটি ঘোড়ার মূর্তি ছিল। তাহার কিছু কিছু অবশিষ্ট আছে।

সমস্ত মন্দির কারুকার্যথিচিত। নীচের শ্রেণীতে জীবজন্ত, সৈনিক, নাগরিক, গুরু ও শিশু, রাজসভা, বিবাহসভা, শিকারকাহিনী, দেবমন্দিরে শোভাষাত্রা, কামপাশে আবদ্ধ নর-নারীর মূর্তি ও কাল্পনিক জীবজন্তর প্রতিকৃতি ক্ষোদিত আছে। রাজা, রাজধানী, হাতি, ঘোড়া, উট, কথনও কথনও রাজাকে উপঢোকনরত জিরাক্ত-সহ বণিকের মূর্তিও দেখা যায়। সাধারণ নর-নারীর স্থান নাই বলিলেই চলে। কদাচিৎ বৃক্ষছায়ায় গোষান বা রন্ধনরত তুই-চারিটি নারীর চিত্র চোথে পড়ে।

মন্দিরের উপরের দিকে লক্ষ্য করিলে নৃত্যরত দেবতা ও নর্তকীদের মৃতির সংখ্যা অধিক মনে হয়। সর্বোপরি এক সময়ে পাথরের কলস এবং দেবতার আয়ুধস্বরূপ ঘোড়শদল পদ্মতুলের প্রতিকৃতি ছিল। মহারাজা পুরুষোত্তম-দেবের কণারক যাত্রার পূর্বেই (১৬২৭ এ) কলস ভাঙিয়া গিয়াছিল, কিন্তু তাহাকে যথাস্থানে ধরিয়া রাখিবার জন্ম বেথ দেউলের শীর্ষে লোহার কাঠি ২০ ফুটেরও বেশি দাঁড়াইয়া ছিল।

কণারকের তক্ষণশিল্প ভারতে এক বিশিষ্ট স্থান অধিকার করিয়া আছে। সকল মূর্তি সমান দক্ষতার সহিত সমাপ্ত হয় নাই সত্য, কিন্তু কণারকের স্থাপত্যের তুলনা পাওয়া ভার। স্থাদেব জীবনের দেবতা। সমগ্র মন্দির নানাবিধ জীবনপ্রবাহের চিত্রে যেন সচল হইয়া উঠিয়াছে। জীবজন্তুর নানা বিচিত্র লীলা, মানবমনের বহুবিধ (বিশেষতঃ রাজসিক) রসপ্রকাশ, সংগীত, মৃত্য সমস্ত মিলিয়া যেন যোড়শদল পদ্মেরই মত মন্দির অলংকারে পূর্ণতা প্রাপ্ত হইয়াছে।

খীষ্টীয় ১৭শ শতাব্দীর প্রারম্ভে মন্দির পরিতাক্ত হয়।

পাশের নদী হয়ত মজিয়া গিয়াছিল। শহরও সেই কারণে পরিতাক্ত হইয়া থাকিবে। যে সকল লোহার সংযোগে পাথর জোড়া হইত, তাহাতে মরিচা পড়িয়া পাথর জনম ফাটিয়া ষায়, জল ঢোকে; গাছের চারা জন্মায় এবং কালক্রমে পাথর থসিয়া পড়িতে আরম্ভ করে। গ্রামের লোকের সাধ্য ছিল না, এত বড় মন্দিরকে পরিজার করিয়া তাহাকে বাঁচাইয়া রাখে। ফলে ক্রমে সমগ্র মন্দির ধ্বংসন্থপে পরিণত হয়।

বিংশ শতানীর প্রারম্ভ হইতে পুরাতত্ত্বিভাগের তত্ত্বাবধানে ইহা সংরক্ষিত হইতেছে। সমৃদ্রের বালু যাহাতে পূর্বের ন্যায় ক্ষতিসাধন করিতে না পারে তাহার জন্ম দক্ষিণ ও দক্ষিণ-পশ্চিমে ঝাউয়ের বন লাগানো হইয়াছে। থননের দ্বারা ইদানীং নৃতন তথ্য আবিদ্ধার এবং রাসায়নিক উপায়ে পাথরের ক্ষয় নিবারণের চেষ্টাও চলিতেছে।

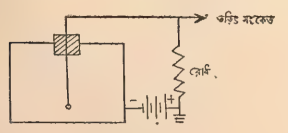
ন্ত্ৰ নিৰ্মান বস্তু, কণারকের বিবরণ, কলিকাতা, ১৩৬৭ বস্থাৰ ; Percy Brown, Indian Architecture : Buddhist and Hindu Periods, Bombay, 1959.

নির্মলকুমার ক্য

কণাসন্ধানী যন্ত্র প্রমাণ্-বিজ্ঞানের গ্রেষণায় ও শিল্পে ব্যাপকভাবে ব্যবহৃত এই যন্ত্রে ক্রতগতিসম্পন্ন প্রমাণ্র কেন্দ্রক, তেজজ্ঞিয় কণিকা ও রশ্মি ধরা পড়ে। ক্ণার অস্তিত্ব নির্ণয় ভিন্ন এইসব যন্ত্রের সাহায্যে প্রতি সেকেণ্ডে গণনার হার, তেজজ্ঞিয় কণিকার অর্ধায়ু, কণার ভর, বেগ, শক্তি, আধান (চার্জ) প্রভৃতি বিষয়ে ম্ল্যবান তথা সংগ্রহ ও তেজজ্ঞিয় কেন্দ্রকগুলির ক্ষয়চিত্র (ডিকে স্কিম) নির্ণয় করা সম্ভব হয়।

আহিত (চার্জড) কণা কোনও বস্তুর মধ্য দিয়া যাইবার সময় আয়ন স্বষ্ট করে ('আয়ন' দ্র)। অর্থাৎ একটি ছুটস্ত আহিত কণা আশেপাশের পরমাণুর কক্ষহিত ইলেকট্রনগুলির ছুই-একটিকে পরমাণু হইতে বিচ্ছিন্ন করিয়া দেয়। আহিত কণার এই ধর্ম কণাসন্ধানী যন্ত্র নির্মাণে কাজে লাগানো হইয়াছে। গামারশ্মি বা রঞ্জনবারির ফোটোনগুলি বস্তুর মধ্যে সোজাস্কৃত্তি আয়ন স্বষ্ট করিতে পারে না, কিন্তু পরোক্ষভাবে আলোক-তড়িৎ প্রভাব (ফোটো-ইলেকট্রিক এফেক্ট) ও কম্পটন বিক্ষেপণ প্রভাবের (কম্পটন স্থাটারিং এফেক্ট) সাহায্যে পরমাণু হইতে ইলেকট্রন বিচ্যুত করে এবং ইলেকট্রন-পজ্জিন মুগল তৈয়ারি (পেয়ার প্রোভাক্শন) করে। এইভাবে বিচ্যুত ইলেকট্রনগুলিকে সন্ধানী যন্ত্রে ধরিয়া গামারশ্মি বা রঞ্জনরশ্মির অস্তিত্ব ও ধর্ম নির্ণয় করা যায়।

প্রথম আবিশ্বত কণাসন্ধানী যন্ত্র আন্ননন প্রকোষ্ঠ (আয়োনাইজেশন চেম্বার)। ইহার পর বছপ্রকার

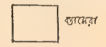


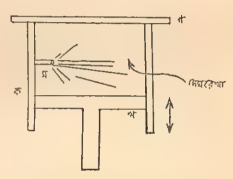
চিত্র ১ : আয়নন প্রকোষ্ঠ

কণাসন্ধানী যন্ত্র আবিষ্ণৃত হইয়াছে। বিশেষ বিশেষ কণা বা বশ্যির ধর্ম অমুসন্ধানের জন্ম বিশেষ ধরনের যন্ত্র ব্যবহৃত হইয়া থাকে। ইহাদের মধ্যে ব্যবহারের ব্যাপকতা ও গবেষণাকার্যে গুরুত্বের দিক হইতে গাইগার-মৃলর গণক (গাইগার-মৃলর কাউণ্টার) এবং উইলসন মেঘ-প্রকোষ্ঠের (উইলসন ক্লাউড চেম্বার) কথা বিশেষভাবে উল্লেখযোগ্য।

গাইগার-ম্।লর গণক: এই গণকটি ১৯০৮ খ্রীষ্টাবেদ গাইগার আবিকার করেন এবং পরে তিনি ও মৃ্।লর সংশোধন করেন। সাধারণতঃ একটি ধাতব পাতের নল এবং তাহার অক্ষ বরাবর স্থাপিত একটি সরু তার দিয়া এই যত্র তৈয়ারি। নলের ভিতরটি বায়ুশ্রু করিয়া নিয়চাপে আর্গন ও আালকোহলের মিশ্র গ্যাস ভর্তি করা হয়। নলটি উচ্চ ঋণাত্মক (নেগেটভ) বিভবের সহিত মৃক্ত এবং মধ্যবর্তী তারটি একটি উচ্চ মানের রোধের সহিত সংলগ্ন করিয়া রোধটির অপর প্রান্ত ভূমিতে প্রোথিত থাকে। কোনও একটি কণা নলের মধ্যে প্রবেশ করিলে, প্রথমে উহা সল্পমংখ্যক আয়ন ও ইলেকট্রন স্বান্ত করে। ইলেকট্রন-গুলি কেন্দ্রস্থিত ধনাত্মক (পজিটিভ) তারের দিকে যাইবার সময় পথে গ্যাস অণুগুলিকে ধাকা দিয়া ক্রমাগত বেশি

সংখ্যক ইলেকট্রন সৃষ্টি করিতে থাকে। এইভাবে অন্নসময়ের
মধ্যে মোট ইলেকট্রন সংখ্যা হিমানী সম্প্রপাতের ( আাভালান্শ ) মত বহুগুণ বৃদ্ধি পায় এবং খুব অন্ন সময়ের জন্ত একটি উচ্চমানের তড়িৎপ্রবাহ সৃষ্টি করে। ফলে রোধের তুই প্রান্তের মধ্যে তড়িৎসংকেত সৃষ্টি হয়। এইরূপে নলে প্রবেশকারী কণাটির অস্তিত্ব ধরা পড়ে। তেজক্রিয়তা গণনায় গাইগার গণকই সবচেয়ে বেশি ব্যবহৃত হয়।
আলফা বা বিটা কণা ধরিতে হইলে কণাগুলি যাহাতে

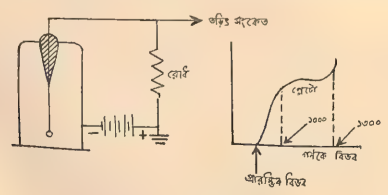




क= समुक , भ= लिक्केत , त= कराव्य (प्रार्ट स= एकक्षिम देख

চিত্ৰ ৩ : মেঘ প্ৰকোষ্ঠ

শোষিত না হইয়া ভিতরে যাইতে পারে সেইজন্ম নলটির দার অতি পাতলা অন্র বা মাইলার (mylar) ঝিলিদারা আবৃত থাকে। গাইগার গণকের সন্ধানদক্ষতা আলফা ও বিটা কণার বেলায় ১০০%। গামারশির ক্ষেত্রে প্রায়



চিত্র ২: গাইগার-মূলর গণক

হাজাবে এক (০°১%)। বিশেষ বিশেষ ধাতৃ থাবা নির্মিত নল ব্যবহার করিলে গামারশ্যির ক্ষেত্রে ইহার সন্ধানদক্ষতা কিছুটা বাডানো যায়।

উইলসন মেঘ-প্রকোর্চ বা উইলসন ক্লাউড চেম্বার: এই यञ्जि ১৮२१ औष्टारम मि. छि. जात- উইলमन ( ১৮৬२-১৯৫৯ থ্রী) আবিষ্কার করেন। মেঘ-প্রকোষ্ঠটির আয়তন একটি পিন্টনের সাহায্যে প্রয়োজনমত ছোট-বড় করা যায়। প্রকোষ্ঠটি অ্যালকোহলের বাষ্পে সংপ্ত রাথা হয়। প্রকোষ্ঠের বায়ু ও বাষ্প ক্রত সম্প্রসারণ করিলে ঐ বাষ্প অতিসংপৃক্ত ( স্থপারস্থাচুরেটেড ) হইয়া পড়ে। তথন ঐ বাষ্পা তরলে পরিণত হইতে চায়। কিন্তু সাধারণতঃ কোনও কণাকে আশ্রয় করিতে না পারিলে শৃত্যে তরলী-ত্বন ঘটে না। তাই অতিসংপৃক্ত অবস্থায় যদি প্রকোষ্ঠ দিয়া কোনও কণা যাইতে থাকে ও আয়ন স্বষ্ট করে তবে মূল কণাটির চলার পথে স্ট আয়নগুলির উপর বাষ্প জমিবে ও কণার সঞ্বন-পর্থটি একটি বেথার আকারে দেখা যাইবে। আকাশে মেঘ সৃষ্টিও অমুরূপ পদ্ধতিতে ঘটে বলিয়া ইহাকে মেঘ-প্রকোষ্ঠ বলে। উপযুক্ত আলোর ব্যবস্থা করিয়া ক্যামেরার সাহায্যে ঐ রেখার আলোকচিত্র গ্রহণ সম্ভব। আলোকচিত্র হইতে আহিত কণার আপেক্ষিক আয়নন (স্পেদিফিক আয়োনাইজেশন), কণিকাটির আধান প্রভৃতি বিষয়ে তথা জানা সম্ভব। প্রকোষ্টের মধ্যে আহিত কণার প্রসর (রেঞ্জ) মাপিয়া তাহার শক্তি নির্ণয় করিতে পারা যায়। চৌম্বক ক্ষেত্রে মেঘ-প্রকোষ্ঠটি বদাইলে কণিকাটির ভর, বেগ, আধানচিহ্ন প্ৰভৃতি বহু ধৰ্ম জানা যাইবে। মেঘ-প্ৰকোৰ্চ মহাজাগতিক বিশার গবেষণায় ব্যাপকভাবে ব্যবহৃত হইতেছে।

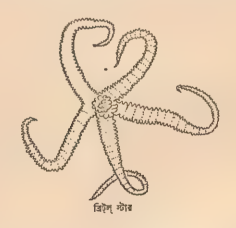
অক্টান্ত যন্ত্রের মধ্যে উল্লেখযোগ্য ক্লিক্টায়ন গণক (সিণ্টিলেশন কাউন্টার), চেরেনকভ গণক (চেরেনকভ কাউন্টার), স্বলপরিবাহী গণক (সেমিকণ্ডাক্টর ডিটেক্টর), বুদ্বুদ-প্রকোষ্ঠ (বাব্ল চেম্বার), ক্লিক্ট-প্রকোষ্ঠ (স্পার্ক চেম্বার) এবং কোটোগ্রাফিক অবদ্রব (ফোটোগ্রাফিক ইমালশান)। গামারশার ক্ষেত্রে বিশেষভাবে প্রস্তুত ক্লিক্টায়ন গণকের সন্ধানদক্ষতা প্রায় ৯০% পর্যন্ত বিজেনা যায়। রাশিয়ার পদার্থবিজ্ঞানী পি. এ. চেরেনকভ (১৯০৪ঞ্জী-)-এর নামে পরিচিত 'চেরেনকভ গণকে'র শাহাযো আহিত কণা কোন্ দিক হইতে আসিতেছে তাহাও নির্ণয় করা সম্ভব। মহাজাগতিক রশ্মির বিশ্লেষণে এই যন্ত্র অতি গুরুত্বপূর্ণ। স্বল্লপরিবাহী বস্তর বারা আহিত কণার গণনা অল্প দিন হয় সম্ভব হইয়াছে। এই যন্ত্রের সাহায্যে আহিত কণার শক্তি নির্ভুল্ভাবে পরিমাণ করা

যায়। বৃদ্বৃদ্-প্রকোষ্ঠে উচ্চশক্তিসম্পন্ন মেসন, হাইপেরন প্রভৃতি অনুসন্ধান করা চলে। উচ্চশক্তিমম্পন্ন ক্ষিত্র -সম্পর্কিত গবেষণায় ক্ষুলিঙ্গ-প্রকোষ্ঠ ব্যবহৃত হয়। আধুনিক কালে মহাজাগতিক রশির গবেষণায় অনেকগুলি যুগান্ত-কারী পরীক্ষা সম্ভবপর হইয়াছে কোটোগ্রাফিক অবদ্রবের সাহাযো।

J. Sharfe, Nuclear Radiation Detector, London, 1955; W. J. Price, Nuclear Radiation Detection, New York, 1958; D. H. Frish & A. M. Thorndike, Elementary Particles, Princeton, 1962

শান্তিময় চট্টোপাধ্যায়

কণ্টকত্বক প্রাণী যে সকল অমেক্রদণ্ডী প্রাণীর দেহের বহির্ভাগ স্থচের মত কাঁটার দ্বারা আবৃত, তাহাদের কণ্টকত্বক গোষ্টার ( ফাইলাম-একিনোদের্মাতা, Phylum Echinodermata ) অন্তর্ভুক্ত করা হয়। এই গোষ্টার সকল প্রাণীই সামৃদ্রিক। অমেক্রদণ্ডী হইলেও অন্তান্ত অমেক্রদণ্ডীদের কাহারও সহিত ইহাদের বিশেষ মিল নাই। প্রায় চারি হাজারেরও অধিক প্রজাতি এই গোষ্টার অন্তর্ভুক্ত। ইহাদের আক্বৃতি বিভিন্ন প্রকারেরর— কাহারও দেহ তারার



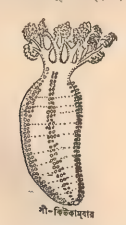
মত, কোনএটি শসার মত, কোনওটি আবার লিলিফুলের মত। এই বৈচিত্র্য সত্ত্বেও ইহাদের সকলের আঞ্চতির মধ্যে কতকগুলি মিল আছে। যেমন, সকলের দেহই শক্ত খোলা ও কউক দ্বারা আর্ত ; দেহের মধ্যস্থলকে কেন্দ্র ধরিলে ইহাদের সকলের দেহই গাঁচটি ব্যাসার্থে প্রসারিত ; কেন্দ্রের মধ্য দিয়া ইহাদের দেহকে যে কোনও ব্যাস ব্রাবর ত্ইভাগে বিভক্ত করিলে প্রতিবারই একই রকম আঞ্চতির ত্ইটি খণ্ড পাওয়া যাইবে। ইহাদের সকলের

স্বাপেক্ষা উল্লেখযোগ্য বৈশিষ্ট্য হইল অসংখ্য জল-নালী লইয়া গঠিত জল-সংবহনতম্ত্র (ওয়াটার ভ্যাস্কিউলার সিস্টেম)। দেহের উপরিভাগে অবস্থিত একটি ক্ষুদ্র



ছিদ্র হইতে শুক হইয়া এই নালীগুলি ম্থের চারিদিকে বৃত্তাকারে ও প্রতিটি ব্যাসার্থে লম্বালম্বিভাবে অবস্থিত। প্রতিটি লম্বা নালীর সহিত অসংখ্য ক্ষুদ্র ক্রে নলের যোগ আছে; এই নলগুলির নাম নলপদ এবং এগুলি দেহের নিম্নভাগে সারিবদ্ধভাবে সজ্জিত থাকে। জল-সংবহনতন্ত্রের মধ্যে জলপ্রবাহের গতিবেগ নিয়ন্ত্রণের দ্বারা নলপদ গুলি সংকৃচিত ও প্রসারিত হয়; এই নলপদ ও তৎসংলগ্ন পেশীর সাহায্যে কন্টকত্বক প্রাণীরা চলাফেরা ও খাত্ত সংগ্রহ করিয়া থাকে।

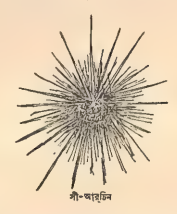
এই গোষ্ঠার প্রাণীদের আত্যন্তরীণ অঙ্গসমূহ উন্নত ধরনের, কেবল নার্ভতম্ব কিছুটা অফুন্নত। ইহাদের অনেকের



থাতসংগ্রহের পদ্ধতি বৈশিষ্ট্যপূর্ণ। যেমন— তারামাছ সাধারণতঃ ঝিতুক শিকার করে; ইহারা নলপদের সাহায্যে চাপ দিয়া ঝিতুকের শক্ত থোলা খুলিয়া নিজের পাকস্থলীটি বাহির করিয়া ঝিতুকের মাংসল দেহের উপর ছড়াইয়া দেয় ও কিছুক্ষণ পরে নিম্পেষিত ঝিহুকের মাংসসহ পাকস্থলীটি নিজের শরীরের মধ্যে ঢুকাইয়া লয়।

ইহাদের আত্মরক্ষার পদ্ধতিও বিচিত্র। বিট্ল ফার নামক কণ্টকত্বক প্রাণী শক্রর নিকট আক্রান্ত বাহু পরিত্যাগ করিয়া পলায়ন করে। সমুদ্র-শসা (সী-কিউকাম্বার) নামক প্রাণীর আত্মরক্ষার পদ্ধতি আরও চমৎকার। আক্রান্ত হইলেই ইহারা দেহের সমস্ত আভ্যন্তরীণ অঙ্গ মুথ দিয়া বাহির করিয়া দেয়; শক্র যথন সেই পরিত্যক্ত অঙ্গগুলি ভোজনে রত থাকে, সেই অবসরে ইহারা নিরাপদ স্থানে সরিয়া যায়। উভয় কণ্টকত্বক প্রাণীর ক্ষেত্রেই কিছুকাল পরে ঐ বিনষ্ট অঞ্গগুলির পুনর্জন্ম ঘটে।

পুরুষ-প্রাণীর শুক্রাণু ও স্ত্রী-প্রাণীর ডিম্বাণুর মিলনে ইহাদের বংশবৃদ্ধি হয়। পূর্ণতাপ্রাপ্ত স্ত্রী-প্রাণীর দেহের



অধিকাংশ স্থানই প্রজনন-ঋতুতে ডিম্বে পূর্ণ থাকে। সীআর্চিন নামক প্রাণীর প্রজননকালে একটি দেহেই প্রায়
কুড়ি লক্ষ ডিম থাকে। খাছ হিদাবে ফ্রান্স ও ইতালিতে
এই ডিমের চাহিদা আছে। ডিম্বজাত শ্ককীটের দেহ
কেবল একটি ব্যাদ দিয়াই ছুইটি দমান খণ্ডে ভাগ করা
যায়। কিছুকাল সাঁতোর কাটিবার পর এই শ্ককীট
ক্রমে পূর্ণাবয়্ব প্রাণীতে রূপাস্তরিত হয়। শ্ককীটের
গঠনবৈচিত্র্য লক্ষ্য করিয়া অনেক বিজ্ঞানী মনে
করেন যে এই গোষ্ঠীর প্রাণী ও মেক্রদণ্ডী প্রাণীর উৎস
একই।

T. R. Buchsbaum, Animals Without Backbones, Chicago, 1948; E. Hanson, Animal Diversity, New Jersey, 1961.

বকুবিহারী গঙ্গোপাধায়

কণ্ঠ বাক স্ত্ৰ

কণ্ঠী বাংলায় বৈষ্ণবেরা গলায় যে তুলসীর মালা পরেন তাহাকে কণ্ঠী বলে। হরিভক্তিবিলাসে (৪.১১৮) তুলদী-কাৰ্চ, তুলদীপত্ৰ, পদ্মবীজ ও আমলকীর ফল দিয়া তৈয়ারি মালা মাথায়, ছুই কানে, ছুই বাহুতে ও ছুই হাতে ধারণ করার বিধি দেখিতে পাওয়া যায়। স্বন্দপ্রাণের বচন উদ্ধার করিয়া গ্রন্থকার বলিয়াছেন যে তুল্দীকাণ্টের মালা কণ্ঠে ধারণ করিলে ক্রফের প্রিয়পাত্র হওয়া যায়। বিষ্ণু-ধর্মোত্তরে বলা হইয়াছে যে, অশুচি ও আচারভাষ্ট ব্যক্তিও তুলদীকাষ্টের মালা কণ্ঠে ধারণ করিলে ভগবানকে লাভ করেন। গরুড়পুরাণে আছে যে, তুলদীর কণ্ঠী গলায় থাকিলে তু: বপ্ন, তুর্ঘটনা ও শন্ত্র হইতে ভয় থাকে না। যে সকল হেতুবাদরত মানুষ মালা ধারণ না করে তাহারা বিষ্ণুব কোপাগ্নিতে দগ্ধ হয়। তুই বা তিন -হারা মালা পঞ্গব্যে শোধিত ও মন্ত্রপ্ত করিয়া ধারণ করা বিধি। কিন্তু কোনও কোনও উপসম্প্রদায়ের লোক একহারা মালাও পরেন। গৃহস্থ বা সংযোগী বৈঞ্ব-ममाष्क्र जी-श्रुक्रस्त्र मर्सा क्षीवनन क्रिया विवार অমৃষ্ঠিত হয়। সন্নাদের পূর্বে বা পরে প্রীচৈতন্তদেব কণ্ঠে তুলদীমালা ধারণ করিতেন এরূপ কোনও উল্লেখ পাওয়া योग ना।

বিমানবিহারী মজুমদার

কথক, কথক শাস্ত্রীয় আন্সিক ও প্রথানুসারী নির্দেশ -পুষ্ট উচ্চাঙ্গ নৃত্যাদির শৈলীভেদে চারটি বিভাগ, যথা-->. নাট্যম ২. মণিপুরী ৩. কথাকলি ৪. কথক। কথকের উৎপত্তিকাল অষ্টাদশ শতক। উত্তরভারতীয় বৈশিষ্ট্যযুক্ত 'কথক' একক নৃত্য; অবশ্য কখনও কখনও দৈত বা সমবেতভাবেও পরিবেশিত হয়। এই নৃত্যের ব্যাপক প্রচলন লখনো, জয়পুর, এলাহাবাদ এবং পাঞ্চাবে। অধুনা পূর্ব ও পশ্চিম ভারতেও অহুশীলিত হইতেছে। কথকের নৃত্যস্থল কথাকলির মত মুক্ত অঙ্গন বা ভরত-নাটাম ও মণিপুরীর মত মন্দিরপ্রাঙ্গণ নছে। কথক রত্যের অন্ধান হইত দরবারে। বর্তমানে ইহা জলসায়, রঙ্গমঞ্চে ও চলচ্চিত্রে প্রদর্শিত হইয়া থাকে। মুখনিঃস্ত শ্লোক ও কবিৎ ( কবিতা ) এবং তবলা ও পাথোয়াজের বোলের সহিত সংগতি রক্ষা করিয়া হস্ত-পাদ-চালনা ইহার বৈশিষ্টা। বিভিন্ন বোলের ধ্বনিবৈচিত্ত্যের মাধ্যমে প্রয়োত্তরও রূপায়িত হইয়া থাকে। পাদচালনার দক্ষতায় কৃতী শিল্পী পদতলে রক্ষিত বস্ত্রখণ্ডে আচ্ছাদিত আবিরের উপরে পাপড়িযুক্ত পদ্ম রচনা করেন। উচ্চারিত শ্লোক বা বোলের সহিত পরিবেশিত হয় বলিয়া এই নৃত্যশৈলীর নাম 'কথক', কেহ কেহ বলেন 'কথক'। উত্তর ভারতে নৃত্যগোষ্ঠী এক সময়ে কথিক সম্প্রদায় নামে পরিচিত ছিল।

কথক নৃত্যের ত্ই ভাগ— নৃত্যাংশ ও নৃত্যাংশ। নৃত্ত
চলে শুদ্ধ আদিকে আর নৃত্য অভিনয়ের সহিত।
নৃত্যাংশে অফুশীলিত হয় আড়ি, কুয়াড়ি প্রভৃতি স্ক্র
পাদকর্মের ছলোবৈচিত্রা। তাল, লয়, ছল অফুরণিত ও
রপায়িত হইয়া ওঠে নৃপুরধ্বনিতে। দেহরেখা, ভঙ্গি ও
ও চলন-গতির সংগতি নৃত্যাংশের বৈশিষ্ট্য। নৃত্যাংশে হস্ত
ও পাদ -চালনায় বীররসাত্মক পুক্রোচিত দৃপ্ত বলিষ্ঠ ভঙ্গি
মূর্ত হয়। কথক নৃত্যে বীভৎস ও ভয়ানক রস থাকে
না। নৃত্যাংশে ভাবাভিনয়ের প্রাধান্ত। ভাববাঞ্জনা
(ভাও বাৎলানা) প্রদর্শিত হয় শ্লোক, কবিৎ, ঠুংরি
গঙ্গল ও ভঙ্গন গানের সহিত। অভিনয়ের বিষয় রাধাকৃষ্ণবিষয়ক খণ্ড আখ্যান, যথা— কৃষ্ণাভিসার, বস্ত্রহরণ,
চৌর্যলীলা, নৌকাবিলাস, কালিয়দমন, গিরিগোবর্ধনলীলা
ইত্যাদি।

কথক নৃত্যের পোশাকেও বৈশিষ্ট্য আছে। পরনে থাকে চুড়িদার পায়জামা; অঙ্গে আঙরাথা, বৃন্দি, কোর্তা; কর্নে হীরার ফুল; মাথায় থাকে জরিদার টুপি; পায়ে নৃপুর। বাভযন্ত্রের মধ্যে সারেন্দি, বায়া-তবলা, পাথোয়াজ এবং হারমোনিয়াম ব্যবহৃত হয়।

পরিবেশ স্ঞ্জনে প্রারম্ভে বিলম্বিত লয়ে বাজে 'নগ্মা', — थान मां मां भी नाशा भा मां भा दि मां माना মা পা | নৃত্যের প্রারম্ভে দাঁড়াইবার বিশেষ ভঙ্গিকে কথক নৃত্যের পরিভাষায় বলা হয় 'আন্দান্ধ'। নৃত্যের প্রারম্ভে সমপাদে, হস্তদ্বয় বক্ষে সংস্থাপন করিয়া অথবা দক্ষিণ হস্ত সমস্বন্ধ ও বাম হস্ত উধের উত্থিত করিয়া ত্রিভঙ্গ ঠামে দাঁড়ানো বীতি। নিশ্চল অবস্থায় দাঁড়াইয়া জকর্ম, গ্রীবাকর্ম, দৃষ্টিকর্ম প্রভৃতি প্রদর্শনের পারিভাষিক নাম 'ঠাট'। উৎক্ষেপ, পাতন, কৃঞ্চিত প্রভৃতি জ্রকর্ম ; উন্নতা, ত্ৰ্যস্ত্ৰা, ৰলিতা প্ৰভৃতি বিভিন্ন গ্ৰীবাকৰ্ম ; সাচি, বিলোলিত প্রভৃতি বিভিন্ন দৃষ্টিকর্মাদির হন্ম বিভাজন ও ব্যঙ্গনা ঠাটে প্রদর্শিত হয়। নৃত্যের স্ফনায় প্রণতি জানানো হয়। এই অংশকে বলা হয় 'সেলামি'। তবলা-পাথোয়াজে উদ্যাত বিভিন্ন বাণীযুক্ত ধ্বনিপ্রবাহকে বলা হয় 'বোল'। ধ্বনিপ্রবাহের সম্পূর্ণ ভাগকে বলা হয় 'আওয়ারদা'। তেহাই-প্রধান অংশকে বলা হয় 'তোড়া'। একই লয়ে বিভিন্ন বাণীযুক্ত বোল সমষ্টির ধ্বনিকে বলা হয় 'রেলা'। বিলম্বিত, মধ্য ও ক্রত লয়ের মিশ্রণে রচিত নৃত্যবোলকে কথকের পরিভাষায় বলা হয় 'ত্রিবল্লী পরন'। 'চক্করদার পরনে' দেহঘূর্ণনের আতিশয়্য থাকে। 'আড়ি-কুয়াড়ি পরনে' তাল ছন্দ-বাটের কৌশল প্রদর্শিত হয়। 'গজ্ব পরনে' গজ্বচলনের অহুরূপ গতি। 'মানেদার পরনে' থাকে প্রচ্ছন্ন ভাবার্থ— যেমন নদীতটে বসিয়া শ্রীরাধিকা দিনের পর দিন নটবরের ধ্যানে মগ্না— এই ভাবটি।

কথক নৃত্যের নৃত্য আদিকে বাবহৃত হয় শাস্ত্রীয় অন্তর্জ মরী, বাহৃত্রমরী, বিভিন্ন ধরনের উৎপ্লাবন ও পাদচারি। উপরি-উক্ত আদিকগুলির প্রয়োগরীতি ও রূপ বিভিন্ন নৃত্যেশলীতে বিভিন্ন প্রকার হইয়া থাকে। অর্ধরেচিত, অর্ধানিকুট্টক, স্বস্তিক, পার্ম্বস্তিক, দণ্ডপক্ষ, গরুড়াপ্লত, কটিল্রাম্ভ প্রভৃতি করণ উচ্চান্দ নৃত্যে প্রযুক্ত হয়। কিন্তু কথক নৃত্যের প্রয়োজনীয় দেহরেখা বৈশিষ্ট্য- যুক্ত, কারণ কথক নৃত্যের পুল ভদি— মাতৃকা-বিভঙ্গ। বৈচিত্রা স্বান্থীর জন্য কথক নৃত্যের মূল ভদি— মাতৃকা-বিভঙ্গ। বৈচিত্রা স্বান্থীর জন্য কথক নৃত্যে সমভঙ্গ, বিভঙ্গ ও অতিভঙ্গ ভদির ব্যবহারও প্রচলিত। বহু শাস্ত্রীয় করণ ও গতি কথকে ব্যবহৃত হইয়া থাকে, কিন্তু কথকের পরিভাষায় এগুলি ভিন্ন নামে অভিহিত। যেমন শাস্ত্রোক্ত ভুঙ্গঙ্গগতি, দর্শিতম্ কথক নৃত্যের পরিভাষায় চোর-চলন নামে পরিচিত।

মোগল রাজত্বকালে পরিপুষ্ট হইলেও কথক নৃত্য আঙ্গিক ভারতীয় ঐতিহানুগ; সাঘতী ও কৈশিকী বৃত্তি-যুক্ত। ইহার নৃত্যরীতি ও উপকরণ মূলতঃ ভারতীয়। মুসলমান শাসকদের দরবারে বিলাসব্যসনের উপকরণ হইয়া ওঠার শান্তীর নৃত্যের বীতি রূপান্তরিত হয়, ইহাতে দেখা দেয় তামদিকতা এবং শৃঙ্গাররদের আধিক্য। কথক নৃত্যশৈলীতে শৃঙ্গাররসাত্মক লাস্থ্য এবং পুরুষোচিত দৃপ্ত-ভাবের মিশ্রণ লক্ষ্য করা যায়। আমির-বাদশাহেরা সংগীত ও কলা -শিল্পে যেমন বসিক ছিলেন, অসিচালনাতেও ছিলেন তেমনই দক্ষ। রাজ্যভায় নৃত্যে দৃপ্ত বলিষ্ঠ ভাব রূপায়ণের জন্ম ইহারা পুরুষ নর্তক নিযুক্ত করেন। সম্ভবতঃ এইভাবে বাইজিম্বলভ কোমল ভাবের সহিত পুরুষোচিত বলিষ্ঠ ভাবের মিশ্রণে কথক নৃত্যশৈলী উভুত হয়। কথক নৃত্যের শিল্পগত মান উন্নয়নে নবাব ওরাজিদ আলী শাহ্ ( ১৮২২-৮৭ খ্রী )-এর দান অদামাত ( 'ওয়াজিদ আলী শাহ্' স্ত্র )। তাঁহার দরবারের কথক-শিল্পী ঠাকুরপ্রসাদ এবং ঠাকুরপ্রসাদের তুই পুত্র বিন্দাদীন ও কালকাপ্রসাদের প্রচেষ্টায় কথক নৃত্যে শাস্ত্রীয় আঙ্গিক গৃহীত হয়। এইভাবে কথক নৃত্য পুনকৃজ্জীবিত হইয়া एट्टं। नहेदिति कथक, मत्रदांति कथक, नथरनी पतांना अ জন্মপুরী ঘরানার অলংকরণ-নীতিবৈচিত্র্য ও ভেদবিভাগ পরবর্তী যুগের ক্রমপরিণতির রূপমাত।

ৰ Ragini Devi, Dances of India, Calcutta, 1962.

মণি বর্ধন

কথকতা কথকের কাজ কথকতা। কথক পুরাণ-কাহিনী বলেন, পুরাণ পাঠ করেন, শ্লোক আওড়াইয়া গান করিয়া নটের মত হাত ঘুরাইয়া (কিন্তু বিদিয়া বদিয়া) ধর্ম কথা বলেন। এ বৃত্তি ব্রান্ধণের; তিনি শাস্ত্রজ্ঞ হইবেন, স্থক্ঠ হইবেন, গীতজ্ঞ হইবেন। অটাদশ শতান্ধীর শেষ ভাগ হইতে কথকতা যুগপৎ জনমনোরঞ্জনের এবং জনশিক্ষার এক বিশেষ উপায়ে পরিণত হইয়াছিল। ভূকৈলাদের মহারাজা কাশীবাসী জয়নারায়ণ ঘোষাল তাঁহার বৃহৎ কৃঞ্লীলাকাব্য 'করুণানিধান-বিলাদে' লিথিয়াছেন,

'পাঁচালী অনেক ভাঁতি রামায়ণ স্থ্র। কথকতা তরজাতে শাড়িতে প্রচুর॥'

চৈতত্যের সময় হইতে আসর করিয়া ভাগবত পাঠ ও শ্রবণ, শিক্ষিত বৈঞ্চব সামাজিকতার একটা বিশেষ অঙ্গ হইয়াছিল। বোড়শ শতান্দীর শেষ ভাগে বাংলার বৈঞ্চব সমাজের নেতা ভাগবত পাঠ ও কথকতা করিয়া— অবশ্য তথনও ইহা ঠিক বৃত্তিরূপে পরিণত হয় নাই— বিফুপুরের রাজসভা জয় করিয়াছিলেন।

কথকতার উৎপত্তি অনেক আগেই হইয়াছিল। চতুর্দশ শতান্ধীর মৈথিল কবি-পণ্ডিত জ্যোতিরীশ্বর वाजभारताभजीवीरतव मरधा भाषन, वः मनायन, वीभागायन, নট, নর্তক ইত্যাদির সঙ্গে কথকের নামও করিয়াছেন। অষ্টাদশ শতান্দীর শেষে এবং উনবিংশ শতান্দীর গোডায় কথক-বৃত্তি পৌরোহিত্য ও গুরুগিরির মত প্রায়ই বংশাত্ন-ক্রমিক হইয়াছিল। সেইজন্ম কথকেরা নিজেদের অথবা উত্তরপুরুষের ব্যবহারের জন্ম কথকতার পুথি লিখিতেন। বটতলার ছাপাথানা হইতে কথকতার পুথি তুই-একটি ছাপাও হইয়াছিল। তবে কথকদের পুথি লেখাও আধুনিক প্রথা নয়। জ্যোতিরীশ্ব 'কথক' কথাটি বলিয়াছেন যে গ্রন্থে, সেই 'বর্ণরত্বাকর' (চতুর্দশ শতান্দীর প্রথম ভাগে মৈথিলী ভাষায় গছে বচিত) কথকতাবই পুথি, অর্থাৎ বইটি কথকদের ব্যবহার্য 'কড়চা'। মারাঠী প্রভৃতি কোনও কোনও ভাষায়ও এমন 'ভাডলী পুরাণ' ( অর্থাৎ ভাটদের পঞ্জিকা ) পুথি পাওয়া গিয়াছে।

'কথক' ও 'পাঠক' প্রায় সমার্থক শব্দ। কথকর্ত্তি ও পাঠকর্ত্তি প্রায় একই রকম। রাজ্বসভায় বাঁহারা নিয়মিতভাবে পুরাণ পাঠ করিতেন তাঁহারা 'পাঠক' নামে পরিচিত ছিলেন। তাঁহাদের অনেকে নামটিকে উপাধির মত ব্যবহার করিতেন। আধুনিক কালে ব্রাহ্মণদের 'পাঠক' পদবির উৎপত্তি দেই স্তত্তে। 'কথক' নামটি কিন্তু পদবিতে পরিণত হয় নাই। বিখ্যাত সংগীতক্ত ও গীতকার শ্রীধরের কোলিক পদবি 'কথক' নামের ঘারা অপসারিত হইয়া গিয়াছে। ইংরেজী শিক্ষা এদেশে আর কিছুকাল পরে আসিলে 'কথক' পদবি পাওয়া যাইত। যোড়শ-সপ্তদশ-অষ্টাদশ শতালীতে কোচবিহার রাজসভায় পাঠকেরা সম্মানিত সভাসদ ছিলেন। তাঁহাদের অনেকে রামায়ণ মহাভারত ও পুরাণ অম্বাদ করিয়াছিলেন। বিষ্ণুপ্রের মল্লরাজাদের সভায়ও বৃত্তিভোগী পাঠক ছিলেন। কথকেরা কিন্তু পাঠকদের মত নিয়মিত বৃত্তিভোগী রাজসভাসদ ছিলেন না। তাঁহাদের ছিল স্বাধীন ব্যবসায়।

বাজসভায় পুরাণ পাঠের বীতি বহুকালের। পালবংশের শেষ রাজা মদনপালদেবের পট্টমহাদেবী চিত্রমতিকাকে নিয়মিতভাবে মহাভারত পড়িয়া শুনাইবার জন্ত আহ্নণ পণ্ডিতকে দক্ষিণাশ্বরূপ রাজা ভূমিদান করিয়াছিলেন।
এ কথা সেই ভূমিদানপট্টেই উৎকীর্ণ আছে। ইহারও
কয়েক শতাকী আগে রাজসভায় 'পুস্তকবাচক'-এর উল্লেখ
ও বর্ণনা পাই বাণভট্টের হর্ষচরিতে। যুবরাজ হর্ষবর্ধনের
বিশিষ্ট পারিষদগণের অন্ততম ছিল পুস্তকবাচক। বাণভট্ট
এই পুস্তকবাচকের নাম দিয়াছেন স্বদৃষ্টি।

আরও পাঁচ ছয় শতালী পিছাইয়া গেলে আমরা জনগণমনোরঞ্জক কথকের দাক্ষাৎ পাই। তথন, পতঞ্জলির কালে, কথকের নাম ছিল 'গ্রন্থিক' (অর্থাৎ গ্রন্থপাটা)। পতঞ্জলি তাঁহার মহাভান্তে যে উদাহরণ দিয়াছেন তাহা ইইতে অক্সমান করা যায় যে গ্রন্থিকেরা ইতিহাস-পুরাণ ইইতে বলির পাতাল প্রবেশ, রুপ্ণের কংস-বধ-লীলা ইত্যাদি কাহিনী জনসভায় জনাইতেন। মনে হয় সেকালে গল্পকথা অর্থাৎ লোকিক আখ্যান বলাও বৃত্তিরূপে গণ্য ইইয়াছিল। যাঁহারা ইতিহাস-কাহিনীতে বিশেষজ্ঞ ছিলেন তাঁহাদের বলিভ 'ঐতিহাসিক', যাঁহারা পুরাণ-কাহিনীতে দক্ষ তাঁহারা ছিলেন 'পৌরাণিক'। যাঁহারা বিশেষ বিশেষ লোকিক কাহিনী বর্ণনায় বিশিষ্ট পরিগণিত হইতেন তাঁহারা সেই সেই আখ্যায়িকার নামে পরিচিত হইতেন তাঁহারা সেই সেই আখ্যায়িকার নামে পরিচিত হইতেন বিমন বাসবদত্তা-আখ্যায়িকা বর্ণনায় যিনি দক্ষ তিনি 'বাসবদত্তিক'।

বেদের কালে আখ্যান-আখ্যায়িকা আবৃত্তি করা হইত
অথবা বীণাসংযোগে গীত হইত। 'বীণাগাখী'র অর্থাৎ
বীণাবাদক গায়ক-কথকের হাতে থাকিত 'কুশী' (বা 'কুশা')।
যে রাজা অশ্বমেধ যজ্ঞ করিতেন তাঁহার সভায়, যজ্ঞ সাঙ্গ
ইইলৈ পর, এক বংসর ধরিয়া বীণাগাখীরা ইতিহাস-

আখ্যান পাঠ ও গান করিতেন। এই রকম ছইটি আখ্যান পরে রামায়ণ ও মহাভারত মহাকাব্যন্তরে পরিণতি লাভ করিয়াছিল।

হুকুমার দেন

কথা বৈদিক ও তৎপূর্ববর্তী ইন্দো-ইরানীয় ভাষায় 'কথা' ছিল প্রশাত্মক ও অনির্দিষ্ট সর্বনাম হইতে নিম্পন্ন অব্যয়। যেমন যদ্— যথা, তৎ— তথা, তেমনই কৎ ( কিম ) — কথা। অনুরূপ পদ 'কথম'। কথা ও কথম্ পদ তুইটির মানে একই ছিল— কিসে, কেমনে। ঋগ-বেদের পরবর্তী বৈদিক সাহিত্যে কথার অব্যয়রূপে বাবহার নাই, সংস্কৃত সাহিত্যেও নাই। উভয়ত্রই 'কথম' একচ্ছত্র বহিয়া গিয়াছে। অবায়রূপে ব্যবহৃত না হইলেও সংস্কৃত ভাষায় 'কথা' লুগু হয় নাই, অর্থ পরিবর্তন ও পদ পরিবর্তন করিয়া রহিয়া গিয়াছে। সংস্কৃতে শব্দটি বিশেয়, অর্থ-আখ্যান, গল্প, প্রদক্ষ, বাক্যালাপ, বিবরণ ইত্যাদি। অবায় রূপ হইতে অথবা বিশেশ রূপ হইতে নামধাতুও গঠিত হইয়াছে— কথয়তি (গল্প বলা, বলিয়া যাওয়া— অর্থাৎ দীর্ঘ ভাষণ অর্থে )। মনে হয় বিশেষ্য শব্দ ও ধাতৃ তুই বুকুম ব্যবহারই কথ্য সংস্কৃত অথবা প্রাচীন প্রাকৃত হইতে সাধু সংস্কৃতে আগত। ভারতীয় আর্য ভাষার পরবর্তী ইতিহাসে দেখা যায় যে অর্বাচীন 'কথি' ধাতু 'বচু', 'বদ', 'ত্র' প্রভৃতি প্রাচীন ধাতুকে সরাইয়া দিয়াছে। অব্যয় হইতে বিশেষ্যে পরিবর্তনে অর্থ বদলের স্ত্রটি অনুধাবন করা হুরহ নয়। যিনি গল্প বলিতেছেন অথবা দীর্ঘ ভাষণ করিতেছেন তিনি শ্রোতার কৌতৃহল উদ্রেকের জন্ম ( অথবা শ্রোতার কোতৃহল ধরিয়া লইয়া ) এবং হয়ত দম লইবার জন্মও মাঝে মাঝে থামিয়া 'কথা' (কিসে? কেমনে? তাহার পর কি হইল?) বলিয়া আবার গল্লের থেই ধরিতেন। ইহা হইতে 'কথা' শন্ধটি শ্রোতার মনে দীর্ঘ ভাষণের একটি বিশিষ্ট লক্ষণ বলিয়া দাস কাটিত। তাহার পর শব্দটি দীর্ঘ ভাষণের বিশিষ্ট নামে পরিণত হইয়াছিল। অনেকটা ঠিক এমনভাবেই আধুনিক কালে আসামে বেহলার ভাসান গানের নাম হইয়াছে 'স্বকন্নানি'। 'স্কবি নারায়ণ' এই ভণিতার ভাষান গানই বিশেষভাবে আদামের পূর্ব অঞ্চলে প্রচলিত ছিল। কবির ভণিতাটি শ্রোতার কাছে গান্টির বিশিষ্ট লক্ষণ ও পরে বিশিষ্ট নামে পরিণত হইয়াছিল। 'স্কবি নারায়ণী' লোকমুথে বিকৃত হইয়া 'স্ক্নান্নি' রূপ লইয়াছে।

কথা শব্দটি বিশেয় রূপে গৃহীত হইবার আর একটি কারণ হইল গান অর্থে 'গাথা' শব্দের প্রচুর ব্যবহার। যাহা গান করা হয় তাহা 'গাথা', অতএব যাহা গল্প করা যায় তাহা কথা। 'কথয়তি'র মত 'গাথয়তি'ও কথা সংস্কৃতে ও প্রাকৃততে বহুপ্রচলিত হইয়াছিল।

কথা শব্দের বিশেশু রূপে ব্যবহার কালিদাসের আগে পাই নাই। মেঘদূতে কালিদাস অবন্তি দেশের প্রসঙ্গে সেথানকার উদয়ন-কথাকোবিদ 'গ্রামবৃদ্ধ'দের উল্লেখ করিয়াছেন। মনে হয় গ্রামবৃদ্ধদের কথিত তখনকার সে কাহিনী সংস্কৃতে নয়, প্রাকৃতে ভাষিত ছিল।

লৌকিক কাহিনী, পৌরাণিক উপাখ্যান, ঐতিহাসিক আখ্যায়িকা, গল্প— এইদৰ অর্থে পূর্বে অর্বাচীন বৈদিক ও সংস্কৃত সাহিত্যে ছুইটি শব্দ প্রচলিত ছিল— আখ্যান ও আখ্যাম্বিকা। পতঞ্জলির মহাভাক্তে এই তুই রকম রচনার উল্লেখ ও উদাহরণ আছে। পতঞ্জলির প্রদত্ত উদাহরণ হইতে অনুমান করা যাইতে পারে যে, 'আখ্যান' রচনার নাম নাটক অনুসারে গল্প অথবা সে গল্প যে বলে ( যাবক্রীতক — যবক্রীতের গল্প, প্রৈয়ন্নটিক — প্রিয়ন্থর গল্প, যাযাতিক—যযাতির গল্প অথবা দে গল্প যে বলে ) এবং বিষয় লোকপ্রচলিত নীতি-কাহিনী। যবক্রীতের ও প্রিয়ন্থর গল্প আমাদের জানা নাই, তবে য্যাতির গল্প মহাভারতে ও কোনও কোনও পুরাণে আছে। আখ্যায়িকা বচনার নাম নায়িকা অমুদারে (বাসবদন্তিক- বাসবদন্তার গল্প, অথবা সে গল্প যে বলে; সৌমনোতরিক— স্থ্যনোত্তরার গল্প, অথবা দে গল্প যে বলে ) এবং বিষয় লোকপ্রচলিত প্রণয়-কাহিনী। বাসবদতার গল্প সংস্কৃত শাহিত্যে খুবই পরিচিত, স্থমনোত্তরার গল্প তা নয়।

'কথা' শব্দ গৃহীত হইবার আগেই 'আখান' অপ্রচলিত হইরাছিল। 'আখ্যায়িকা' ছিল, তবে কথার দক্ষে আখ্যায়িকার তকাৎ গোড়ার দিকে যথেষ্ট থাকিলেও পরে আলংকারিকদের কাছে কথা-আখ্যায়িকার বিভেদলক্ষণ অম্পষ্ট হইয়া গিয়াছিল। পঞ্চতত্ত্বের মূল যথন লেখা ছয় তথন কথা ছিল আখ্যায়িকার অন্তর্গত ছোট কাহিনী; অর্থাৎ আখ্যায়িকা ছিল বড় গয়, কথা ছোট গয়। দঙীর মতে কথা সংস্কৃত অথবা প্রাকৃত ভাষায় রচিত হইতে পারে। সমসাময়িক সাহিত্যে তাহার উদাহরণ আছে। প্রাকৃতে বৃহৎ গয়-সংগ্রহের নাম 'বড্ডকহা' (বৃহৎকথা)। আদলে, কথা ছিল কল্লিত কাহিনী, আর আখ্যায়িকা ঐতিহাসিক অথবা প্রাগত কাহিনী। সেই হিসাবে বাণভট্টের 'কাদম্বরী' হইল কথা আর 'হর্ষচরিত' আখ্যায়িকা।

'আখ্যান, আখ্যায়িকা' শব্দের উপসর্গযুক্ত ধাতৃ 'আ+খ্যা' হইতে পাঞ্জাবী 'অক্থ্' ধাতৃ, যাহার অর্থ দাঁড়াইয়াছে 'বলা, কথা কওয়া'। তেমন 'কথানিকা' (ছোট গল্প অর্থে) শব্দ প্রাকৃতে 'কহানিঅ', হিন্দী 'কহানী', বাঙলায় 'কাহিনী'।

ু হুকুমার দেন

কথাকলি, কথকলি কেবলের গ্রুপদি নৃত্যনাট্যধারার চরমোৎকর্ম পরিলক্ষিত হয় কথাকলি নৃত্যে। কথা বা কথ অর্থ কাহিনী, কলি অর্থ; অভিনয়। পাদকর্ম ও হাতের মুদ্রা প্রয়োগে কাহিনী রূপায়ণের এই সমন্বিত নৃত্যাভিনয়ে যুগপং আর্য ও দ্রাবিভ প্রভাব লক্ষণীয়।

কেরলে সংস্কৃত নাট্যাভিনয়ের একটি বিশিষ্ট রীতি কুটিয়াট্রম (আক্ষরিক অর্থ: যৌথ অভিনয়) কথাকলি নুত্যাভিনয়ের আদি উৎস। ভরতের নাট্যশাল্পে উল্লিখিত মুদ্রাসমূহ এবং নাটারীতি কুটিয়াট্রমে প্রযুক্ত হয়। ঈষৎ পরিবর্তিতভাবে এগুলি কথাকলিতেও গৃহীত হইয়াছে। কেবলে বহু প্রাচীন কাল হইতে প্রচলিত বিবিধ লোকনৃত্য ও লোকনাটো প্রযুক্ত রূপসজ্জা ও সাজসজ্জার বহু খুঁটিনাটি পদ্ধতি গ্রহণ করিয়া কুটিয়াট্রম পরিপুষ্ট হইয়াছে। কথা-কলির রূপসজ্জা ও সাজসজ্জার সহিত কুটিয়াট্রমের ঐসব পদ্ধতির সাদৃখ্য আছে। যোড়শ শতাব্দীর প্রথম হইতে কেরলে জয়দেবের গীতগোবিন্দের ভিত্তিতে অষ্টপদিয়াট্টম নামে এক বিশেষ ধরনের নৃত্যনাট্য গড়িয়া ওঠে। বস্ততঃ স্বাতন্ত্রামণ্ডিত ক্রফাট্রম নুতানাট্য এই অষ্ট্রপদিয়াট্রম হইতেই উদ্ভত। ক্লফাট্রমের অমুকরণে রামায়ণ কাহিনীর উপরে ভিত্তি করিয়া স্ট হয় রামনাট্রম। ক্রমে রামনাট্রমে বামায়ণ ভিন্ন অন্যান্ত পৌরাণিক কাহিনী গুহীত হইতে থাকে এবং বামনাট্রমই রূপাস্তরিত হয় কথাকলিতে।

কথাকলির অব্যবহিত পূর্ববর্তী রামনাট্টম প্রথম রচনা করেন কোট্টারক্কর-এর একজন নূপতি। ইনি সপ্তদশ্দ শতান্দীর প্রথম ভাগে জীবিত ছিলেন মনে করা হয়। তাহার পর আর একজন কবি, কোট্টয়ম-এর রাজা মহাভারতের ভিত্তিতে কয়েকটি নাটক রচনা করেন। পরে এই ধারায় শতাধিক নাটক রচিত হয়। প্রখ্যাত কথাকলি নাটক রচয়িতাদের মধ্যে নলচবিত্রম্ রচয়িতা উন্নায়ি বার্যর্ব, কীচকবধম্, উত্তরাস্বয়ংবরম্ ও দক্ষযজ্ঞম্-এর রচয়িতা ইরায়্মিন্ তম্পি এবং বাবণবিজয়্ম-এর রচয়িতা কিলিমান্র রাজার নাম উল্লেখযোগ্য।

কথাকলি মৃক অভিনয়। অভিনেতারা গান করেন না, কথাও বলেন না। তাঁহাদের পিছন হইতে তুইজন গায়ক পেটাঘণ্টা ও করতালের সংগতের সহিত গানের মাধ্যমে কাহিনী বিবৃত করেন। অভিনেতাদের নৃত্যছল নিয়ম্বণ এবং যন্ত্রসংগীতের অলংকরণের সাহায্যে হাতের মুদ্রা ও
ম্থাবয়বের ভাববাঞ্জনানির্ভর মৃকাভিনয় প্রত্যক্ষ করিয়া
তৃলিবার জন্ম চেন্ট ( ঢোলক ) ও শুদ্ধমন্দলম্ নামে আরও
হুইটি যন্ত্র বাজানো হয়। গানের প্রত্যেক শব্দের তাৎপর্য
অভিনেতারা মৃদ্রা ও ম্থাবয়বের ভাববাঞ্জনাযুক্ত রসাভিন্মের সাহায্যে রূপায়িত করিয়া তোলেন। সাধারণতঃ
সংলাপগুলি সংগীতে রচিত হয় এবং ঘটনা বিবৃত হয়
ধ্যোকরপে। শ্লোকগুলি গীতগোবিন্দের অহরপ ছন্দোবন্দে
রচিত। অভিনয়ের জন্ম কোনও উচু মঞ্চ প্রয়োজন হয় না।
প্রেক্ষাগার সাধারণতঃ গৃহ বা মন্দিরপ্রাঙ্গণ। প্রেক্ষক
অর্থাৎ দর্শক মেঝেতে বিসয়াই অভিনয় দেখেন। রাত্রি
নয়টায় আরম্ভ হইয়া সারারাত অভিনয় চলে।

অভিনয়ের চরিত্রগুলি বিভিন্ন শ্রেণীতে বিভক্ত এবং বিভিন্ন শ্রেণীর চরিত্রের পরস্পরের মধ্যে পার্থক্য বুঝাইবার জন্ম রূপদক্ষার স্থনির্দিষ্ট ধাঁচ আছে। বীরত্ব ও সাহসিকতায় মহান চরিত্রগুলিকে বলা হয় 'পচ্চ'। 'পচ্চ' শব্দের আক্ষরিক অর্থ সবুজ। কীচক, বাবণ, তুর্যোধন প্রভৃতি শুসাররসপ্রধান নায়কেরা 'কত্তি, (অর্থাৎ ছুরিকা আকৃতি) শ্রেণীভূক্ত। তুঃশাসনের মত তুইপ্রকৃতির চরিত্রগুলির লাল বঙ্গের দাড়ি থাকে, ইহাদের বলা হয় চোকন তাড়ি। শিকারিদের দাড়ির রঙ কালো, ইহারা তাই 'করি' অর্থাৎ কালো নামে পরিচিত। নারী, বান্ধণ ও সাধু চরিত্রের মুথ উজ্জ্বল বঙে চিত্রিত হয়। সেইজন্ম এই শ্রেণীর নাম 'মিকুক্' অর্থাৎ উজ্জ্বল। দৃত, মাহত প্রভৃতি অপ্রধান চরিত্রের পোশাক ও রূপসজ্বা অতি সাধারণ।

নৃত্ত, নৃত্য ও নাটোর সমন্বিত রূপ কথাকলি। শাস্ত্রোজ চারি প্রকার অভিনয়ের মধ্যে আহার্য, আঙ্গিক ও দান্বিক কথাকলি নৃত্যে প্রযুক্ত হয়; বাচিক সম্পূর্ণই বর্জিত।

কেলি বা সন্ধ্যায় বাজানো বাতের ধ্বনিতে সন্ধ্যার পরে
অফ্রেন্থয় নৃত্যাঞ্চানের কথা ঘোষিত হয়। অভিনয়ের
স্টেনা করা হয় মঞ্চে একটি প্রদীপ স্থাপন করিয়া।
বাদকর্ন্দ তখন মঞ্চে আসে। তুই দিক হইতে ধরিয়া-থাকা
একটি পরদার অন্তরালে তোড়য়ম্ গানের সহিত একক
বা বৈত নৃত্যে মঙ্গলাচরণ শুরু হয়। তাহার পর অন্তর্ভিত
হয় পুরপ্লাড্, এই সময়ে পরদা অপসারিত হয়। কোনও
দেবতা বা দেবীর অলোকিক আবির্ভাবের রূপক পুরপ্লাড্
অংশে রূপান্থিত হয় একটি পচ্চ ও একটি নারী চরিত্রের
সহায়তায়। পুরপ্লাড্-এর পরবর্তী অফুষ্ঠান মঞ্ভর বা
মেলপ্লদম্; এই সময়ে চেন্ট, মন্দলম্, করতাল ও ঘন্টা—
এই সবক্য়টি বাছ্যন্ত বাজাইয়া জয়দেবের অন্তর্পদী হইতে
মঞ্জুতর কুঞ্বতল' গানটি গাওয়া হয়। 'মঞ্কুতর' অংশে

গায়কবৃন্দ ও বাছ্বযন্ত্রীরা প্রত্যেকে স্বকীয় নৈপুণ্য প্রদর্শনের স্থযোগ পান। 'মঞ্জুর' অনুষ্ঠানের পরেই মূল নাট্য-কাহিনীটি যথার্থভাবে আরম্ভ হয়। এইভাবে প্রতিটি নাটক আরম্ভ করিবার পূর্বে মঙ্গলাচরণের এই সমস্ত অংশের অনুষ্ঠান অবশুকর্তব্য এবং ইহাতে সাধারণতঃ তুই ঘণ্টা সময় প্রয়োজন হয়।

কথাকলি নৃত্যকলা হইতে আট্টৰণ নামে এক সমৃদ্ধ সাহিত্যশাখার উদ্ভব হইয়াছে। মালয়ালম ভাষার সমৃদ্ধি-শালী সাহিত্যশাখাগুলির মধ্যে আট্টৰণ অন্যতম।

Ragini Devi, Dances of India, Calcutta, 1962.

এস. কে. নায়ার

কথাসরিৎসাগর সংস্কৃত পত্তে নিবদ্ধ কথাগ্রন্থ। আন্থ-মানিক ১০৬৩-৮১ গ্রীষ্টাব্দে কাশ্মীরী কবি সোমদেব কর্তৃক রচিত গ্রন্থে বর্ণিত গ্রন্থরচনার ইতিহাস হইতে জ্ঞানা যায় যে, জলন্ধররাজ-কন্তা কাশ্মীররাজ অনন্তের মহিষী স্থ্যমতীর চিত্তবিনোদনের জন্ত গুণাঢ়া -রচিত পৈশাচী ভাষাময় 'বৃহৎকথা' নামক গ্রন্থের সার সংকলন করিয়া কবি ২১৬৮৮ শ্লোকে এই গ্রন্থটি রচনা করেন।

মূল বৃহৎকথা বহুদিন পূর্বেই বিলুপ্ত হইয়াছে। কয়েক থানি সংকলনগ্রন্থে ইহার সারাংশ রক্ষিত আছে। তয়ধ্যে প্রাচীনতম গ্রন্থ বৃধস্বামী বা বৃদ্ধমামী -রচিত 'বৃহৎকথা-শ্লোকসংগ্রন্থ'। এই গ্রন্থখানি প্রীষ্ঠীয় ৮ম বা ৯ম শতকে রচিত হয়। নেপালে প্রাপ্ত ইহার খণ্ডিত পুথিখানির ২৮টি সর্গ ও ৮৫০৯টি সংস্কৃত শ্লোক পাওয়া যায়। বিশেষজ্ঞ-দের অনুমান, ইহাতে বৃহৎকথার নেপালী রূপভেদটি (রিসেন্শন) অনুস্ত হইয়াছে। অনেকের ধারণা এটি বৃহৎকথা অবলম্বনে রচিত শ্বতন্ত্র গ্রন্থ। বৃহৎকথার কাশীরী রূপভেদ অবলম্বনে ক্লেমেন্দ্র প্রীষ্ঠীয় একাদশ শতকে সংস্কৃত প্রে তাহার 'বৃহৎকথামঞ্জরী' রচনা করেন। ইহার প্রায় রিশ বংসর পরে দোমদেবের 'কথাসরিৎসাগর' রচিত হয়। ক্লেমেন্দ্র ও সোমদেব একই মূল গ্রন্থের অনুসরণ করিয়াছেন কিনা, সে সম্বন্ধে মতভেদ আছে। তবে গ্রন্থের প্রথম পাচটি থণ্ডে উভয়ের মধ্যে যথেই ক্রক্য লক্ষিত হয়।

সোমদেবের কথাসরিৎসাগর ১৮টি পরিচ্ছেদে বা লম্বকে বিভক্ত। লম্বকের অবাস্তর বিভাগের নাম 'তরঙ্গ'। সমগ্র গ্রন্থে ১২৪টি তরঙ্গ আছে। ইহার প্রধান বর্ণনীয় বিষয় উদয়ন-বাসবদত্তার কাহিনী। 'বেতালপঞ্চবিংশতি' ও 'পঞ্চতন্ত্রে'র বহু কাহিনী এই গ্রন্থের অন্তর্ভুক্ত। মনে হয় প্রাচীন ভারতের লৌকিক সাহিত্যের অনেক্থানিই বৃহৎ-

কথার মধ্যে সঞ্চিত হইয়াছিল। কথাসরিৎসাগরের মাধ্যমে আমরা তাহাদের পরিচয় পাই।

দ্র উপেক্রনাথ ম্থোপাধ্যায় -অন্দিত, কথাসরিংসাগর ১ম থণ্ড, বস্থমতী সাহিত্য গ্রন্থশ্রেণী, কলিকাতা; মহামহোপাধ্যায় পণ্ডিত কমলকৃষ্ণ স্থতিতীর্থ -অন্দিত, কথাসরিংসাগর, ২য় থণ্ড, বস্থমতী সাহিত্য গ্রন্থশ্রেণী, কলিকাতা।
Somadeva, Katha-sarit-sagara, tr., C. H.
Tawney, Bibliotheca Indica, Calcutta, 188084; Somadeva, Kathasaritsagara, Bombay,
1903; A. M. Tabbard, Essay on Gunadhya
and the Brhatkatha, Bangalore, 1923; N. M.
Penzer, Ocean of Stories, vols., 1-10, London,
1924-28.

কালীকুমার দত্ত

## কদফিসেস কুষাণ বংশ জ

কদম আম্মেনেদলল কাদাখা (Anthocephalus Cadamba) কবিয়দীই গোত্র (Family Rubiaceae)
-এর অন্তর্গত দিবীঞ্চপত্রী বৃহৎ বৃক্ষ। ইহার শাথাগুলি
দীর্ঘ এবং পাতার শিরাসমূহ স্পষ্ট। এই গাছের কাণ্ডের
গাত্রে লমা গভীর দাগ দেখা যায়। ফুল কমলা রঙের,
গোলাকার, আষাড়-শ্রাবণ মাদে ফোটে। অসংখ্য ছোট
ছোট স্থগন্ধি ফুল একত্র হইয়া গোলাকৃতি পুস্পবিস্তাস
স্পৃষ্টি করে। এই পুস্পবিস্তাসই কদম ফুল বলিয়া পরিচিত।
বৃত্যংশ ফিকে সবৃদ্ধ রঙের। কদম প্রধানতঃ ভারতবর্ধ
(পূর্ব হিমালয়ের পাদদেশ, সিংভুম, মহারাষ্ট্র ও কেরল),
দিংহল, পাকিস্তান, ব্রদ্ধ দেশ ইত্যাদি ক্রান্তীয় অঞ্চলে
অস্তান্ত বৃক্ষের সঙ্গে বনভূমিতে স্বাভাবিকভাবে জ্মায়,
বনাঞ্চল ছাড়াও এই বৃক্ষ যথেষ্ট সংখ্যায় ফুলের দৌল্বর্ধ
এবং ছায়ার জন্ত রোপিত হয়।

কদম অস্বাভাবিক তাড়াতাড়ি বাড়ে। এই গাছের কাঠ নরম এবং হলুদ রঙের। ইহা চায়ের পেটি, প্লাইউড, দেশলাইয়ের কাঠি এবং কাগজের মণ্ড তৈয়ারির জন্ম ব্যবহৃত হয়। কদম গাছ এবং ফুল ভারতের রূপকথায় এবং সংস্কৃত ও বাংলা সাহিত্যে বিশিষ্ট স্থান জুড়িয়া আছে। রাধা-কৃষ্ণ উপাথাানে কদ্যতলে ক্ষের বংশীবাদন বিখ্যাত। সংস্কৃত অভিধানে ইহার এক নাম হরিপ্রিয়।

R. S. Troupe, The Silviculture of Indian Trees, London, 1921.

অজিতকুমার বন্যোপাধ্যার

<mark>কন্তে প্রজাপতি দক্ষের অন্যতমা কন্তা, মহিষ কণ্টপের</mark> অগ্রতমা পত্নী এবং নাগগণের মাতা। বিনতা প্রভৃতি দক্ষের অন্ত যোলটি কন্তার সহিত কশ্যপ ইহাকে বিবাহ করেন। কজ ও বিনতা একই সময়ে গর্ভধারণ করিয়া যথাক্রমে সহস্রটি এবং চুইটি অণ্ড প্রস্ব করেন। কজ-প্রস্ত ডিম্ব হইতে সহস্র নাগের উৎপত্তি হইল দেখিয়া বিনতা অসহিষ্ণু হইয়া নিজের একটি অও ভাঙিয়া ফেলিলে তাহা হইতে অপুষ্টাঙ্গ অৰুণ বহিৰ্গত হইয়া বিনতাকে অভিশাপ দেন যে, সপত্নী-বিছেবের জন্ম তাঁহাকে কক্রর দাসীত্ব করিতে হইবে। অপর অওটি হইতে যথাকালে গরুড়ের উৎপত্তি হয়। উচ্চৈ: প্রবার পুচ্ছবর্ণ ক্লফ অথবা খেত এই প্রশ্ন লইয়া একদা কজব দহিত বিন্তার তর্ক হয় এবং স্থির হয় যে, যাহার কথা মিথ্যা প্রমাণিত হইবে তিনি অপরের দাদী হইবেন। কজ নাগগণের সাহায্যে উচ্চৈঃশ্রবার পুচ্ছটিকে কৃষ্ণবর্ণ করিয়া দেখাইলে বিনতাকে কজ্র দাসী হইতে হইল। পরে গরুড় নাগগণকে অমৃত আনিয়া দিয়া মাতার দাসীত্ব মোচন করেন।

ন্দ্র মহাভারত, আদিপর্ব, ১৬-১৯; ভাগবত, ৬; ব্রদ্ধ-বৈবর্তপুরাণ, ব্রদ্ধগু, ৯।

কালীপদ সেন

## কন্ডেনসার বিহাৎ দ্র

কন্ফুনিয়স ( ৫৫১-৪৭৯ এটিপূর্ব ) দার্শনিক, ধর্মগুরু ও রাষ্ট্রনৈতিক চিন্তাবিদ্ কন্ফুনিয়স -এর নাম চীন দেশের সভ্যতা ও সংস্কৃতির সহিত নিবিড়ভাবে জড়িত। তাঁহার জীবন সম্পর্কে প্রামাণিক তথ্য বিরল। তাঁহার পারিবারিক নাম ছিল খুঙ্। কন্ফুনিয়স হইল খুঙ্-ফূ-ৎসে ( শিক্ষক খুঙ্) শব্দের লাতিন রূপ। নিজের চেটাতেই তিনি শিক্ষা অর্জন করেন। আবাল্য দারিদ্যের সহিত পরিচিত কন্ফুনিয়স মনে করিতেন সমাজ ও শাসন -ব্যবস্থার ক্রটিই ব্যক্তি-জীবনের ছঃখ-কষ্টের হেতু।

মান্থবের ত্থ-কট্ট দ্ব করিবার কাজে আত্মনিয়োগ
করিয়া তিনি প্রজাদের করভার লাঘব, নিচুর শান্তি-ব্যবস্থা
বিলোপ এবং অনাবশুক যুদ্ধবিগ্রহ পরিত্যাগ করিবার নীতি
প্রচার করেন। তাঁহার ধারণা ছিল, উপযুক্ত রাজপদ
পাইলে এই নীতিসমূহ কার্যকর করিতে পারিবেন। প্রকৃত
ক্ষমতাহীন জমকালো নামের একটি রাজপদ লাভ করিয়া
অবশেষে ব্রিলেন, এই পথে আদর্শের রূপায়ণ সম্ভব নহে।
আশাহত কন্তুশিয়দ অতঃপর এই পদ ত্যাগ করিয়া
দেশে দেশে ঘ্রিয়া তাঁহার নীতি প্রচার করিতে লাগিলেন।

বৃদ্ধ বয়সে শিয়দের আহ্বানে তিনি তাঁহার স্বদেশ লু-তে ফিরিয়া আসেন এবং আমৃত্যু সেথানেই তাঁহার শিক্ষা প্রচার করেন।

শিক্ষাকে সমাজ-সংস্থারে লাগানোর জন্ম কন্দুশিরস
অত্যন্ত আগ্রহী ছিলেন। রাইনীতিকে তিনি নীতিশান্তের
প্রয়োগক্ষেত্র মনে করিতেন। তিনি শিক্ষা দিতেন
কথোপকথন ছলে। চরিত্রের অক্তরিমতা তাঁহার মতে আদর্শ
ছাত্রের আবন্থিক গুণ। বিজ্ঞাশিক্ষার মূল ভিত্তি হইল
নীতিজ্ঞান; ছাত্রের অন্তরে নীতিবোধ জাগাইয়া তাহাকে
পূর্ণান্দ মান্ত্র্য করিয়া তোলাই ছিল কন্দুশিরসের লক্ষ্য।
তিনি ইতিহাস, কাব্য ও সংগীত -শিক্ষার উপর সম্ধিক
গুরুত্ব আরোপ করিতেন। যদিও বলা হয় তিনি অনেক
পুস্তকের রচয়িতা ও সম্পাদক, কিন্তু আদৌ কোনও পুস্তক
রচনা, এমন কি সম্পাদনাও করিয়াছেন কিনা এ বিষয়ে
বিশেষজ্ঞদের সন্দেহ আছে।

কন্ত্শিয়দের ধর্মচিন্তা মানবকেন্দ্রিক, ইহাতে অতিপ্রাক্তবের স্থান নাই। মাত্র্যকে ভালবাসাই পুণাকর্ম;
মাত্র্যকে জানাই জান। তত্ত্বিভা বা ন্যায়শান্ত্রের প্রতি
কন্ত্শিয়দের বিশেষ আকর্ষণ ছিল না। তাঁহার মনোভাব
ছিল অভিজ্ঞতাধর্মী ও অত্যন্ত বাস্তববাদী। তিনি মনে
করিতেন, মানবগোষ্ঠী যতদিন এক পরিবারের মত বাস
করিতে না পারিবে ততদিন স্থাী হইতে পারিবে না।

প্রবর্তী কালে কন্ডুশিয়সের মতবাদ রূপে যাহা পরিচিত হইয়াছে ইতিহাদের কন্তুশিয়দকে তাহার প্রতিষ্ঠাতা এবং একমাত্র প্রবক্তা বলিলে ভুল হইবে। উৎসব, সংগীত, ধহুর্বিভা, রুথবিভা, ইতিহাস এবং সংখ্যা এই ছয় विषयः यादाता विरमयङ जादारमत्रहे हीन स्मर्म श्राहीन কালে কন্জুশিয়দের মতান্ত্বতী মনে করা হইত। কন্জুশিয়দ এই ষ্ড্বিছা অভিজাত সমাজের বাহিরে জনসাধারণের মধ্যে প্রচার করিয়া সমাজ-সংস্কারের চেষ্টা করেন। কন্ফ্শিয়সের মৃত্যুর পরে তাঁহার অন্বতীগণ ক্রমে দূই দলে বিভক্ত হইয়া যায়। একদল সামাজিক ও রাষ্ট্রনৈতিক উন্নতির উপর এবং অপর দল তত্ত্বিভা এবং ধর্মের উপর ওক্ত আরোপ করিত। এীষ্টপূর্ব ৩য় শতকে কন্ফুশিয়দের অম্বর্তীগণের মধ্যে পুনরায় ছুইটি ভিন্ন মত দেখা দিল। একটির প্রধান প্রবক্তা মেঙ্-ৎসের মতে মাহুষ মূলতঃ শং; কিন্তু অপর্টির প্রবক্তা শুন্-ংসের মতে, মাহুষ মূলতঃ অসং। তিনি মনে করেন যে মনের সং-ভাব অক্ষ ও জাগ্রত রাখিবার জন্ম আত্মিক প্রযত্ন প্রয়োজন। ভান্-ৎসে বলেন, মনের অসৎ-ভাব দূর করিবার জন্ত ধর্মীয় আচার-অমুষ্ঠান ও নিয়মাবলী অবশ্রপালনীয়।

চীনে বৈরতন্ত্রের শাসনকালে (২২১-২০৭ গ্রীষ্টপূর্ব) কনফুশিয়দ-মতাবলম্বীদের উপর খুব উৎপীড়ন হয় এবং তাহাদের গ্রন্থাদি পোড়াইয়া ফেলা হয়। হান কংশের শাসনকালে (২০৬ এটিপূর্ব - ২২০ এী) কন্ফুশিয়স-মত পুনরুজীবিত হয়। তুঙ্ চুঙ্-শূ ( গ্রীষ্টপূর্ব ২য় শতকে ) কন্ফুশিয়প-মতবাদে এমন কিছু পরিবর্তন আনেন যাহার ফলে রাজধর্ম হিসাবে ইহার স্বীকৃতি পাইতে স্থবিধা হইল। হান শাসকদের উত্যোগে স্থাপিত বিশ্ববিদ্যালয়ে (১২৪ খ্রীষ্টপূর্ব ) কনফুশিয়দের মতবাদ সম্পর্কে পঠন-পাঠনের ব্যাপক ব্যবস্থা হইল। পরবর্তী বহু শতান্দী পর্যস্ত চীনে যে কনফুশিয়দ-মতবাদের প্রভাব অক্ষ্ম ছিল তাহার অন্ততম প্রধান হেতু হানদের পৃষ্ঠপোষকতা। ১ম শতান্দীতে তাও ও বৌদ্ধ মতবাদের প্রভাব বৃদ্ধি পায় এবং কন্ফুশিয়সের মতবাদ হীনবল হইয়া পড়ে। এই গুরবস্থা হইতে কন্-ফুশিয়সের জীবনাদর্শকে বাঁচাইয়া রাখিতে উত্যোগী হইলেন হান-য়া ( १৬৮-৮২৪ খ্রী )। তিনি নৈন্ধ্যা এবং নির্বাণ -সাধনার বিরোধী ছিলেন। উৎপীড়নের ফলে (৮৪৫ এী) তাও ও বৌদ্ধ মতবাদ পুনরায় হীনবল হইয়া পড়ায় কন্-ফুশিয়স-মতবাদের পুনরুজ্জীবন সম্ভব হয়। কন্ফুশিয়স-মতবাদে এই সময়ে তাও ও বৌদ্ধ তত্ত্ববিভার (মেটাফি জিক্স) প্রভাব দেখা দেয়। প্রাচীন পুথিপত্রের আলোচনার উপরে অত্যধিক গুরুত্ব আরোপের ফলে ১০ম শতান্ধীতে এই মতবাদ আবার সন্ধীবতা হারায় এবং ইহারই প্রতিক্রিয়ায় ১১শ শতাব্দীতে উদ্ভূত হয় নব কন্-ফুশিয়স-মতবাদ।

ন্তন তত্ত্ববিভার ভিত্তির উপর নব্যগণ পুরাতন নৈতিক ও সামাজিক আদর্শসমূহ প্রতিষ্ঠা করিতে উছোগী হইলেন। বৌদ্ধ শৃন্তোর পরিবর্তে ভাবরূপ এক পরমতত্ত্ব (লী)-কে তাঁহারা সকল দ্রব্যের মূল বলিয়া বিশ্বাস করিতেন। নব্য-পন্থীদের মধ্যেও ক্রমে নানা মত দেখা দিল। ছেঙ্-চুর (১০৩৩-১১০৭ এ ) বৃদ্ধিবাদের প্রভাবই দীর্ঘস্থায়ী হয়। লু-ওয়াং (১১৩৯-৯৩ ঐ) -এর ভাববাদও যথেষ্ট প্রভাব বিস্তার করে। কালক্রমে উভয় মতবাদই জনপ্রিয়তা হারায়। ১৮শ শতাকীতে আবার কন্ফুশিয়স-মতবাদের वास्ववधर्मी अवर अध्यक्षकावां ने ने वां वां वां विन । ১৯শ শতান্দীতে এই মতবাদের বাস্তবধর্মিতার উপর সমধিক গুরুত্ব আরোপ করিয়া তাহার ভিত্তিতে রাজনৈতিক সংস্কার আন্দোলন করার বার্থ চেষ্টা হইয়াছিল (১৮৯৮ এ)। বুদ্ধিজীবীদের প্রতিক্ল স্মালোচনা সত্ত্তে কন্ফুশিয়স-মৃতবাদ চীনের সংস্কৃতি হইতে মৃছিয়া যায় নাই। স্থন য়াৎ-দেন্ (১৮৬৬-১৯২৫ খ্রী) কন্ফুশিয়স-নীতিশাত্তের কোনও কোনও ভাবধারা তাঁহার রাজনৈতিক মতাদর্শের মধ্যে গ্রহণ করিয়াছিলেন।

John K. Shryock, The Origin and Development of the State Cult of Confucius, New York, 1932; Arthur Waley, tr., The Analects of Confucius, London, 1938; Wu-chi Lin, A Short History of Confucian Philosophy, New York, 1956.

অমিতেক্সনাথ ঠাকুর

কন্তান্তীন, কন্ট্যান্টাইন (রাজ্যকাল ৩০৬-৩৭ খ্রী) খ্রীষ্টীয় চতুর্থ শতান্দীতে পতনোন্মুখ রোম সাম্রাজ্ঞাকে রক্ষা করিবার জন্ম যে কয়জন সমাট আপ্রাণ চেষ্টা করিয়াছিলেন. মহামতি কন্সান্তীনের নাম তাঁহাদের মধ্যে বিশেষ উল্লেখযোগ্য। সম্রাট দিওক্লেভিয়ানের সিংহাসন ভ্যাগের (৩০৫ ঞ্রী) পর সামাজ্যের উত্তরাধিকার লইয়া যে প্রবল অন্তর্বিরোধের সৃষ্টি হয়, তাহাতে যোগদান করিয়া শেষ পর্যন্ত কন্তান্তীদের পুত্র কন্তান্তীন জয়ী হন ও ৩২৩ খ্রীষ্টাব্দে সমগ্র রোমান সামাজ্যের একাধিপত্য লাভ করেন। ইহার পর তাঁহাকে দানিয়ুব অঞ্লে ও পারশু দীমান্তে বৈদেশিক শক্রর দশুথীন হইতে হয়, কিন্তু মৃত্যুকাল পর্যন্ত তিনি সামাজ্যের এক্য ও নিরাপত্তা রক্ষা করিতে সমর্থ হন। দিওক্রেতিয়ানের পদান্ধ অনুসরণ করিয়া তিনিও রোমান সামাজ্যের শাসনব্যবস্থা পুনর্গঠনের ও সাম্রাজ্যের অর্থ নৈতিক সমৃদ্ধি পুনরুদ্ধারের চেষ্টা করেন, কিন্তু তাঁহার প্রবর্তিত ব্যবস্থাগুলি বিশেষ ফলপ্রস্থ না হওয়ায় পরবর্তী কালে জনসাধারণের অসস্তোষ উত্তরোত্তর বৃদ্ধি পায় এবং সাম্রাজ্যের পতন অবশুস্তাবী হইয়া পড়ে।

কন্সান্তীনের জীবনের ত্ইটি প্রধান কীর্তি: প্রীষ্টধর্মকে রাজকীয় স্বীকৃতি দান এবং বিজ্ञান্তিওন ( বাইজান্টিয়াম ) -এ ইওরোপ ও এশিয়ার সংযোগস্থলে নৃতন রাজধানী
স্থাপন। ব্যক্তিগত জীবনে বহুবিধ নৃশংসতার পরিচয়
দিলেও এবং মৃত্যুর কয়েক ঘন্টা পূর্ব পর্যন্ত প্রীষ্টধর্মে
অদীক্ষিত থাকিলেও কন্সান্তীন প্রীষ্টধর্মের প্রথম রাজকীয়
পৃষ্ঠপোষকরূপে ইতিহাসে এক বিশেষ স্থান অধিকার
করিয়া আছেন। মিলভিয়ান সেতৃর মুদ্দে প্রতিম্বন্দী মাক্সেন্তিয়সকে পরাজিত করিবার পর, সম্ভবতঃ রাজনৈতিক
কারণেই, তিনি প্রীষ্টধর্মকে রাজকীয় স্বীকৃতি ও ক্যাথলিক
চার্চকে কয়েকটি বিশেষ অধিকার দান করেন ( মিলানোর
ঘোষণা, ৩১৩ প্রী )। চার্চের ভিতর অস্তর্মন্ত দেখা
দিলে তাহার প্রক্য রক্ষার জন্য ৩২৫ প্রীষ্টাব্দে, নিকাইয়া

নগরীতে, তিনি একটি খ্রীষ্টায় মহাধর্মসন্মিলন আহ্বান করেন ও নিজেই ঐ সন্মিলনে সভাপতিত্ব করেন। এই সন্মিলন কিন্তু শেষ পর্যন্ত চার্চের ঐক্যা রক্ষা করিতে পারে নাই। কন্স্তান্তীন রাজনৈতিক প্রয়োজনে বিজান্তিওন নামক ক্ষুত্র একটি শহরকে পরিবর্ধিত করিয়া এক নৃতন রাজধানী স্থাপন করেন। ৩৩০ খ্রীষ্টাব্দের ১২ মে তারিথে নৃতন রাজধানী কন্স্তান্তিনোপ্লের প্রতিষ্ঠা উৎসব হয়। গ্রীক জগতের বিভিন্ন স্থান হইতে নানাবিধ শিল্পসন্থার আহরণ করিয়া সম্রাট তাঁহার নৃতন রাজধানীকে স্থসজ্জিত করিবার চেষ্টা করেন। শহরের অধিবাদীদের জীবন্যাত্রা বচ্চন্দ করিবার জন্ম সরকারি দাক্ষিণ্যন্ত অক্নপণ হস্তে বিতরিত হয়।

J. Lindsay, Byzantium Into Europe, London, 1952; S. Runciman, Byzantine Civilization, New York, 1956.

অমিতাভ মুখোপাধায়

কনিকৃস জ্যামিতি স্ত

কনিক কুষাণ বংশের শ্রেষ্ঠ রাজা ( 'কুষাণ' জ )। তাঁহার বিশাল সামাজ্য কাশ্মীর হইতে বিহার পর্যন্ত প্রায় সম্প্র উত্তর ভারতে এবং ভারতের বাহিরে মধ্য এশিয়ায় প্রায় গোবি মকভূমি পর্যন্ত বিস্তৃত ছিল। তিনি পারদ (পার্থিয়ান) ও চীনাদিগকৈ যুদ্ধে পরাজিত করেন এবং কয়েকজন চীন-দেশীয় রাজপুত্র প্রতিভূম্বরূপ তাঁহার রাজ্যে ছিলেন এরূপ প্রসিদ্ধি আছে। পুরুষপুর (বর্তমান পেশোয়ার) নগরে তাঁহার রাজধানী ছিল। বিখ্যাত বৌদ্ধ পণ্ডিত ও কবি অশ্বঘোষ ( 'অশ্বঘোষ' দ্র ), প্রসিদ্ধ বৈগুশান্তপ্রণেতা চরক ('চরক' ল্র ) এবং আরও কয়েকজন পণ্ডিত কনিজের বাজ্যভায় বর্তমান ছিলেন এরপ একটি জনশ্রুতি আছে। কনিদ্ধ বৌদ্ধ ধর্মের একজন প্রধান পৃষ্ঠপোষক ছিলেন এবং বৌদ্ধ গ্রন্থে তাঁহার সম্বন্ধে অনেক কাহিনী লিখিত আছে। বৌদ্ধ ভিক্ষ্গণের চতুর্থ মহাসংগীতি তিনিই আহ্বান করিয়া-ছিলেন। গৌতমবুদ্ধের দেহাস্থির উপর কনিষ্ক একটি वित्रां ७ मत्नाइतं चुिंदमीथ निर्माण कतिशाहित्नन। পেশোয়ারের নিকটে ভূগর্ভ হইতে কনিকের নামান্ধিত একটি আধারের মধ্যে রক্ষিত এই অস্থিত আবিষ্কৃত হইয়াছে এবং বন্ধ দেশে একটি মন্দিরে রক্ষিত আছে। মথ্রার নিকটে কনিঙ্কের একটি প্রস্তর মূর্তি আবিষ্ণৃত হইয়াছে।

কনিষ্ক একটি অব্দ প্রবর্তন করিয়াছিলেন ('অব্দ' দ্র)

এবং তাঁহার ও পরবর্তী কুষাণ রাজগণের বহু প্রস্তর্রনিপিতে এই অন্ধ ব্যবহৃত হই মাছে। অনেকে মনে করেন যে ইহাই ভারতের স্থপ্রসিদ্ধ শকান্ধ; কনিষ্ক ৭৮ খ্রীষ্টান্ধে সিংহাসনে আরোহণ করিয়া তাঁহার অভিষেকের শ্বতিরক্ষার্থ এই অন্ধ প্রচলিত করেন। কিন্তু সকলে এই মত গ্রহণ করেন না। খ্রীষ্টীয় দ্বিতীয় শতান্ধীতে কনিষ্ক রাজত্ব করেন বলিয়া অনেকের অন্ধ্যান।

त्रस्थाटल यक्ष्मपति

কলো, কেটন (১৮৬৭-১৯৪৮ খ্রী) ১৮৮৪ সালে ওস্লো বিশ্ববিভালয় হইতে বি. এ. পাশ করেন। তাঁহার বিষয় ছিল গ্রীক, লাতিন, জার্মান এবং প্রাচীন নর্স। ওস্লো বিশ্ববিভালয়ে ছাত্রাবস্থায় তিনি আল্ফ্ট্রপ-এর কাছে সংস্কৃতও পড়িয়াছিলেন। তবে সংস্কৃতে কনোর যথার্থ শিক্ষাগুরু জার্মান পণ্ডিত পিশেল। জার্মানির অন্তর্গত হালে-তে তিনি অনেকদিন (১৮৮৪-৯১ খ্রী) পিশেলের তত্বাবধানে সংস্কৃত শিক্ষায় রত ছিলেন। এখানেই তিনি তাঁহার গবেষণা-নিবন্ধ 'সামবিধান ব্রাহ্মণ' শেষ করেন।

বের্লিনের রয়াল লাইত্রেরির সহকারী গ্রন্থাগারিক (১৮৯৩-৬ ঞ্রী), ওস্লো বিশ্ববিত্যালয়ের ভারতীয় ভাষা-তব্বের গবেষক (১৮৯৭-৮ ঞ্রী), পরে দেখানে ভারতীয় ভাষাতব্বের সহকারী অধ্যাপক (১৮৯৯ ঞ্রী), হার্ভার্ড-এ সংস্কৃত্বের সহকারী অধ্যাপক (১৯০০ ঞ্রী), গ্রিয়ার্সনের 'লিস্ইস্টিক সার্ভে অফ ইন্ডিয়া'র সহকারী (১৯০৩ ঞ্রী), ভারত সরকারের লেখতত্ববিদ্ (১৯০৬ ঞ্রী), ওস্লো বিশ্ববিত্যালয়ে সংস্কৃতের অধ্যাপক (১৯১০ ঞ্রী), হাম্বুর্ক-এ সংস্কৃতের অধ্যাপক (১৯১৪ ঞ্রী) এবং বিশ্বভারতীতে অধ্যাপক (১৯২৪-৫ ঞ্রী) রূপে কনোর কর্মজীবন পৃথিবীর বিভিন্ন বিত্যাকেন্দ্রে অতিবাহিত হয়।

কনোর বিভাচর্চার ক্ষেত্রও ব্যাপক। তিনি সাঁওতাল,
মৃণ্ডা, জাবিড় সম্বন্ধে প্রবন্ধ লিথিয়াছেন; কর্প্রমঞ্জরী,
প্রজ্ঞাপারমিতাস্ত্র সম্পাদনা করিয়াছেন, ল্রাবিড় ও মারাঠী
ভাষা সম্বন্ধে প্রবন্ধ লিথিয়াছেন। অবশ্য কনোর পাণ্ডিতোর
খ্যাতি প্রধানতঃ পুরাতত্ত্ব এবং খোটানী ভাষা সম্বন্ধে তাঁহার
গবেষণার জন্য। কনোর অসংখ্য গ্রন্থ এবং প্রবন্ধের মধ্যে
বিশেষভাবে উল্লেখযোগ্য: 'মেময়ার্স অফ আর্কি ওলজিক্যাল
লার্ভে অফ ইণ্ডিয়া', সংখ্যা ৩৭, ৬৭; 'ক্র্যাগ্মেন্ট্,স অফ
বৃডিন্ট ওয়ার্ক ইন দি এনসেন্ট এরিয়ান ল্যাঙ্গুয়েজ অফ
চাইনিজ টার্কিন্টান' (১৯১৪ খ্রী); 'খরোটী ইনজ্রিপ্,শন'
(১৯২৯ খ্রী) এবং শেক স্টাডিক্ল' (১৯৩২ খ্রী)।

তারাপদ মুখোপাধাায়

# करनोजी हिसी ज

কন্তি, নিকোলো দে পঞ্চদশ শতকের প্রথমার্ধের স্থাসিদ্ধ ইওরোপীয় পর্যটক কন্তি ভেনিসের অধিবাসী ও অভিজাত পরিবারের সন্তান ছিলেন। তাঁহার জন্ম বা মৃত্যুর সঠিক কাল নির্ণীত হয় নাই; এইমাত্র জানা যায়, তিনি ১৪১৯ খ্রীষ্টাব্দে ভেনিস হইতে নিজ্ঞান্ত হইয়া পঁচিশ বংসর দক্ষিণ এশিয়ার বিভিন্ন অঞ্চল পরিদর্শন করেন ও ১৪৪৪ খ্রীষ্টাব্দে ভেনিসৈ প্রত্যাবর্তন করেন। বাণিজ্য ও দেশভ্রমণ উভয়ই তাঁহার উদ্দেশ্য ছিল বলিয়া মনে হয়। মধ্য প্রাচ্য অতিক্রম করিয়া তিনি ভারতবর্ষে উপনীত হন এবং ক্রমশঃ ভারতবর্ষের বিভিন্ন অঞ্চল, সিংহল, মালয় উপদ্বীপ, ব্ৰহ্ম দেশ, যবদীপ, স্থমাত্ৰা প্ৰভৃতি পৰ্যটন করেন। ভ্ৰমণবুতান্তে 'ক্যাথে' বা উত্তব চীনের উল্লেখ থাকিলেও স্বয়ং সেথানে গিয়াছিলেন কিনা বর্ণনা হইতে তাহা স্পষ্ট বোঝা যায় না। স্থদেশে প্রত্যাবর্তনের পর পোপ চতুর্থ এউগেনিউদের আদেশক্রমে তাঁহার মৌথিক বিবরণ লাতিন ভাষায় লিপিবদ্ধ করানো হয়। উত্তরকালে ইহা পতু গীজ, ইতালীয় ও ইংবেজী ভাষায় অনূদিত হইয়াছে।

কস্তির ভ্রমণবুত্তান্তের ভারতবর্ধ-সংক্রান্ত অংশ ভারত-ইতিহাসের ছাত্রগণের নিকট কোনও কোনও দিক দিয়া মূল্যবান বিবেচিত হইবে। তিনি দক্ষিণ ভারতে তঙ্গভদ্রা নদীর অববাহিকা অঞ্চলে অবস্থিত স্থপ্রসিদ্ধ হিন্দু রাষ্ট্র বিজয়নগর পরিদর্শন করিয়াছিলেন। ইহার রাজধানী 'বিজেনেগালিয়া' (বিজয়নগর) -কে তিনি উচ্চ গিবিপ্রাকারবেষ্টিত, ৯৭ কিলোমিটার (৬০ মাইল) পরিধিবিশিষ্ট মহানগরী বলিয়া বর্ণনা করিয়াছেন। ক্স্তি বিজয়নগরের তৎকালীন অধিপতির নামোলেথ না করিলেও অন্নমান করা যাইতে পারে যে ইনি ছিলেন সংগমবংশীয় প্রথম দেবরায়। তিনি ইহাকে তদানীন্তন ভারতের সর্বাপেক্ষা পরাক্রান্ত নরপতি বলিয়া বর্ণনা করিয়াছেন এবং ইহার বিপুল এশ্বর্য ও সামরিক শক্তির উল্লেখ করিয়াছেন। এতদ্যতীত তিনি ভারতবর্ষে ক্যান্বে ( বর্তমান মাদ্রাজের নিকটস্থ ), মাইলাপুর, গঙ্গা নদীপথে উত্তর ভারতের বর্ধমান ও আর কয়েকটি বড শহর, দান্দিণাতোর কুইলন, কোচিন, কালিকট প্রভৃতি স্থান পরিভ্রমণ করিয়াছিলেন। মাইলাপুরে তিনি যিভথীষ্ট-শিশ্য সম্ভ টমাদের সমাধি বলিয়া পরিচিত পবিত্র সৌধটি দর্শন করেন। এই প্রদক্তে তিনি বলিয়াছেন, তৎকালে নেট্রীয় সম্পাদায়ভুক্ত (Nestoreans) খ্রীষ্টানগণ ভারতের সর্বত্র বাস করিত। এই অমণবৃত্তাম্ভে ভারতবাসীর

তংকালীন রীতিনীতি ও লোক্যাত্রার যে বর্ণনা আছে তাহাই স্বাধিক কোতৃহলোদ্দীপক ও মূল্যবান অংশ। স্থাপ্টভাবে উল্লেখ না করিলেও তাঁহার বিবরণের অধিকাংশ ভারতীয় হিন্দুমাজ সম্পর্কে প্রযোজ্য। লাতিন লিপিকার কর্তৃক লিখিত শ্রুতিলিখনে ভারতীয় নামসমূহ স্থানে স্থানে এরপ বিকৃত আকার ধারণ করিয়াছে যে দেগুলিকে চিনিতে পারাই কঠিন। তৎসত্ত্বেও ভারতবাসীর মৃত্ মার্জিত, কচিপূর্ণ জীবনযাত্রা, বিবাহ-প্রান্ধাদি ক্রিয়াকর্ম, অঞ্চলবিশেষে একবিবাহ, কালিকট অঞ্চলে স্ত্রীলোকগণের একাধিক পতিগ্রহণপ্রথা ও অন্তত্ত্ব বহুবিবাহের প্রচলন, বিজয়নগরে রথযাত্রা উৎসবের সমারোহ, সতীদাহের অহুষ্ঠান, বান্ধণগণের উন্নত জীবনাদর্শ ও ভবিল্লংকখনে পারদর্শিতা, তালপত্রে লিখনপদ্ধতি, হীরকখনিতে অস্তুত হীরকোত্তলনপ্রক্রিয়া, বহুপ্রকোষ্ঠসমন্বিত পোতে বণিক-গণের সম্ভ্যাতা, আত্র-পনসের মাধুর্য প্রভৃতি বিষয়ের যে আলোচনা কস্তি করিয়াছেন তাহা হইতে সমকালীন ভারতব্যীয় জীবনচর্ঘার একটি বৈচিত্র্যময় ও জীবস্ত চিত্র পাঠকের নিকট স্পষ্ট হইয়া ওঠে।

J. Winter Jones, tr., The Travels of Nicolo Conti in the East in the early part of the Fifteenth Century in R. H. Major ed., India in the Fifteenth Century, London, 1857.

দিলীপকুমার বিখাস

#### কন্দ কাও ড

কন্দুক ক্রীড়া কন্দুক গোলাকার ক্রীড়নক। ইহা হইতে প্রাক্তে 'গিন্দু', 'গেন্দু' প্রভৃতি শব্দ ও বাংলায় 'গেণ্ডুয়া', 'গেঁড়', 'গেঁদ' প্রভৃতি শব্দ আদিয়াছে। বিভিন্ন উপাদানে প্রস্তুত, বিচিত্র বর্ণে রঞ্জিত, বিভিন্ন আকারের কন্দুক ক্রীড়নকর্মপে ব্যবহৃত হইত। সিন্ধু উপত্যকায় উৎখননে নানা আকারের গোলক আবিন্ধৃত হইয়াছে। সেগুলি যে ক্রীড়নক সে বিষয়ে কোনও সন্দেহ নাই। প্রাচীন সংস্কৃত সাহিত্যে কন্দুক ক্রীড়ার বহু উল্লেখ ও বর্ণনা আছে। বালিকাদিগের ক্রীড়নকন্দ্রব্যের মধ্যে বিবিধ উপাদানে প্রস্তুত ও বিচিত্রবর্ণের কন্দুকের উল্লেখ কামস্ত্রে আছে (৩.৩.১৩)। কুমারসম্ভবের পঞ্চম সর্গে একাধিক স্থলে পার্বতীর কন্দুক ক্রীড়ার উল্লেখ আছে (৫.১১,১৯)। দামোদরগুপ্তের কুট্টনীমতম্-এ তরুণী বেশ্যাদিগের কন্দুক ক্রীড়া বায়াম করার উল্লেখ পাওয়া যায় (৩৬২)। দশকুমারচরিতের ষষ্ঠ উচ্ছাসে

রাজকন্তা কন্দুকবতীর কন্দুক ক্রীড়ার অপূর্ব বর্ণনা আছে।
তাহা হইতে বুঝা যায় এক বা বহুসংখ্যক কন্দুক উৎক্ষেপণ
করিয়া তরুণীগণ বিচিত্র পদক্ষেপ সহকারে ক্রীড়া করিতেন।
প্রাক্বত পৈদনের (২৬২) উক্তি হইতে বুঝা যায় পুরুষগণ
ছই দলে বিভক্ত হইয়া একটি কন্দুক লইয়া ক্রীড়া করিত।
অহুমান হয়, ইহা বর্তমান কালের পোলো বা হকি খেলার
ন্তায় ক্রীড়া।

ত্রিদিবনাথ রায়

কথা দক্ষিণ-পশ্চিম ওড়িশার ফুলবনী জেলার কন্ধমাল মহকুমা এই উপজাতির প্রধান বাদস্থান। ইহারা দ্রাবিড়-গোষ্ঠীর অন্তর্গত 'কুই' ভাষায় কথা বলে। পাহাড়তলিতে কুদ্র কৃদ্র বিশিপ্ত গ্রামে ইহাদের বাদ। প্রায় একশত বৎসর পূর্বে ইহারা প্রধানতঃ জঙ্গল পোড়াইয়া অস্থায়ী চাষ করিত। এখন লাঙলের সাহায্যে ধান ও প্রচুর পরিমাণে হলুদের চাষ করে।

কন্ধমালের কন্ধগণ েট 'গোছি' বা গোত্রে বিভক্ত। প্রত্যেক গোছির একটি মূল গ্রাম (মূটা) আছে। স্বগোত্রে বিবাহ নিষিদ্ধ। ইহারা আপন মামাতো ও পিসতুতো বোনকে বিবাহ করিতে পারে। মেয়েদের সাধারণতঃ পরিণত বয়সে বিবাহ হয়। বিবাহবিচ্ছেদ ও বিধ্বাবিবাহের প্রথা প্রচলিত আছে।

কন্ধদের প্রধান দেবতা তিনটি: ধর্ম পেন্ (স্থ্দেবতা), সারু পেন্ন (পর্বতদেবতা) ও তাড়ু পেন্ন (ধরিত্রীদেবতা)। তাড়ু পেন্নর পুরোহিতের নাম 'ঝংকার' ও তাঁহার পূজায় যিনি বলিদান করেন তাঁহার নাম 'যানি'।

উনবিংশ শতানীর মধ্য ভাগে কন্ধমাল অঞ্চল ইংরেজ অধিকারে আসার সময়ে তাড়ু পেনুর উদ্দেশে নরবলি প্রচলিত ছিল। কন্ধরা বিশ্বাস করিত যে নরবলি না দিলে হলুদের রঙ ভাল হইবে না। নরবলি দেওয়ার ফলে থেতে ফসল ভাল হইবে এবং গ্রাম হইতে রোগ ও বিপদ দ্র হইবে। বলির উদ্দেশ্যে নির্দিষ্ট মাত্র্যটিকে বলা হইত 'মেরিয়া'। নির্ধারিত বলির দিনের ১০-১২ দিন পূর্ব হইতে গ্রামবাসীগণ মত্তপান ও যৌন স্বেচ্ছাচারে লিপ্ত থাকিত। অবশেষে পূর্ণিমার রাত্রে সমবেত গ্রামবাসীগণ অস্ত্রের আঘাতে মেরিয়াকে হত্যা করিত। নিহত মেরিয়ার মাংসের টুকরা বিভিন্ন গ্রামে বন্টন করিয়া দেওয়া হইত। ইহার কিছু অংশ হলুদের থেতে পুঁতিয়া রাখিত। ইংরেজ সরকার নরবলি প্রথা দমন করিবার পর হইতে কন্ধ্রণণ একই উদ্দেশ্যে মাত্রযের পরিবর্তে মহিষ বা অন্ত কোনও জন্তু বলি দেয়।

J. Campbell, Narrative of Operations in the Hill Tracts of Orissa for the Suppression of Human Sacrifice and Infanticide, London, 1861; H. H. Risley, The Tribes and Castes of Bengal, Calcutta, 1891; F. G. Bailey, Tribe, Caste and Nation, Manchester, 1960.

সুরজিং সিংহ

#### কন্তা বাশিচক্র স্র

কপাটি, কবাডি সর্বভারতীয় দেশজ ক্রীড়া। বঙ্গ দেশে হাড়ড়, হিন্দীভাষী অঞ্চলে কবড্ডি, মহারাট্রে হু-ডু-ডু, মাদ্রাজে চিড়-গুড় নামে প্রচলিত। ঠিক এক নিয়মে প্রত্যেক রাজ্যে এখনও খেলাটি অফুষ্টিত হয় না। ১৯৬৮ খ্রীষ্টাব্দে বেঙ্গল ওলিম্পিক অ্যাসোসিয়েশন কর্তৃক অমুমোদিত হইলে ইহা সর্বভারতীয় ওলিম্পিক ক্রীড়া-তালিকাভুক্ত হয় এবং একটি স্বীকৃত নিয়মাবলীর অধীনে পরিচালিত হইতে আরম্ভ করে।

১৩ মিটার লম্বা ও ৮ মিটার চওড়া একটি ঘর বা কোটের মধ্যে প্রতি দলে ৭ জন করিয়া হুই দলে প্রতি-যোগিতা হয়। ঠিক মধান্তলে ঘরটিকে ছই সমান অংশে বিভক্ত করিয়া লাইন কাটা থাকে, ইহাকে চড়াই বলা रुम । এই চড়াই হইতে দম नहेशा এক দলের একজন विशक्त मत्नत्र घरत्र शिया विरत्नाक्षी मत्नत्र এक वा अकाधिक খেলোয়াড়কে স্পর্শ করিয়া দমশুদ্ধ যদি নিজ ঘরে ফিরিয়া আসিতে পারে তাহা হইলে বিপক্ষ দলের যে কয়জনকে শে শর্প করিয়া আদিয়াছে তাহারা 'মোড়' হইবে অর্থাৎ দলে অংশ গ্রহণ করিতে পারিবে না। যে কয়জন মোড় হইল তাহার প্রত্যেকটির জন্ম আক্রমণকারী দল ততগুলি পয়েণ্ট বা ক্রীড়ান্ক অর্জন করিবে। বিপক্ষ ঘরে অবস্থান-কালে আক্রমণকারী যদি নিজ হইতে দম হারায় অথবা বিপক্ষ দল কর্তৃক প্যুদন্ত হইয়া নিজ ঘরে প্রত্যাবর্তন করিতে না পারে তাহা হইলে প্রতিরোধকারী দল একটি পয়েণ্ট অর্জন করে। প্রতিরোধকারী দলের খেলোয়াড়ও অমুরূপভাবে প্রথম ঘরে প্রবেশ করিয়া কাহাকেও মোড় করিতে পারিলে পয়েণ্ট অর্জন করিবে এব° তাহার সহিত তাহার দলের কেহ মোড় হইয়া থাকিলে দে বাঁচিয়া উঠিয়া পুনরায় তাহার দলে অংশ গ্রহণ করিতে পারিবে। বিপক্ষ দলের সকলকে মোড় করিতে পারিলে অর্জিত পয়েণ্টের অতিরিক্ত আরও চার পয়েন্ট বিজয়ী দল লাভ করিবে। এইভাবে পালাক্রমে একে অপরের ঘরে গিয়া বিরতিকাল পাঁচ মিনিট সহ মোট প্রতান্ত্রিশ মিনিট খেলিয়া ঘুই দলের মধ্যে যে দল অধিক ক্রীড়াঙ্ক অর্জন করিতে পারিবে সেই দল জয়ী সাব্যস্ত হইবে। আহত খেলোয়াড় বদল করা চলে এবং বিরতির পর নৃতন ঘুই জন পূর্বের খেলোয়াড়ের স্থান গ্রহণ করিতে পারে, কিন্তু মোট ১২ জনের অধিক দলভূক্ত হইতে পারে না। কোল-চড়াই বলিয়া চড়াই-এর ঘুই দিকে ঘুইটি দাগ থাকে, মোড় সম্পর্কে এইগুলির প্রয়োজন আছে। কোটের পার্যদেশেও ঘুই দিকে মাটার ঘেরা ঘর থাকে; তাহাকে লবি বলে। খেলা চলিবার কালে কোনও কোনও সময়ে লবিগুলি খেলার মাঠের অন্তর্ভুক্ত হইয়া যায়। ইহাই মোটামুটি নিয়ম।

ভারতীয় ওলিম্পিকের অস্তর্ভুক্ত হওয়ার ফলে খেলাটি ক্রমশঃ জনপ্রিয় হইয়া উঠিতেছে। মহারাষ্ট্রের দলটি বিদেশেও আমন্ত্রিত হইয়াছে। ১৯৫৭ খ্রীষ্টান্দে যুব-উৎসব অর্ফান উপলক্ষে ভারতীয় কপাটি দল রুশ দেশে আমন্ত্রিত হইয়াছিল কিন্তু নানা কারণে ভারত সে স্থযোগ গ্রহণ করিতে পারে নাই। মহিলাগণের মধ্যেও খেলাটির প্রসার বৃদ্ধি পাইতেছে। ১৯৫০ খ্রীষ্টান্দে ভারতীয় ওলিম্পিক অ্যাসোসিয়েশনের আওতায় সর্বভারতীয় কবাডি অ্যাসোসিয়েশন গঠিত হইলে খেলাটির প্রসার ও স্কুষ্ঠ পরিচালনার জন্ম প্রত্যেক রাজ্যে কপাটি অ্যাসোসিয়েশন প্রতিষ্ঠিত হইয়াছে।

সরোজেন্সমোহন রায়চৌধুরী

কপি ভারতবর্ষে কপি প্রধানতঃ শীতের শবজি। কপি বা বাস্দিকা ওলেরাসেআ (Brassica oleracea) সর্বপ্রাানীয় (কুসিফেরি) দ্বির্বজীবী দ্বিবীজপত্রী বীকংজাতীয় উদ্ভিদ। কপি সাধারণতঃ নাতিশীতোক্ষ অঞ্চলের উদ্ভিদ। ভারতবর্ষে সমতল ভূমিতে শীতকালে এবং শীতপ্রধান পার্বত্য অঞ্চলে প্রায় সারা বছরই কপির চাষ হয়। কপি তিন প্রকারের: বাঁধাকপি (কাপিতাতা, var. Capitata), ফুলকপি (বোত্রিতিস, var. Botrytis) এবং ওলকপি (কাউলো-রাপা, var. Caulo-Iapa)। বাঁধাকপির জন্ম-স্থান ইংল্যাও, ফুলকপির দক্ষিণ ইওরোপ এবং ওলকপির জার্মানি বলিয়া কথিত। বাঁধাকপির মাথা বা পত্রগুছে, ফুলকপির পুস্পমূক্ল এবং ওলকপির স্ফীত কন্দ খাছ হিসাবে ব্যবহৃত হয়।

কপি ভারতবর্ষে ববিশস্থা হিদাবেই চাষ করা হয়। উর্বর ও দরদ দো-আঁশ মাটি কপি চাষের পক্ষে উপযোগী। কপির মধ্যে জলদি, মাঝারি এবং নাবি— তিন জাতের কপিই দেখা যায়। উন্নতত্ত্ব জাতের মধ্যে বাঁধাকপির 'ড়ামহেড', 'গোল্ডেন একর', ফুলকপির 'স্নোবল', 'পাটনাই' এবং ওলকপির 'হোয়াইট ভিয়েনা' প্রভৃতি সমধিক প্রসিদ্ধ।

কপির বীজ সরাসরি জমিতে বপন না করিয়া বীজতলায় চারা প্রস্তুত করা হয়। দেই চারা স্কুক্ষিত জমিতে
রোপণ করা হয়। জলদি জাতের ফুলকপির বীজ ছাড়া
অক্সান্ত কপির বীজ ভারতবর্ষের সমতলভূমিতে হয় না।
কাশ্মীর এবং পশ্চিম হিমালয়ের অন্তান্ত অঞ্চলে অধুনা
বিভিন্ন জাতের কপির বীজ উৎপাদিত হয় এবং সমতলভূমির চাহিদা মিটায়। উত্তর ভারতের পার্বত্য অঞ্চলে
মার্চ হইতে জুলাই মাসে এবং সমতলভূমিতে জলদি জাতের
বীজ জুলাই-আগদ্ট মাসে ও নাবি জাতের বীজ সেপ্টেম্বরঅক্টোবর মাসে বপন করা হয়। দক্ষিণ ভারতে সেপ্টেম্বরহইতে নভেম্বর মাস বীজ বপনের উপযুক্ত সময়।

একর প্রতি ৫৫-৭৫ কুইন্টাল জৈবদার এবং ১৮-২০ কিলোগ্রাম নাইট্রোজেন ঘটিত দার ও ৯-১০ কিলোগ্রাম ফদ্ফরাদ উত্তমরূপে কর্ষিত জমিতে প্রয়োগ করা প্রয়োজন। জলদেচের উত্তম ব্যবস্থা না থাকিলে কপি চাষ করা বাঞ্চনীয় নহে।

বাঁধাকপি ও ফুলকপির চারা ৬০-৭৫ সেটিমিটার অন্তর সারিতে এবং প্রতি সারিতে ৩৫-৪৫ সেটিমিটার ব্যবধানে রোপণ করা হয়। ওলকপি অপেক্ষাকৃত কম ব্যবধানে রোপণ করা হয়। বাঁধাকপি ও ফুলকপি বিভিন্ন জাত ও চাবের ব্যবস্থা অন্থযায়ী ২-৪ মাসে এবং ওলকপি ১-১ই মাসে তোলার উপযোগী হয়। ধসা রোগ ও শুঁয়া জাতীয় পোকার আক্রমণ কপি চাবের সর্বাধিক ক্ষতিকরে। জল নিকাশনের স্থ্যবস্থা দ্বারা এবং ফাইটোলান জাতীয় ওতাম্রঘটিত রাসায়নিক ঔষধ প্রয়োগে ধসা রোগের প্রতিরোধ সম্ভব। বি. এইচ. সি. জাতীয় রাসায়নিক ঔষধ দ্বারা শুঁয়াপোকার আক্রমণ নিরোধ করা যায়।

ভারতবর্ষে যথেষ্ট পরিমাণে কপির বীজ বিদেশ হইতে আমদানি করা হয়।

H. C. Thomson, Vegetable Crops, New York, 1949; Indian Council of Agricultural Research, Handbook of Agriculture, New Delhi, 1961.

তড়িংকাস্তি বিখাস

কপিল পুরাণে ও সাহিত্যে একাধিক কপিলের বিবরণ পাওয়া যায়। কপিলম্নিরূপী নারায়ণ সগরপুত্রদের ভস্মীভূত করিয়াছিলেন। ইক্ষ্বংশীয় রাজা সগর অধ্যেধ যজ্ঞে প্রবৃত্ত হইলে দেবরাজ ইন্দ্র মজ্জের অশ্ব হরণ করিয়া পাতালস্থ কপিলম্নির আশ্রমে রাখিয়া আসেন। সগরের ষাট হাজার পুত্র কপিলের আশ্রমে ষজ্ঞীয় অশ্ব দেখিয়া মহর্ষিকেই অপহরণকারী সন্দেহে অপমান করিলে জুদ্ধ হইয়া তিনি সগরপুত্রদের ভন্মীভূত করেন। সগরবংশীয় ভগীরথ কর্তৃক মর্ত্যে অবতারিত গঙ্গার পৃত্ত বারি স্পর্শে সগরপুত্রেরা উন্ধার লাভ করেন (রামায়ণ, বালকাও ৩৮-৪১)।

প্রাচীন সাংখ্যাচার্য গোড়পাদম্বামী ব্রহ্মার মানসপুত্র কপিলকেই সাংখ্যকার স্থির করিয়াছেন ('সাংখ্য' ন্তা )। তাঁহার মতে দ্বাবিংশতি স্তত্র -সংবলিত তত্ত্বসমাদ নামক ক্ষুদ্র প্রস্থই আদি সাংখ্য প্রস্থ এবং কপিল ইহার রচয়িতা। বিজ্ঞানভিক্ষর মতে তত্ত্বসমাসস্ত্র এবং স্ত্রবড়ধ্যায়ী উভয়ই নারায়ণাবতার কপিলের রচনা। প্রথমে ২২টি স্বত্তে সংক্ষেপে সাংখ্যদর্শন উপদেশ দিয়া পরে ষড়ধ্যায়ী সাংখ্য-স্থত্তে তাহা বিস্তৃতভাবে আলোচনা করা হইয়াছে। তবে ভাগবতে বিধৃত দেবহুতি-কপিল-সংবাদে কপিল-মতবাদে বেদান্ত দর্শনের প্রভাব স্ক্রমন্ট।

সংযুক্তা গুপ্ত

কপিলবন্ত খিষি কপিলের নিবাস-স্থানে প্রতিষ্ঠিত হয় বলিয়া এই নগরী কপিলবন্ত নামে অভিহিত। একই অর্থবহ কিন্তু উচ্চারণে কিছুটা ভিন্ন এইরপ আরও কয়েকটি নামে ইহা পরিচিত। যথা— কপিলাবন্ত, কপিলপুর এবং কপিলনগর। স্থপ্রচলিত এবং সাধারণভাবে স্বীকৃত কিংবদন্তি অফুসারে, পোতলক অথবা সাকেতে রাজত্বনারী স্থবংশীয় জনৈক ইক্ষাকু-নূপতির নির্বাসিত পুত্রগণ কর্তৃক ঋষি কপিলের আশ্রমের সন্নিকটে মনোরম পরিবেশে এই নগরীর প্রতিষ্ঠা। কথিত আছে, এই নির্বাসিতেরা তাহাদের সহিত আগতা ভগিনীদিগকে বিবাহ করিয়াছিলেন। ইহাদের উত্তরপুরুষেরা স্বগোত্র উত্বাহিক ও বিশুদ্ধ শোণিতগরী শাক্য জাতিরপে পরিচিত হয়।

শাক্যবংশীয় বৃদ্ধদেবের পিতা শাক্য-প্রধান গুদ্ধাদনের রাজধানী বলিয়া কপিলবস্ত বৌদ্ধ গ্রন্থে গৌরবোজ্জন নগরীরপে কীর্তিত হইলেও অধিকাংশ গ্রন্থে কথনই ইহাকে বিরাট সমৃদ্ধশালী নগরী বলা হয় নাই। রাষ্ট্রীয় ব্যাপাবে, প্রীষ্টপূর্ব ষষ্ঠ শতকে শাক্যরা সম্ভবতঃ কোশলরাজ প্রসেনজিতের আহুগত্য স্বীকার করিত। জনশ্রুতি, প্রসেনজিৎপুত্র বিরুদ্ধের (অথবা বিজ্ জভ) মাতা ছিলেন শাক্যদের জীতদাসী। কোনও এক সময়ে শাক্যরা এইজন্য তাহাকে তাচ্ছিল্য প্রদর্শন করে। সিংহাসনে আরোহণ করিয়াই বিরুদ্ধ পূর্ব অপমানের প্রতিশোধ গ্রহণ করেন বুদ্ধদেবের

জীবনকালেই কপিলবস্ত ধ্বংস এবং ইহার অধিবাসীদের নির্মমভাবে হত্যা করিয়া। বিফ্রুকের হস্তে শাক্যবংশ একেবারে নিমুল হইয়াছিল এ কথা পুরাপুরি মানিয়া লওয়া যায় না, কারণ বৌদ্ধ গ্রন্থ হইতে জানা যায় শাক্যরা বুদ্ধদেবের দেহাবশেষের একাংশ লাভ করিয়া তাহার উপর স্থূপ নির্মাণ করিয়াছিলেন। তবে অতঃপর যে এই বংশ আর কথনও সমৃদ্ধি লাভ করে নাই তাহা খুব সম্ভব সত্য। ফা-হিয়েনের কপিলবস্তু পরিদর্শনকালে মাত্র একদল বৌদ্ধ ভিক্ষ্ ও দশটি উপাসক পরিবার ব্যতীত এখানে না ছিল রাজা, না ছিল প্রজাবৃন্দ। অবশ্য তিনি বৃদ্ধদেবের জীবন-ঘটনাপৃত কতিপয় বৌদ্ধ দোধ অবলোকন করেন। ইহাদের কয়েকটি অবস্থিত ছিল ওদ্ধোদনের জীর্ণ-রাজ-প্রাসাদের উপর। হিউএন্-ৎসাঙ্ও ধ্বংসপ্রাপ্ত নগরীর জীর্ণ প্রাচীর, অট্টালিকাসমূহের ভিত্তি ও বৌদ্ধ সোধাদি एमिएल भाग। এই ममात्र अथात्म त्वीक धर्मावनचीत्मत्र অন্তিত্ব থাকিলেও তাহারা তথন হতন্ত্রী। কয়েকটি বান্ধণ্যমন্দির তখনও বিভ্যান ছিল। রাজধানী-নগর এবং প্রায় দশটি পরিত্যক্ত নগরসহ একটি দেশ— হিউএন্-ৎসাঙ্ এই ছই ভাবেই কপিলবন্তর উল্লেখ করিয়াছেন। এ দেশে তখন কোনও একচ্ছত্র রাজা ছিল না, প্রতি নগরেরই ছিল স্বতম্র শাসক।

ক্পিলবস্তুর অবস্থান-স্থল এখনও অজ্ঞাত। বুদ্ধদেবের পিতৃভূমি হিসাবে স্বভাবতঃই বৌদ্ধ গ্রন্থাবলীতে কপিলবম্বর উল্লেখ প্রায়ই দৃষ্ট হয়; কিন্তু ইহা হইতে কপিলবস্তুর অবস্থান সম্পর্কে কোনও স্থনির্দিষ্ট ধারণা পাওয়া যায় না। এই সমস্ত গ্রন্থে প্রাপ্ত তথ্যাদি শুধু যে অস্পষ্ট তাহা নছে, পরস্ত অনেক ক্ষেত্রে পরম্পরবিরোধী। যেমন, কতকগুলি প্রাম্থের বর্ণনাত্র্যায়ী ইহার অবস্থিতি হিমাল্যের উত্তর ভাগে; কিন্তু অধিকাংশ গ্রন্থে ইহা হিমালয়ের দক্ষিণ পাদদেশে অবস্থিত ও কোশল সামাজ্যের অন্তর্গত বলা হইয়াছে। ইহা একটি নদীর নিকটবর্তী হ্রদের তীরে অবস্থিত। বৌদ্ধ গ্রন্থাবলীর চৈনিক অনুবাদে এই নদীর নাম্ ভগার, ভাগীরথী বা গঙ্গা। অপর পক্ষে সিংহলীয় বৌদ্ধ গ্রন্থে দৃষ্ট হয় যে শাক্য ও কোলীয় রাজ্যের মধ্য দিয়া রোহিণী নিদী প্রবাহিত ছিল। এক সময়ে শাক্য ও কোলীয়দের गरधा ताहिनी नमीत जल-वल्टेन लहेशा जामन युष्कत শস্তাবনা দেখা দিলে তাহা বুদ্ধদেবের মধ্যস্থতায় বোধ হয়, এইরূপ উল্লেখও পাওয়া যায়।

এই যৎসামাত তথ্য কপিলবস্তর অবস্থান-স্থল নির্ণয়ে আদে। কোনও সাহায্য করে না। কপিলবস্ত হইতে বুদ্ধদেবের জন্মস্থান লুম্বিনী এবং মাহ্যী বুদ্ধ ক্রকুচ্ছন্দ ও

কনকম্নির জন্ম-নগরীষয়ের দিক ও দূরত্বের উপর ভিত্তি করিয়া কপিলবস্তর মোটামৃটি অবস্থান সম্পর্কে আমাদের যে ধারণা, তাহার জন্ম আমরা ফা-হিয়েন ও হিউএন-ৎসাঙ -এর বিবরণের কাছে সম্পূর্ণভাবে ঋণী। রুম্মিনদেই ( জেলা ভৈরহাওয়া, নেপালী তরাই) ও লুম্বিনী যে অভিন্ন তাহা প্রতাত্ত্বিক প্রমাণে স্বীকৃত; এথানে মৌর্যাঙ্গ অশোক কর্তক স্থাপিত একটি স্তম্ভগাত্রে লিখিত আছে ষে বুদ্ধদেব এ স্থলে জন্মগ্রহণ করেন। ক্রমিনদেই-এর উত্তর-পশ্চিমে প্রায় ২৩ কিলোমিটার দূরে নিগলিসাগর নামক জলাশয়ের তীরে অবস্থিত অশোকের সমকালীন আর একটি স্তম্ভের গায়ে অশোক কর্তৃক কনকম্নির স্থপটির সম্প্রসারণের কথা লিপিবদ্ধ আছে। কিন্তু স্তম্ভটি নিয়াংশহীন এবং স্পষ্টতঃ স্থানাস্তরিত। নিগলিসাগর হইতে ১১ কিলোমিটার দক্ষিণ-পশ্চিমে গোটিহাওয়াতে তৎকালের একটি ধ্বংসপ্রাপ্ত স্থূপের পার্যদেশে একটি স্তম্ভের নিয়াংশ এখনও স্বস্থানে বিভয়ান; এইটি সম্ভবতঃ নিগলিদাগরের স্তম্ভটির নিমাংশ। কৃষ্মিনদেই. নিগলিসাগর ও গোটিহাওয়ায় অশোকের সমসাময়িক স্তম্ভ আবিষ্কারের ফলে কপিলবস্তুর অমুসন্ধান-স্থানের ব্যাপকতা হ্রাস পাইয়াছে বটে, তথাপি এখনও সঠিক অবস্থান-স্থল সন্দেহাতীতরূপে প্রতিষ্ঠিত হয় নাই। ক্রকুচ্ছন্দ, কনকম্নি বৃদ্ধদেব— ইহাদের জন্মস্থানের বিবরণ প্রাদকে ফা-হিয়েন ও হিউএন্-ৎসাঙ্-এর কপিলবস্তুর অবস্থান-নির্দেশ ভিন্ন হওয়াই ইহার কারণ। এই পার্থক্যবশতঃ কপিলবস্তুর অবস্থান-স্থল সম্পর্কে নানা মতের স্বষ্টি হইয়াছে। ইহাদের মধ্যে ছুইটি স্থলের দাবি বর্তমানে বিবেচ্য- কৃম্মিনদেই-এর উত্তর-পশ্চিমে ২৪ কিলোমিটার দূরবর্তী তিলোরাকোট (জেলা তৌলিহাওয়া, নেপালী তরাই) এবং কন্মিনদেই -এর ১৪ কিলোমিটার পশ্চিমে ভারত-নেপাল সীমান্তবর্তী পিপ্রাওয়া (জেলা বস্তি, উত্তর প্রদেশ )। ফা-হিয়েন ও হিউএন্-ৎসাঙ্-এর ভিন্ন দাক্ষ্যের ভিত্তিতে এই উভয় স্থানই কপিলবম্ব হইতে পারে। প্রাকার ও পরিথা -বেষ্টিত তিলোরাকোটের বিস্তৃত ঢিপি রাজধানীর যোগ্যস্থল। ১৯৬২ খ্রীষ্টাব্দে এখানে ক্ষুদ্রাকারে পরিচালিত খননকার্যে মোর্যুগীয় প্রভূত প্রত্নত্ত ও মৃৎপাত আবিষ্কৃত হইয়াছে; কিন্তু বৌদ্ধযুগের এমন কোনও বিশিষ্ট নিদর্শন উদ্ঘাটিত হয় নাই যাহার আলোকে ইহার সহিত কপিলবস্তর অভিন্নতা স্বীকার করা যাইতে পারে। অপর পক্ষে, লুম্বিনী হইতে পিণ্রাওয়ার দ্রত্ব ও দিক শুধু যে ফা-হিয়েন -নির্দেশিত কপিলবস্তব অহরণ তাহাই নহে, এখানে ব্যাপক বৌদ্ধ কীর্তির ধ্বংদাবশেষ বিভয়ান এবং পার্যন্ত গানওয়ারি গ্রামের স্থ-উচ্চ ঢিপিগুলিতে প্রাচীন বসতির চিহ্ন

ও অজন্র মৌর্য্ণীয় মৃৎপাত্র রহিয়াছে। এই হিসাবে
পিপ্রাওয়ার সহিত কপিলবস্তুর অভিন্নতার দাবি অগ্রগণ্য।
১৮৯৭-৮ খ্রীষ্টাব্দে পিপ্রাওয়ার বৃহত্তম স্তৃপটির কেন্দ্রস্থলে
খননের ফলে একটি বিরাট প্রস্তরনির্মিত পেটিকা পাওয়া
যায়। ইহার অভ্যন্তরে ছিল পাঁচটি মঞ্ছা এবং শত শত
মূল্যবান প্রস্তবন্ধ। মঞ্ছাগুলির মধ্যে একটির গাত্রে
মৌর্য্ণীয় (কোনও কোনও পণ্ডিতের মতে প্রাক্-মৌর্য্ণীয়) একটি লেখে বৃদ্ধদেবের (ফ্রিট সাহেবের ব্যাখ্যাম্নসারে
শাক্যদেবের) দেহাবশেষ গচ্ছিত রাখার কথা রহিয়াছে।
অবশ্য কপিলবস্তব অবস্থান-স্থলের শেষ মীমাংসার জন্য
কপিলবস্ত লেখা দীলমোহর বা অম্বন্ধপ প্রত্বস্ত না পাওয়া
পর্যন্ত আমাদের অপেক্ষা করিতে হইবে। এ কারণে
পিপ্রাওয়াতে খননকার্য অত্যাবশ্যক।

T. Walters, 'Kapilavastu in the Buddhist Books', JRAS, 1898; W. C. Peppe, 'The PiprahwaStupa, Containing relics of Buddha,' JRAS, 1898; P. C. Mukherji, A Report on a Tour of Exploration of the Antiquities in the Tarai, Nepal, Calcutta, 1901; A. Ghosh, ed., Indian Archaeology 1961-62: A Review, New Delhi.

দেবলা মিত্র

কপিলেন্দ্রদেব কপিলেন্দ্র ওড়িশার পূর্বগঙ্গ বংশের শেষ রাজা চতুর্থ ভামদেবের মন্ত্রী ছিলেন ও তাঁহাকে সিংহাসন্চ্যত করিয়া রাজা হইয়া (আহুমানিক ১৪৩৫ ঞ্রী) 'গজপতি' উপাধি ধারণ করেন। তিনি রাজমহেন্দ্রী রাজ্য (১৪5৬ খ্রী)ও ভাগীর্থী নদীর পশ্চিম ক্ল অঞ্লে মান্দারন তুর্গ পর্যস্ত অধিকার করিয়া গৌড়েশ্বর উপাধি ধারণ করিয়াছিলেন (১৪৫৯ এী)। কপিলেন্দ্রের জ্যেষ্ঠ পুত্র হম্বীর রাজমহেন্দ্রী রাজ্যের দক্ষিণে অবস্থিত বিজয়নগর সাম্রাজ্যের হুই প্রদেশ কোণ্ডাভীডু ( ১৪৫৩ গ্রী ) ও উদয়-গিরি (১৪৬৩ এ।) জয় করিলেন। বাহ্মনি স্লতান ভ্যায়ুনের সৈগুদের দেবরকোণ্ডার যুদ্ধে পরাঞ্চিত করিয়া হম্বীর তেলিঙ্গান। অধিকার করিলেন (১৪৬০ এী)। কপিলেন্দ্র নিজে বাহ্মনি রাজ্যের রাজধানী বিদার অবরোধ করিয়া বিফল হইলেন। হম্বীরের দৈন্যদল উদয়গিরি প্রদেশের দক্ষিণে অবস্থিত তামিলভাষী অঞ্চল লুঠন করিল। এইভাবে ওড়িশার সাম্রাজ্য গঙ্গা হইতে কাবেরী পর্যস্ত বিস্তৃত হইল ( ১৪৬৪ খ্রী )।

কিন্তু কপিলেন্দ্র বাহ্মনি ও বিজন্নগর রাজ্যের বিরুদ্ধে

যুদ্ধে ব্যস্ত থাকায় গোড়ের মুসলমান স্থলতান পুনরায় মালারন অধিকার করেন। কিছুদিনের মধ্যেই বিজয়নগর্বাজ মলিকার্জুনের এক শাসনকর্তা শালুভ নরসিংহ তামিলভাষী অঞ্চল হইতে ওড়িশার শাসন লোপ করিলেন (১৪৬৫ খ্রী)। এই সংবাদ পাইয়া বৃদ্ধ 'গজপতি' দক্ষিণ অভিমুথে যাত্রা করিলেন। কৃষ্ণা নদীকূলে তাঁহার মৃত্যু হইল (১৪৬৭ খ্রী)। মৃত্যুর পূর্বে তিনি জ্যেষ্ঠপুত্র হম্বীরের পরিবর্তে কনিষ্ঠ পুত্র পুক্ষোত্তমকে তাঁহার উত্তরাধিকারী মনোনীত করিয়া যান।

F. Mukherjee, The History of the Gajapati Kings of Orissa and Their Successors, Calcutta, 1953.

প্রভাত মুখোপাধ্যায়

কৃষ্ণি আরবী ভাষায় পানীয়-বিশেষের নাম কাহ্রাহ্; ইহা হইতে কফির নামকরণ হইয়াছে। ইথিওপিয়ার কাফা অঞ্চলে কফির আদিবাদ। আরবভূমি হইতে পৃথিবীর বিভিন্ন দেশে কফি চাষের প্রচলন হয়। কফি সাধারণতঃ ক্বিয়াদীই (Rubiaceae) গোত্তের কফফেয়া আরাবিকা (Coffea arabica), কফ্ফেয়া লিবেরিকা (Coffea liberica) ও কফফেয়া কানেফোরা (Coffea canephora) এই তিন প্রজাতির গাছের ফল হইতে প্রস্তুত হয়। ইহা ভিন্ন বেসালেনসিস (bengalensis) ও স্তেনোফিলা (stenophylla) প্রভৃতি প্রন্ধাতিও কফি উৎপাদনের প্রয়োজনে চাষ করা হয়। দক্ষিণ আমেরিকা, আফ্রিকা ও এশিয়ার ক্রান্তীয় অঞ্চলে কফির চাব সমধিক। সম্প্র পৃথিবীতে কফিশিল্প হইতে বাৎসরিক আয় ১০০ কোটি টাকার অধিক (১৯৫৮ খ্রী)। কফি চাষের জন্ম প্রথর রৌদ্র, পাহাড়ের গায়ে ঢালু জমি, প্রচুর বারিপাত, উর্বর অরণ্য-মৃত্তিকা, বড় গাছের ছায়া, জল নিকাশনের স্থ্যাবস্থা প্রয়োজন।

কফ্ ফেরা আরাবিকা প্রায় ৩-৫ মিটার (১০-১৫ ফুট)
উচ্চতাসম্পন্ন চিরহরিৎ দ্বিনীজপত্রী রুক্ষ। মূল কাণ্ড
হইতে ক্রমশঃ নির্গত দ্বিরূপ শাখা ছাটিয়া অভিপ্রোত
আকারে রাখা হয়। পাতা প্রতিম্থা এবং দ্বৈত,
৪-৫ সেণ্টিমিটার (১২-২ ইঞ্চি) চওড়া, ১০-২০ সেণ্টিমিটার (৪-৮ ইঞ্চি) লম্বা, উপরুত্তাকার এবং স্ক্রাগ্রা।
সাধারণতঃ ২-৩ বৃস্ত শাদা, স্থগদ্ধি তারকাকার
ফুলের গুচ্ছ থাকে; ফল বেরি-জাতীয় দ্বিনীজ। বীজ
হইতে ব্যাবসায়িক কফি উৎপাদিত হয়। প্রতিটি ফলে
সাধারণতঃ তুইটি কফি 'বীন' বা দানা থাকে। যদি

কোনও ফলে একটি দানা থাকে, তাহা 'পীবেরি' নামে উচ্চ মূল্যে বাজারে বিক্রীত হয়। কফ্ফেয়া রোবুন্তা (robusta) ও স্তেনোফিলা (stenophylla) হইতে নিরুষ্ট মানের কফি পাওয়া যায়। তৃতীয় বৎসর হইতে কফির ফলন শুরু হয় এবং ৩০ হইতে ৪০ বৎসর পর্যন্ত ফলন হয়। ফল পাকিতে ৬-৮ মাস সময় লাগে। পাকা ফল প্রতি ১৫ দিন অন্তর গাছ হইতে তোলা হয়। যন্ত্রের সাহায্যে তাজা ফলের খোসা হইতে দানা পৃথক করা হয়। দানা সন্ধান (ফার্মেন্টেশন) -এর পর জলের সাহায্যে ইহার কাথ বাহির করিয়া লওয়া হয়। রৌদ্র অথবা তাপের সাহায্যে শুকাইবার পর দানাগুলি ভাজা (রোক্টিং) হয়। এই দানাচুর্ণ কফি পাউভার হিসাবে বাজারে বিক্রয় হয়।

সমগ্র পৃথিবীতে স্বাধিক কফি উৎপন্ন হয় ব্রাজিলে।
অক্যান্ত কফি উৎপাদনকারী রাষ্ট্রের মধ্যে ভারতবর্ষ, কঙ্গো,
মালয়েশিয়া, মেক্সিকো, ইথিওপিয়া, গানা, লাইবেরিয়া
ইত্যাদি উল্লেখযোগ্য। ১৯৫৩ গ্রীষ্টাব্দের হিসাব অনুযায়ী
যুক্তরাষ্ট্র, স্ক্ইডেন, ডেনমার্ক, বেলজিয়াম প্রভৃতি দেশেই
কফির মাথাপিছু ব্যবহার অপেক্ষাকৃত বেশি। কফিডে
১%-২% ক্যাফিন নামক উপক্ষার এবং কিছু পরিমাণে
শর্করা, প্রোটিন ইত্যাদি থাকে।

বীজতলায় বীজ হইতে চারা তৈয়ারি করিয়া সেই
চারা সাধারণত: ১×১ মিটার অস্তর গর্তে রোপণ করা
ইয়। চারা রোপণ করিবার সময় ৫-১০ মেট্রিক টন
জৈব সার প্রয়োগ করা হয়। ২:২:১ ভাগে মিশ্রিত
অ্যামোনিয়াম সালফেট, স্থার ফসফেট এবং মিউরেট অফ

পটাশের মিশ্র-সার বছরে তিনবার দিলে স্কল-পাওয়া যায়।

হেমিলেইয়া ভান্তাত্তিক্স (Hemileia vastatrix)
নামক ছত্তাক -জনিত পাতার বোগ কফির প্রধান শক্র।

অ S. C. Prescott, All about Coffee, New York, 1935; R. W. Schery, Plants for Man, London, 1950; H. Tempany & D. H. Trist, An Introduction to Tropical Agriculture, New York, 1961.

সূত্রত রায়

কৃষ্ণিং ভারতবর্ষে সর্বাধিক কৃষ্ণি উৎপন্ন হয় দক্ষিণের মহীশ্র, মাদ্রাজ এবং কেরল রাজ্যে। ভারতের দক্ষিণাঞ্চল কৃষ্ণি উৎপাদনের উপযোগী পরিবেশের দিক হইতে আদর্শ। প্রচলিত কাহিনী অন্থসারে আন্থমানিক ১৬০০ প্রীষ্টাব্দে বাবাবুদন সাহেব ভারতে চন্দ্রগিরি পাহাড়ে সর্বপ্রথম কৃষ্ণি চাধের প্রবর্তন করেন। ভারতীয় কৃষ্ণি পাহাড়গুলির মধ্যে উল্লেখযোগ্য মহীশ্র রাজ্যের বাবাবুদন ও কুর্গ; মাদ্রাজ্যের নীলগিরি, শোবারয়, অন্নামলৈ এবং পালনি; কেরল রাজ্যের ওয়াইনাদ বা নাইডুবাটুম, নেল্লিয়ম্পতি, কন্নদেবন প্রভৃতি। ইহা ভিন্ন অন্ধের এজেন্দি এলাকা এবং দণ্ডকারণ্য এলাকায় উৎকৃষ্ট কৃষ্ণি উৎপাদনের উপযোগী বিস্তৃত অঞ্চল রহিয়াছে। আসাম, গুড়িশা, মধ্য প্রদেশ এবং পশ্চিম বঙ্গেও কৃষ্ণি চাষ শুক্র হইয়াছে। ১৯৫৮-৯ প্রীষ্টাব্দে ভারতবর্ষের বিভিন্ন রাজ্যে কৃষ্ণি-চাবে ব্যবহৃত জমি এবং উৎপাদনের পরিমাণ নীচের তালিকায় দেখানো হইল।

		কফি উৎপাদ				Jan. 15	h.i.
ক্রমিক সংখ্যা	রাজ্যের নাম	ক্ষি চাষের জমির পরিমাণ		কফি উৎপাদনের পরিমাণ			
		আরাবিকা হেক্টর	রোবুন্তা হেক্টর	মোট হেক্টর	আরাবিকা মেট্রিক টন	রোবৃন্ডা মেট্রক টন	মেট্রক টন
3	মান্ত্ৰাজ	२७६६०	२२४२	२६४०२	৩৬৬০	2090	0000
_		90	-	৩৽	-	-	-
۶ ن	অন্ত্ৰ প্ৰদেশ	82082	२२७५२	८७८८७	57680	<b>১२७</b> ९०	08.3.
8	মহীশ্র	১৬৩৭	<b>3</b> 9668	<b>१५०६</b> ६	১৮৬	<b>なからか</b>	9566
	কেরল	৭৩	-	৭৩	-	-	-
<b>&amp;</b>	মহারাষ্ট্র	. br	5	5	**	-	-
	ওড়িশা	,	2	ર	865	226	850
9 I <del>-</del>	আ <b>দাম</b> বিবিধ	৬৭৬৪০	85662	72079p	₹€8₽•	<b>₹</b> \$\$\$€	৪৬৬০৫

		কফি বিক্রয়ের হিসা	ব		
ক্ৰমিক দংখা	<b>ব</b> ংসর	মোট সংগ্রহের পরিমাণ মেট্রিক টন	দেশের বাজারে কফির পরিমাণ মেট্রিক টন	বিদেশে রপ্তানি মেট্রক টন	
2	5aes-0	২৩৬০৯	२०१७५	0 · 8b	
ર	3560-8	২৯৬৪৯	<b>५</b> चल <b>६</b> ८	৯৭৬৭	
৩	3-8366	२००७	२১8७७	७৫३२	
8	>>ee-9	৩৪৫৮৮	२७८०१	৮০৮২	
ŧ	১৯৫৬-৭	85005	২৬৮৬০	36895	
৬	১৯৫৭-৮	882.0	. ४५८६६	\$8 <b>2</b> F\$	
٩	7566-5	86420	७०५२०	>%800	
Ь	\$262-00	89584	৩০৭০৬	25685	
59%-5		৬৬৽৩৽	৩১৭৮০	७८२०	

কফ ফেরা আরাবিকা (Coffea arabica) ও কফ ফেরা রোব্স্তা (Coffea robusta) এই প্রধান ছই জাতের কফিই দক্ষিণ ভারতে উৎপন্ন হয়। আরাবিকার আদি বাস অবশু ইথিওপিয়ায়। আরব ভূমির য়মন্ বাজার হইতে এই কফি রপ্তানি হইত বলিয়াই ইহা আরাবিকা নামে পরিচিত। ভারতে ৬৭৬৪০ হেক্টর পরিমাণ জমিতে এই কফির চাম হয়। রোব্স্তা কফি এ দেশে প্রথম আদে ১৯১০ গ্রীষ্টান্দে মবলীপ হইতে। এ দেশে প্রায় ৪২৫৫৮ হেক্টর জমিতে এই কফির চাম হয়। কফি বোর্ডের পরিচালনায় এই উভয় প্রকার কফির উৎপাদন এ দেশে ক্রমশঃ বৃদ্ধি পাইতেছে। ১৯৬০-১ গ্রীষ্টান্দে ভারতে উৎপন্ন মোট কফির পরিমাণ ছিল ৬৭০৮৬ মেট্রিক টন। ইহার মধ্যে আরাবিকা ৪০১৬২ মেট্রিক টন। ইহার মধ্যে আরাবিকা ৪০১৬২ মেট্রিক টন এবং রোব্স্তা ২৬৯২৪ মেট্রিক টন।

গত স বৎস্বে দেশের ও বিদেশের বাজারে কফি বিজ্ঞাের হিসাব উপরের তালিকায় প্রদত্ত হইল।

কবচ মন্ত্ৰ্যুক্ত মাছলি বা তাবিজ। মাত্ৰ্যু তাহার পারি-পার্থিক অবস্থার সঙ্গে অভিযোজন করিবার সময় অশরীরী, অতিপ্রাক্বত বা নানা দৈবশক্তির প্রভাব স্বীকার করিয়া লয় এবং ঐরপ শক্তিজনিত বিপুদ-আপদ বা অপঘাতকে এড়াইবার জন্ম নানা কবচ ব্যবহার করিয়া থাকে। কতকগুলি কবচের প্রভাবে মনস্কামনা বা অভিলাষ পূরণ, সোভাগা লাভ সম্ভব, আবার কতকগুলি কবচের প্রভাবে বাধা-বিপত্তি এড়ানো ঘাইতে পারে ইহাই প্রচলিত বিখাস। আদিম সমাজে এই বিখাস অত্যম্ভ দৃঢ় বলিয়া রোগ-ব্যাধির প্রতিকারার্থ নানাবিধ কবচ ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

প্রবোধকুমার ভৌমিক

### কবর শবসৎকার দ্র

কবরী চলিত ভাষায় 'খোপা' বা 'খোপা'। কবরী শব্দের প্রকৃত অর্থ 'কেশবিন্যাদ'। ফরাসী 'কোআফা র' শব্দের প্রহৃত অর্থ 'কেশবিন্যাদ'। ফরাসী 'কোআফা র' শব্দের সহিত ইহার অন্তৃত মিল আছে। অমরকোষে ইহার প্রতিশব্দ আছে 'ধিমিল্ল', তাহার অর্থ ই 'দংযত কেশ' বা খোপা। সকল দেশেই আদিম কাল হইতে নারীদের মধ্যে কেশ প্রসাধনের রীতি প্রচলিত আছে। প্রাচীন মিশর, আসিরিয়া, ব্যাবিলন ও ভারতের নারীসমাজে কেশবিন্যাস রূপচর্চার অঙ্গ ছিল।

আল্লায়িত কেশভারকে সংবলিত করিয়া বিভিন্ন আরুতিতে সংবদ্ধ করাকে 'কবরীবন্ধন' বলা হয়। প্রধানতঃ ঘই প্রকারে কবরীবন্ধন করা হয়: ১. বেণী রচনা করিয়া এক, ছই বা ততোধিক বেণীকে কোনও বিশেষ আরুতিতে বিশুন্ত করিয়া মন্তকের সহিত আবন্ধ করা ২. মুক্ত কেশপাশ কেবল দড়ির মত পাকাইয়া বা না পাকাইয়া তাহার নারা নানা আরুতির কবরী রচনা করা। কবরীকে স্কুসংবদ্ধ করিবার জন্ম নানাবিধ কাঁটার ব্যবহার প্রাচ্য ও পাশ্চান্ত্য দেশে বহু পূর্বকাল হইতে চলিয়া আদিতেছে। এই সকল কাঁটা লোহা, তামা, রুপা, সোনা প্রভৃতি ধাতু অথবা হাড়, হস্তীদন্ত, শিং

প্রভৃতির দ্বারা প্রস্তুত হয়। বর্তমান কালে সেলুলয়েড, প্ল্যাষ্ট্রিক প্রভৃতির দ্বারাও নির্মিত হইয়া থাকে।

মহেঞ্জো-দড়োতে যে তামার নর্তকীমূর্তি পাওয়া
গিয়াছে তাহার কবরী পূর্বোক্ত প্রথম শ্রেণীর অর্থাৎ বেণীবন্ধনের পর রচিত। ইহাই ভারতে কবরী রচনার
প্রাচীনতম নিদর্শন। ভারহুত, সাঁচি, মথুরা, অমরাবতী,
থজুরাহো, ওড়িশা ও দাক্ষিণাত্যের সর্বত্র নারীর যে সকল
প্রাচীন প্রস্তরমূর্তি পাওয়া গিয়াছে এবং অজন্টা, দিগিরিয়া
প্রভৃতি স্থানে গিরিগুহার ভিত্তিচিত্রে যে সকল নারীমূর্তি
অহ্বিত আছে তাহা হইতে নানা প্রকার কবরীর নম্না
পাওয়া যায়। অজন্টার অনেকগুলি চিত্র হইতে দেখা
যায় যে কবরীর হই পার্যে অবেণীবন্ধ অলকগুচ্ছ বিলম্বিত
রাখারও রীতি ছিল।

ক্বরীর শোভাবর্ধনের জন্ম নানা প্রকার অলংকার ব্যবস্বত হইত এবং এখনও হইয়া থাকে। রুপা, হাতির দাঁত, মহিষের শিং, এবোনাইট বা সেল্লয়েড -নির্মিত চিকনি দিয়া কবরী রচনা করার প্রথা পূর্বে যথেষ্ট প্রচলিত ছিল। কবরী আবৃত করিবার জন্ম একপ্রকার সুন্ম জালিকার ব্যবহার বহু প্রাচীন কাল হইতে প্রচলিত আছে। রোপ্য বা স্বর্ণের ফুল, প্রজাপতি, ঝুমকাঘ্ণী প্রভৃতি অলংকার ছাড়াও পুষ্পনির্মিত 'শেথরক', 'আপীড়' পুষ্পমাল্য প্রস্থৃতির দারা কবরীর শোভা বর্ধন করা হইত। শেখরক ও আপীড় -যোজন চতুঃষষ্টি কলার অন্যতম। বাৎস্থায়নের 'কামস্তত্ত্ৰ'র টীকাকার যশোধর 'শেথরক' ও 'আপীড়' শব্দের টীকায় লিথিয়াছেন যে— এগুলিও (মাল্য গ্রথনের তাম ) গ্রথন বিশেষ, কিন্তু যোজনের বৈশিষ্ট্য হেতু বিশেষ কলা। শিরোভূষণের ন্যায় (অর্থাৎ পান, ফুল, তারা, প্রজাপতি ইত্যাদির খ্রায়) শিথাস্থানে অর্থাৎ পুরুষের যেখানে শিখা থাকে, কবরীর পিছনে আটকাইয়া পরিতে হয়। 'আপীড়' মণ্ডলাকারে কাষ্ট্রিকার ( অর্থাৎ চেঁচাড়ি ইত্যাদির) সাহায্যে নানা বর্ণের পুষ্প দারা রচনা ক্রিয়া কবরীকে বেষ্ট্রন করিয়া পরিতে হয়। প্রাচীন মৃতি ও চিত্রে শেখরক ও আপীড়ের নানাবিধ নম্না দেখিতে পাওয়া যায়। কোনও শেথরক কল্কার মত, কোনওটি পানের মত, কোনওটি তালপত্তের মত ইত্যাদি। বর্তমান কালে দাক্ষিণাত্যের সর্বত্র নারীগণ এই সকল পুষ্পনির্মিত শিরোভূষণ ব্যবহার করিয়া থাকেন এবং উত্তর ভারতেও ইহার প্রচলন ছড়াইয়া পড়িয়াছে।

ম Rajendralal Mitra, Indo-Aryans, vol. 1, Calcutta, 1881.

কবিওয়ালার গান ইংরেজী অষ্টাদশ শতানীতে প্রচলিত মধ্যযুগের বাংলা সাহিত্যধারার পাশে আর একটি নুতন সাহিত্যধারার সৃষ্টি হয়। এই সাহিত্য রূপ-রীতির দিক দিয়া নতন আদর্শ লইয়া জন্ম লাভ কবিয়াছিল। ইহা ঠিক লিখিত সাহিত্যের পর্যায়ে পড়ে না, কোনও সাহিত্যিক রুস্পান্তের নিয়মেও ইহার বিচার চলিবে না। এমন কি সংস্কৃত 'কবি' শস্বটিও এ ক্ষেত্রে একই অর্থে প্রযোজ্য নয়। এখানে কবি বলিতে বোঝায় এক শ্রেণীর গানকে এবং যাঁহারা সেই গান বচনা করিয়াছেন বা গাহিয়াছেন তাঁহারা কবিওয়ালা। এই সাহিত্যের উৎপত্তি লইয়াও মতভেদ আছে। কেহ অনুমান করিয়াছেন বৈষ্ণব পদাবলী হইতে ইহার স্বষ্টি হইয়াছে; কেহ মনে করিয়াছেন ইহার মূলে আছে যাত্রা; আবার কেহ কেহ অনুমান করিয়াছেন লোকিক ঝুমুর ও ধামালী হইতে কবিগানের উদ্ভব হইয়াছে। বস্তুতঃ ইহাতে বিভিন্ন রীতিরই মিশ্রণ হইয়াছে এবং সম্ভবতঃ বাংলা দেশের লোকসমাজে প্রচলিত কোনও লৌকিক আদর্শ ছিল ইহার ভিত্তি।

উন্বিংশ শতাব্দীর মধ্য ভাগে পূর্বতন কবিওয়ালাদের জীবনী লিখিতে গিয়া কবি ঈশবচন্দ্র গুপ্ত (১৮১২-৫৯ খ্রী) অনুমান করিয়াছিলেন প্রায় একশত চল্লিশ বৎসর পূর্বে প্রাচীনতম কবিওয়ালা গোঁজলা গুঁইয়ের আবির্ভাব ঘটে। একই সময়ে প্রায় দেড়শত বংসর পূর্বে আথড়াই গাহনার উদ্ভৱ হয়। ভারতচক্র অন্নদামপল কাব্যে (১৮৫২ খ্রী) निष्य।-गाञ्चिभूदात थिष्ठेष् शानत ष्टेल्थ कतियाहिन। থেউড কবিগানের আদিরসাশ্রিত রূপভেদ। সম্ভবতঃ জনপ্রিয়তার ফলে থেউড় ও কবিগান সমার্থক হইয়া প্রভিয়াছিল। সপ্তদশ শতাব্দীর শেষের দিকে রাজা দীতারাম বায়ের সময়েও কবিগানের চল ছিল বলিয়া কেহ কেহ উল্লেথ করিয়াছেন। কিন্তু এই সময়ের কবিগানের নিদর্শন সামাত্রই পাওয়া যায়। বস্ততঃ গোঁজলা গুঁইয়ের প্রবর্তী কবিওয়ালা লালুনন্দলাল, বামজি, বঘুনাথ দাস এবং কেষ্টা মচিকে অষ্টাদশ শতাব্দীর মধ্যভাগে ধরিলে কবিগানের সমৃদ্ধির যুগ ধরিতে হইবে ঐ শতান্ধীর শেষার্ধ। সমৃদ্ধির যুগের শ্রেষ্ঠ এবং কনিষ্ঠ কবি রাম বস্থর মৃত্যু হয় ১৮২৮ গ্রীষ্টাবো। এই যুগেই বাস্ত (১৭৩৫-১৮০৭ খ্রী), নুসিংহ (১৭৩৮-১৮০৭ খ্রীষ্টাবা?), হরু ঠাকুর (১৭৪৯-১৮২৪ ঞ্জী), নিত্যানন্দ দাস বৈরাগী (১৭৫১-১৮২১ ঞ্জী), আাণ্ট,নি ফিরিঙ্গি, ভোলা ময়রা, ভবানী বণিক প্রভৃতি বিখ্যাত কবিওয়ালাগণের আবির্ভাব। ১৮৩২ প্রীষ্টাব্দে হাফ-আখড়াই গানের সৃষ্টি হইলে পুরাতন কবিগান জমশঃ লুপ্ত হইয়া গেল। ঈশবচন্দ্র গুপ্ত নিজে কবিগানের বাঁধনদার

ছিলেন। কবিগানের ক্রমবিলয় দেখিয়া তিনিই প্রাচীন কবিওয়ালাগণের জীবনী ও সংগীত সংগ্রহে উত্যোগী হইয়া-ছিলেন। আধুনিক শিক্ষার প্রসার ও কচি পরিবর্তনের ফলে অতঃপর হাফ-আথড়াইও সম্পূর্ণ পরিত্যক্ত হইল ('আথড়াই' ও 'হাফ-আথড়াই' দ্রা)।

কবিগানের এই আক্ষিক সমাদ্র ও অনাদ্রের কারণ ছিল। সে সময়টা আদর্শপ্রণোদিত দাহিত্যস্থির মুগ ছিল না। বৈষ্ণব পদাবলী যেমন নির্দিষ্ট রচনাপদ্ধতি ও রসশান্তের অন্তগামী হইয়াছিল, মঙ্গলকাব্যও তেমনই অষ্টাদশ শতান্দীর প্রথমাধে একটি শিল্পস্থত আদর্শ অর্জন করিতে সমর্থ হইয়াছিল। ভারতচক্র প্রম্থ সেকালের শিক্ষিত কবি সংস্কৃত স্বলংকারশাস্ত্র মানিয়া চলিয়াছেন। কিন্তু কবিওয়ালারা সাধারণতঃ সমাজের অশিক্ষিত অথবা অল্পশিক্ষিত স্তর্ব হইতে উদ্ভূত বলিয়া উচ্চ সাহিত্যের কোনও শিক্ষা তাহারা পায় নাই। সাহিত্য হিসাবে অমার্জিত এই কবিগান কিছুকালও যে নাগরিক সমাজের মনোরঞ্জন করিয়াছিল তাহার কারণ খুঁজিতে হইবে সেকালের সামাজিক ও রাজনৈতিক পরিবেশে।

এককালে সাহিত্য রাজসভার পৃষ্ঠপোষকতা লাভ করিয়াছিল। কিন্তু অষ্টাদশ শতাব্দীর নানা রাজনৈতিক বিপর্যয়ে সাহিত্যস্থির সেই পরিবেশ লোপ পাইতে থাকে। ম্শিদকুলি থার আমলেই (১৭০১-২৭ ঞ্রী) পূর্বতন জমিদারদের সমৃদ্ধি ক্ষয় পাইতে আরম্ভ করে। এককালে ইহারাই ছিলেন দাহিত্যের উৎসাহী শ্রোতা ও আশ্রয়দাতা। অতঃপর পলাশির যুদ্ধের (১৭৫৭ ঞ্রী) পর বিশৃদ্ধালা ও অরাজকতার দিনে প্রাচীন আভিজাত্য ক্রমেই ধ্বংসের মূথে অগ্রদর হইতে থাকে। তাহার স্থানে ধীরে ধীরে প্রতিষ্ঠিত হইল এক নৃতন ধরনের আভিজাত্য। ঈস্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানি ও নবাবের দৈত শাসনের স্থযোগে চতুর ও কৌশলী ব্যক্তিগণ নানা উপায়ে বিত্ত অর্জন করিয়া এক ন্তন নাগরিক সমাজের প্রতিষ্ঠা করিল। দেশ যথন ম্রস্তর ইত্যাদি নানা হুর্ভাগ্যে জর্জরিত তথন গসার তীরবর্তী হুগলি, চন্দননগর, কলিকাতা প্রভৃতি অঞ্চলে বিদেশী বণিকদের কুঠির আশেপাশে এই নৃতন দেশীয় অভিজাত সমাজ গড়িয়া উঠিল। লক্ষ্য করিলে দেখা যাইবে আমাদের স্থপরিচিত কবিওয়ালাগণ অধিকাংশই এই अकल हरेएउरे जातिज् उ रहेग्राह्न। रेशांत अर्थ অবশ্য এই নয় যে বাংলা দেশের অক্তান্ত অঞ্চলে কবিগান ছিল না। কিন্তু ইতিহাসের এক বিশেষ যুগে বণিকদের পৃষ্ঠপোষকতার নাগরিক জীবনে কবিগানকে হঠাৎ প্রাধায় পাইতে দেখিয়া বুঝিতে পারা যায় যে বাংলা দেশের

বনিষ্ঠতর প্রাচীন সংস্কৃতির ধারা লুপ্তপ্রায় বলিয়াই লোকজীবনের অন্তরাল হইতে পূর্বতন সাহিত্য ভাঙিয়া কবিগান,
আগড়াই, হাফ-আগড়াই, টপ্লা, পাচালি, ঢপ ইত্যাদি
বছবিধ ক্ষণজীবী সাহিত্য এই শৃগ্যতা পূর্ণ করিয়াছে।
অতঃপর উনবিংশ শতাব্দীতে উন্নততর সংস্কৃতির বিভৃতির
সঙ্গে সঙ্গে ইহারা হয় লুপ্ত হইয়াছে না হয় পল্লী অঞ্চলে
কোনক্রমে টিঁকিয়া পাকিয়াছে।

ইহা হইতে বুঝিতে পারা ষাইবে কবিগানে নিত্যকালীন নাহিত্যরদের অভাব ছিল। নৃতন শ্রোতার দল নাহিত্যের কোনও স্ক্রতা চাহিত না, কোনও নৈতিক আদর্শের ধার ধারিত না। ইহাদের তুষ্টিবিধানের জ্ঞ অন্তর্ষ্ঠিত কবিগানে স্বভাবতঃই মানবমনের তুর্বল দিকগুলিই প্রতিফলিত হইয়াছে। আরও লক্ষ্য করিবার বিষয় এই যে সম্রাপ্ত শ্রোতার গৃহে যদি বা স্থীসংবাদ ইত্যাদি অপেক্ষাকৃত মার্জিত কচির গান হইত, অল্যন্ত্র থেউড় গানেরই চল ছিল। এইভাবেই কবিওয়ালারা যেথানে যেমন প্রয়োজন তদম্যায়ী লোকরঞ্জন করিয়া অর্থোপার্জন করিত। বিশিষ্ট শিল্প রূপে কবিগানের বিকাশসাধন তাহাদের লক্ষ্য ছিল না।

কবিগানের অঙ্গ চারিটি: ভবানী-বিষয়, স্থীসংবাদ, বিরহ এবং থেউড়। অবশ্য পরে আরও নানা বিষয় কবিগানে প্রবিষ্ট হয়। কিন্তু ইহার মূল রীতি ছিল এই চারি বিষয়ের গান। ভবানী-বিষয়ের অন্ত নাম ছিল-দেবী-বিষয়, ঠাকুরানী-বিষয় ইত্যাদি। কবিওয়ালা রাম বস্থর সপ্তমী গান খুবই প্রসিদ্ধি অর্জন করিয়াছিল। কবি-গানের মধ্যে আসলে ভবানী-বিষয়ই বিশুদ্ধ রুচিকে রক্ষা করিয়াছিল; তাহার কারণ, মেনকা ও উমার মধ্র বাৎসল্যের সম্পর্কই ছিল ইহার উপজীব্য। ভবানী-বিষয় গাওয়া হইলে স্থীসংবাদের অবতারণা হইত। ইহার বিষয়বস্তু বৈষ্ণব ধর্ম হইতে গৃহীত। বাধার কোনও দৃতী মথুরায় গিয়া কৃষ্ণকে অমুরোধ অমুযোগ ক্রোধ ও ভই্সনা করিতেছে— ইহাই দথীদংবাদের বিষয়। নিত্যানন্দ দাস ও হক্ন ঠাকুবের স্থীসংবাদের বিশেষ খ্যাতি ছিল। নিত্যানন্দ নিজে গান বিশেষ রচনা করিতেন না। তাঁহার দলের নবাই ঠাকুর উৎকৃষ্ট স্থীসংবাদ রচনা করিতেন। স্থীসংবাদের পর বিরহ। বিরহগানের বিষয়বস্তু ছিল সম্পূর্ণ লৌকিক। কবিগানের মধ্যে রসের যেটুকু শ্রেষ্ঠতা ছিল তাহার ফূর্তি হইয়াছে বিরহগানে। রাম বস্থুর অনেক বিরহগান পরবর্তী কালেও প্রচলিত ছিল। কবিগানের দর্বশেষ অঙ্গ থেউড় বিরহের মতই ধর্মসম্পর্কশৃত্য কিন্ত অত্যন্ত স্থুল এবং অধিকাংশ সময়েই অশ্লীল অশ্ৰাব্য

বাক্য ও ইঙ্গিতে পূর্ণ। থেউড়ই নিক্নষ্টরূপে লহর নামে পরিচিত হইয়াছে। পূর্ব বঙ্গে এই গানকে লালগান বলে।

এই চারি অঙ্গের পদরচনার বিশেষস্টুক্ লক্ষণীয়। দ্বীরচন্দ্র গুপ্ত যে গান সংগ্রহ করিয়াছিলেন তাহাতে তিনি মহড়া, চিতেন ও অস্তরা এই তিনটি ভাগ মাত্র দেখাইয়াছেন। ইহার এক-একটি ভাগেও মিলের নিয়ম ছিল এবং তদমুসারে গানের পদাংশের বিশিষ্ট নামও ছিল। যেমন চিতেন-ক, পরচিতেন-ক, ফুকা-থ থ, মেলতা-গ, মহড়া-গ, শওয়ারি, থাদ-গ, দ্বিতীয় ফুকা-ঘ ঘ, দ্বিতীয় মেলতা-গ, অস্তরা। এখানে বর্ণছারা নামের সঙ্গে সঙ্গে মিলের বীতি প্রদর্শিত হইল। হাফ-আথড়াইয়ের পূর্বে কবিগানের ইহাই ছিল রচনারীতি। এখানে উল্লেখযোগ্য, কবিগানের রচয়িতাদের মধ্যে কেহ মহড়া হইতে আরম্ভ করিতেন, কেহ বা আরম্ভ করিতেন চিতেন দিয়া, যদিও গাহিতে হয় সর্বদাই চিতেন দিয়া।

কবির গানের আসরে হুই দলকে আহ্বান করা হুইত। প্রথম দল ভবানী-বিষয় গাহিয়া স্থীসংবাদের অবতারণা ক্রিত। এই প্রথম অবতারণার নাম চাপান। দ্বিতীয় দল স্থীসংবাদের উত্তর গান গাহিত, তাহার নাম উতোর। এইভাবে বিরহে ও খেউড়েও চাপান-উতোর চলিত। ভবানী-বিষয় লইয়া কোনও প্রত্যুত্তর চলিত না। জয়নারায়ণ ঘোষালের 'করুণানিধানবিলাস' কাব্যে (আন্তুমানিক ১৮১৪ খ্রী) কবিগানের যে নিদর্শন আছে তাহাতে গুরু-দেবের গীত দিয়া গান আরম্ভ হইতে দেখা যায়। সম্ভবতঃ আদিতে ভবানী-বিষয় বা গুরুদেবের গীত কবিগানের অপরিহার্য অঙ্গ ছিল না। অনেক ক্ষেত্রেই প্রতি কবির দলে এক বা একাধিক বাঁধনদার থাকিত। দলের সঙ্গে বসিয়া তাহার। গান রচনা করিয়া দিত। সেই গানই সঙ্গে সঙ্গে গাওয়া হইত। আসরশেষে যে দলের গাহনা উৎকৃষ্ট বিবেচিত হইত সেই দলই পুরস্কার লাভ করিত। পূর্বে উভয় দল একদঙ্গে বসিয়া চাপান ও উতোর স্থির করিয়া লইয়া নির্দিষ্ট দিনে আদরে নামিত। উপস্থিতমত চাপান ও উতোর রচনার রীতি প্রবর্তন করেন রাম বস্থ। নানা রহস্খ-কথায় শ্লেষে বাঙ্গে আক্রমণে প্রতি-আক্রমণে কবির গান যথেষ্ট উত্তেজনাপূর্ণ হইয়া উঠিত। নিতে-ভবানীর (নিত্যানন্দ नाम ও ভवानी विवक ) निष्ठ छिनिए समूद धार्माकन হইতে নাকি লোক ভাঙিয়া পড়িত। হাফ-আথড়াই প্রবর্তিত হইবার পর পূর্বের গান পরিচিত হইল 'দাঁড়াকবি' বলিয়া। কবিওয়ালা রঘুনাথ দাসই নাকি দাঁড়াকবির প্রবর্তক। এই কিংবদন্তি সত্য হইলে রঘুনাথ দাসের পূর্বে ক্রিগানের রূপ-রীতি সরল ছিল বলিয়া মনে করা যাইতে পারে। গোঁজলা গুইয়ের যে গানটি পাওয়া গিয়াছে তাহার দ্বারাও এই অনুমান সমর্থিত হয়। 'দাঁড়াকবি' শক্ষটির যথার্থ তাৎপর্য লইয়াও কিঞ্চিৎ মতভেদ আছে। দাঁড়াইয়া গান গাওয়া হইত এই অর্থে ইহা বাবহৃত হইয়াছে; ইদানীং কেহ কেহ মনে করেন বাঁধা পদ্ধতিতে গাওয়া হইত বলিয়াই ইহার এই নাম দেওয়া হইয়াছিল।

দ্র গোপালচন্দ্র বন্দ্যোপাধ্যায় সংকলিত, প্রাচীন কবি-সংগ্রহ, ১ম খণ্ড, কলিকাতা, ১২৮৪ বঙ্গান্ধ; মনোমোহন বন্ধ, মনোমোহন গীতাবলী, কলিকাতা, ১২৯০ বঙ্গান্ধ; রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর, লোকসাহিত্য, কলিকাতা, ১৩৫২ বঙ্গান্ধ; ভবতোষ দন্ত সম্পাদিত, ঈশ্বচন্দ্র গুপ্ত রচিত কবিজীবনী, কলিকাতা, ১৯৫৮; হরিপদ চক্রবর্তী, দাশর্থি ও তাঁহার পাঁচালি, কলিকাতা, ১৩৬৭ বঙ্গান্ধ; S. K. De, History of Bengali Literature in the Nineteenth Century, Calcutta, 1919.

ভৰতোষ দত্ত

কবিগানের বাত ও স্থ্র সম্পর্কেও কিছু বলা প্রয়োজন। কবিগান ভারতীয় রাগসংগীতের আদর্শে সংগঠিত হয় নাই। বিশেষ কোনও বাগ অবলম্বনে এই গানগুলি গীত হইলেও তাহা মনোরম্বনের নিমিত্তই করা হইত। এই কারণেই कविशास माधात्रभंजः त्रांशानित উल्लंथ स्वथा यात्र ना। ঈশবচন্দ্র গুপ্তের নির্দেশ হইতে জানা যায় যে প্রাচীন কবিগানের তিনটি অঙ্গ ছিল— চিতেন, মহড়া এবং অস্তরা। তিনি ইহাও বলিয়াছেন যে দাঁড়াকবি হাফ-আথড়াইয়ের চঙ্জেও গাওয়া হইত। গোপালচন্দ্র বন্দ্যোপাধ্যায় -সংকলিত 'প্রাচীন কবিসংগ্রহ' গ্রন্থ হইতে জানা যায় যে, হাফ-আথডাইয়ের বীতিতে অহাষ্ঠিত দাঁড়াকবির বিন্থাস ছিল— চিতেন, পরচিতেন, ফুকা, মেলতা, মহড়া, শওয়ারি, থাদ, ফুকা, মেলতা ও অন্তরা। এইগুলির মধ্যে অন্তরা নামক কলিটি ভারতীয় রাগসংগীতে ব্যবহৃত কলি। প্রাচীন কবিগানের সহিত সংগত্তিসাবে টিকারা (শানাইয়ের সহিত সংগতে ব্যবহৃত চর্মবাছ ), কাড়া (কেট্ল ড্রাম) এবং জোড়ঘাই (ঢোলের সহিত যোজিত অপর একটি ক্ষুদ্র ঢোল ) ব্যবহৃত হইত।

রাজ্যেবর মিত্র

কবিকল্প জন্ম মন্ত্রমনসিংহ জেলার বিপ্রপ্রামে। কবিক্ষের জন্মকাল বা কাব্যের রচনাকাল সম্পর্কে নিশ্চিতভাবে কিছু জানা যায় না। বিভাস্থলর কাহিনী অবল্পনে রচিত মধ্যযুগীয় কাব্যধারায় কবিক্ষের রচনা একটি ব্যতিক্রম, কারণ ইনি কালিকার পরিবর্তে সত্যনারায়ণের মাহাত্ম্য কীর্তন করিয়াছেন। কাব্যের মধ্যে বহু স্থানে চৈতন্তদেবের প্রতি আন্তরিক শ্রন্ধা প্রকাশিত হইয়াছে; কিন্তু করিকে চৈতন্ত্য-সমসাময়িক মনে করিবার পক্ষে অসংশয়িত কোনও প্রমাণ নাই। সত্যনারায়ণ-পাঁচালি উভূত হইয়াছিল সপ্তদশ শতানীর শেষ ভাগে, সত্যনারায়ণের মাহাত্ম্যাপক করিকঙ্কের বিভাস্থন্দর কাব্যও ইহারই কাছাকাছি সময়ে রচিত হইয়া থাকিবে। করির পিতার নাম ছিল গুণরাজ, মাতা বস্তমতী। রাহ্মণসন্তান কন্ধ পিতৃ-মাতৃহীন হইয়া এক চণ্ডালের ঘরে প্রতিপালিত হন। এই পালক পিতা-মাতার মৃত্যু হইলে তিনি গর্ম নামে এক মহাপণ্ডিতের আশ্রমে আশ্রয় পান। গর্মকন্তা লীলার সহিত কঙ্কের প্রণয়কাহিনী লইয়া বচিত কন্ধ ও লীলা' আখ্যান দীনেশচন্দ্র পেন কর্তৃক সম্পাদিত 'মৈমনসিংহ গীতিকা'য় সংকলিত হইয়াছে। এই কাহিনীর সত্যাসত্যও অনিশ্বিত।

ত্র চন্দ্রক্মার দে, 'কবি কম্ব ও তাঁহার বিভাস্কর', সৌরভ, শ্রাবণ ও ভাল, ১৩২৪ বঙ্গান্ধ; চন্দ্রক্মার দে, 'কবি কম্বের করুণ কাহিনী', সৌরভ, কার্তিক ও অগ্রহায়ণ, ১৩২৪ বঙ্গান্ধ; চন্দ্রক্মার দে, 'কবি কম্বের বিভাস্কনর', সৌরভ, কার্তিক, পৌষ, ফাস্কন, চৈত্র, ১৩২৫ বঙ্গান্ধ ও বৈশাথ, ১৩২৬ বঙ্গান্ধ; স্ক্র্মার সেন, বাঙ্গালা সাহিত্যের ইতিহাস, ১ম থণ্ড (অপরার্ধ), কলিকাতা, ১৯৬৩; আন্ততোষ ভট্টাচার্য, বাংলা মঙ্গলকাব্যের ইতিহাস, কলিকাতা, ১৯৬৪।

# কবিকঞ্চণ মুকুন্দরাম চক্রবর্তী দ্র

কবিকর্ণপুর প্রীচৈতত্তের পার্যদ শিবানন্দ দেনের কনিষ্ঠ
পুত্র। প্রকৃত নাম পরমানন্দ সেন। শিবানন্দ সেনের
বাড়ি ছিল কাঞ্চনপল্লী বা কাঁচড়াপাড়ায়। কবিকর্ণপুরের
গুরু প্রীনাথ প্রীচৈতত্তের প্রিয়পাত্র ছিলেন এবং 'প্রীচৈতত্ত্যমতমপ্ত্র্মা' নামে ভাগবতের সংক্ষিপ্ত টীকা রচনা করেন।
অতি শিশুকালেই কবিকর্ণপুরের কবিপ্রতিভার ক্ষুর্ব হয়।
সাত বৎসর বয়সে তিনি একটি প্লোকে বজাঙ্গনাগণের
কর্ণভূষণের বর্ণনা করিয়া মহাপ্রভূকে শুনাইয়াছিলেন বলিয়া
মহাপ্রভূ তাঁহাকে কর্ণপুর আখ্যা প্রদান করেন। মহাপ্রভূর
তিরোধানের নয় বৎসর পরে ১৫৪২ প্রীষ্টান্দে কবিকর্ণপুর
সংস্কৃত ভারায় 'প্রীচৈতত্তাচরিতামৃত' মহাকাব্য রচনা করেন।
কবি পরিণত বয়সে 'প্রীচৈতত্তাচন্দ্রোদ্ম' নাটক রচনা করেন।
এই প্রস্কে প্রীটিতত্তার সয়্লাস-জীবনের বহু তথ্য পাওয়া
যায়। ১৫৭৬ প্রীষ্টানে ইনি 'গোরগণোদ্দেশদীপিকা' গ্রন্থ

বচনা করেন। ইহাতে শ্রীচৈতন্মের ভক্তেরা শ্রীকৃঞ্লীলায় কে কে ছিলেন তাহা নির্ণীত হইয়াছে।

কবিকর্ণপুরের 'অলংকারকৌস্তভ' দশটি অধ্যায়ে বিভক্ত একথানি অলংকার-গ্রন্থ। ইহার রচিত 'আনন্দবৃন্দাবন-চম্পু' বাইশটি স্তবকে বিভক্ত কাব্য। বিশ্বনাথ চক্রবর্তী এই গ্রন্থের টীকা লিথিয়াছেন। প্রমানন্দ-ভণিতাযুক্ত যে ১২টি পদ পদকল্পতক্তে ধৃত হইয়াছে, তাহা খুব সম্ভব কবিকর্ণপুরের নম্ব— শ্রীচৈতক্তের সমসাময়িক প্রমানন্দ গুপ্তের রচনা।

S. K. De, Vaisnava Faith and Movement Calcutta, 1942.

বিমানবিহারী মজুমদার

### কবিগান কবিওয়ালার গান জ

কবিবল্লন্ড পদকল্পতক্ষতে সংকলিত 'স্থি হে কি পুছ্সি অহুভব মোয়'— নামক স্থপ্রসিদ্ধ পদ্টি কবিবল্লভের ভণিতায় পাওয়া যায়; কিন্তু বন্ধিমচন্দ্র ও সারদাচরণ মিত্র উহা বিচ্চাপতির ভণিতায় পাইয়াছিলেন। পদকল্পতক্ষতে কবিবল্লভ-ভণিতায় অন্ত কোনও পদ ধৃত হয় নাই। ১৫৯৮ খ্রীষ্টাব্দে নরহির সরকারের শিশ্ব জনৈক কবিবল্লভ 'রসকদ্ধ' রচনা করেন। এই গ্রন্থ বদীয় সাহিত্য পরিষ্ণ ইতে পুনঃপ্রকাশিত হইয়াছে। ইনি বগুড়া জেলার করতোয়া তীরে অরোড়া গ্রামে বাস করিতেন। তাঁহার রচনারীতির সহিত ঐ পদের কোনও সাদৃশ্য নাই! শ্রীনিবাস আচার্যের এক শিশ্বের নামও কবিবল্লভ ছিল। তাঁহার হাতের লেখার প্রশংসা দেখা যায়— কবিতার নহে।

কবিরঞ্জন পদকল্পতকতে কবিরঞ্জন-ভণিতায় সাতটি পদ
ধৃত হইয়াছে। উহার মধ্যে ১০ ৭৮ সংখ্যক পদটি বিভাপতির
রচনা; বাকিগুলি কবিরঞ্জন-উপাধিধারী কোনও বাঙালী
কবি রচনা করিয়াছিলেন। রামগোপাল দাসের মতে কবিরঞ্জনের 'ছোট বিভাপতি' বলিয়া খ্যাতি হইয়াছিল। ইনি
শ্রীথণ্ডের অধিবাসী ছিলেন এবং নরহরি সরকারের ভাতুপুত্র
রঘুনন্দনকে ভক্তি করিতেন। 'ক্ষণদাগীতচিস্তামণি'-তে
(৯০১) ধৃত একটি পদের ভণিতায় কবিরঞ্জন নিজের সম্বন্ধে
বলিয়াছেন 'ত্রিপুরা-চরণ-কমল-মধুপান'। ত্রিপুরাস্থলরী
তান্ত্রিক দেবী। কাজেই কবিরঞ্জনও তান্ত্রিক উপাসনায়
অভ্যস্ত ছিলেন বলিয়া অহুমান করা ঘাইতে পারে।

বিমানবিহারী মজুমদার

### কবিরাজি আয়ুর্বেদ দ্র

কবিশেখর ইহা উপাধি, নাম নহে। পদকল্পতক্তে
'নব কবিশেখর'-ভণিতায় যে চারিটি পদ দেখা ধায় তাহা
বিভাপতির রচনা বলিয়া অনেকে মনে করেন। কিন্তু শুধু
'কবিশেখর'-ভণিতাযুক্ত যে তিনটি পদ পদকল্পতক্তে
(২৪৪, ৬১০ এবং ১৯৪৮) ধৃত হইয়াছে সেগুলি কোনও
বাঙালী কবির দ্বারা রচিত বলিয়া মনে হয়। অনেকে
মনে করেন যে এই কবিশেখর এবং রায়শেখর বা
শেখররায় অভিন্ন।

বিমানবিহারী মজুমদার

কবীন্দ্র পারমেশ্বর বাংলা ভাষায় মহাভারতের প্রাচীনতম অহবাদক কবীন্দ্র প্রমেশ্বর চট্টগ্রাম-বিজ্ঞেতা ও শাসক পরাগল থানের সভাসদ ছিলেন। পরাগল হোসেন শাহের (রাজ্যকাল ১৪৯৩-১৫১৮ খ্রী) সেনাপতি, তাই কবীন্দ্রের সময় যোড়শ শতাব্দীর প্রথম পাদে নির্দেশ করা সম্ভব। অনেকে অহুমান করেন কবীন্দ্র প্রমেশ্বর দাস ও পরাগল থানের পুত্র 'ছুটি খান' নামে প্রসিদ্ধ নসরৎ থানের সভাকবি শ্রীকর নন্দী একই ব্যক্তি।

ভারতরসে মৃগ্ধ পরাগল সংস্কৃত শ্লোকের ছ্রহতা ও
আখ্যানের বিপুলতার জন্ত প্রমেশ্বরকে বাংলা ভাষায়
সংক্ষিপ্তাকারে— একদিনে শোনা যায় এমন পরিসরের
মধ্যে মহাভারতের অহুবাদ করিতে আদেশ করেন।
সেই আদেশের ফল করীন্দ্রের 'পাণ্ডববিজয়' বা 'পরাগলী'
মহাভারত। পরবর্তী কালের পাণ্ডববিজয় রচয়িতারা প্রায়
সকলেই সাক্ষাৎ অথবা পরোক্ষ -ভাবে পরমেশ্বের কাছে
খাণী। পরমেশ্বের মৃল রচনা এখনও অপ্রকাশিত।

জ স্বকুমার সেন, বাঙ্গালা সাহিত্যের ইতিহাস, ১ম খণ্ড (পুর্বার্ধ), কলিকাতা, ১৯৫৯।

পবিত্র সরকার

কবীব্দেবচনসমূচ্চয় উপলভামান দংশ্বত কোষকাব্যগুলির মধ্যে কবীব্রবচনসমূচ্য় প্রাচীনতম। থণ্ডিত পুথি অবলম্বনে এফ. ডব্লিউ. টমাস ১৯১২ খ্রীষ্টাব্দে ইহা প্রথম প্রকাশ করেন। ইহার আভাগ্লোক ('নানাকবীব্রবচনানি' ইত্যাদি ) ইইতে হরপ্রসাদ শান্ত্রী মহাশয় ইহার 'কবীব্রবচন-সমূচ্য়' নামটি অস্থমান করিয়াছিলেন। হার্ভার্ড ওরিয়েন্টাল সিরিজ-এ ইহার একটি নৃতন সংশ্বরণ প্রকাশিত হইয়াছে (১৯৫৭ খ্রী)। এই সংশ্বরণ হইতে জানা ধায় যে গ্রন্থটির

বিতাকর ( সন্তবতঃ বৌদ্ধ )। সংকলনকাল আহমানিক খ্রীষ্টায় দাদশ শতকের প্রথম পাদ। ইহাতে বল্লণ, বৃদ্ধাকর-গুপ্ত প্রভৃতি এমন ক্ষেকজন কবির শ্লোক উদ্ধৃত হইয়াছে, যাহাদের অন্ত কোনও পরিচয় পাওয়া যায় নাই এবং অন্তান্ত প্রকাশিত কোষকাব্যে ই,হাদের শ্লোক উদ্ধৃত হয় নাই। এই গ্রন্থে ডিম্বোক, ললিতোক, সিদ্ধোক প্রভৃতি 'গুক'-অন্ত নামধারী যে সকল কবির উল্লেখ আছে, তাঁহারা অনেকের মতে বাঙালী ছিলেন।

रुरत्रभठतः वत्नारिशामि

কবীর (আমুমানিক ১৪৪০-১৫১৮ এ) মধ্যযুগের সাধককবি কবীরদাসের জন্ম হয় কাশীতে। প্রচলিত কাহিনী অনুসারে ব্রাহ্মণ বিধবার গর্ভজাত এবং মাতৃপরিত্যক্ত এই শিশু নির নামক এক মুসলমান জোলার ঘরে প্রতিপালিত হন। শৈশবেই ধর্মদাধনা এবং দাধুসজ্জনের দেবায় তাঁহার আগ্রহ জন্মে। নিতাম্ভ বালক বয়স হইতে তিনি ঈশব-চিম্ভাব সহিত সাধারণ মামুষকে ঈশ্বর-ভল্পনের উপদেশ দিতেন। এই সময়ে লোকে তাঁহাকে 'নিগুরা' ( যাহার কোনও গুরু নাই ) বলিয়া উপেক্ষা করিলে কবীর মধ্যযুগের অগুতম শ্রেষ্ঠ সাধক রামানন্দের শিশুত গ্রহণ করেন। সৎসঙ্গ লাভের জন্ম বহুবার তিনি ভারতের বিভিন্ন অঞ্চলে পরি-ভ্রমণ করিয়াছিলেন। ব্যক্তিগত জীবনে লোঈ নামক জনৈক ব্ৰমণীৰ সহিত তাঁহাৰ ঘনিষ্ঠ সম্পৰ্কেৰ কথা জ্বানা যায়। কেহ ভাহাকে কবীরের শিষ্যা, কেহ বা ভাহাকে কবীরের স্ত্রী বলিয়া মনে করেন। শেষোক্ত দর্লের মতে লোঈ-র গর্ভে কবীরের এক পুত্র ও এক কন্সা জমে।

কবীর লেথাপড়া না জানিলেও স্বভাবকবিত্বের অধিকারী ছিলেন। তাঁহার তত্বজ্ঞান কোনও দার্শনিক প্রস্থপাঠের ফল নয়। স্ফী-যোগী-বৈদান্তিক প্রভৃতি নানা শ্রেণীর লোকের সাহচর্যে কবীরের জ্ঞানভাণ্ডার পূর্ণ হইয়াছিল। আর সেইসা স্ব যুক্ত হইয়াছিল তাঁহার নিজস্ব উপলব্ধি। তাঁহার জ্ঞান, ভার্ক্তি, নিষ্ঠা, সদাচার ও রামনাম কীর্তনের কথা প্রচারিত হইলে হিন্দু-মুসলমান উভয় সম্প্রদায়ের মধ্যেই শিগ্রসংখ্যা বাড়িতে থাকে। কবীর হিন্দু ও মুসলমান ধর্মের মধ্যে সমন্বয়ের চেষ্টা করেন এবং ধর্মীয় আচার-অফ্রন্ঠান, সামাজিক রীতি-নীতি ও সংস্কারের বিরোধিতা করায় তিনি উভয় সম্প্রদায়ের ধর্মান্ধ ব্যক্তিদের অপ্রীতিভাজন হন। কবীরের বাণী সমাজের নিয়ন্তবের মায়বের মধ্যেই বিশেষভাবে সমাদৃত হইয়াছে। তুলসীদাসকে বাদ দিলে বিশাল হিন্দীভাষী জনসমাজে মধ্যযুগীয় সাধক-দের মধ্যে কবীরদানের প্রভাব সম্ভবতঃ স্বচেম্বে বেশি।

'পরমাত্মা এক'— এই মশ্বের ভিত্তিতে বিভিন্ন সম্প্রদায়ের মিলনসাধন কবীরের প্রধান লক্ষ্য ছিল। অবৈতবাদ এবং ইসলামের একেশ্বরাদের স্ক্র পার্থক্যের দিকে দৃষ্টি না দিয়া ছইরের বিচিত্র মিশ্রণে তিনি ভক্তিপন্ধ্ গড়িয়া তোলেন। কবীর বলিতেন, রাম রহিম আল্লা হরি গোবিন্দসাহের প্রভৃতি একই। কবীরের রচনায় বৈষ্ণব সম্প্রদায়ের প্রতি আকর্ষণের পরিচয়্ম আছে। বৈষ্ণব রামানন্দস্বামীর ঘাদশ শিয়্যের মধ্যে কবীর অভ্তম এবং বিভিন্ন বৈষ্ণব সম্প্রদায়ের সহিত তাঁহার সন্তাব ও ব্যাবহারিক সম্বন্ধ ছিল। কিন্তু উপাসনা বা ধর্মীয় ক্রিয়াকলাপের দিক হইতে কবীরপন্ধীরা বৈষ্ণব বা অপর কোনও হিন্দুসম্প্রদায়ের প্রভাব স্বীকার করেন নাই। ইহাদের মধ্যে যাঁহারা গৃহস্থ— তাঁহারা নিজেদের জাতীয় ও বর্ণোচিত আচার-অহ্নান অন্নম্বন করিলেও কবীরপন্থী সন্ম্যাদীরা একমাত্র কবীরেরই ভঙ্গন্য করেন এবং ধর্মসংগীত তাঁহাদের প্রধান উপাসনা।

কবীরদাদের অমুসরণে উত্তর ভারতে যে বিশেষ এক শ্রেণীর সাহিত্য গড়িয়া উঠিয়াছে তাহা সাধারণতঃ সন্ত কাব্য নামে পরিচিত। কবীরের সমসাময়িক কাল হইতে আরম্ভ করিয়া এই কাব্যধারা বোড়শ-সপ্তদশ-অষ্টাদশ, এমন কি উনবিংশ শতাকী পর্যন্ত বহিয়া আসিয়াছে। সন্ত্কবিদের সাধারণ বৈশিষ্ট্য এই যে, একদিকে যেমন তাঁহারা ঈশ্বরের নাম ও গুরুর মহিমা কীর্তন করিয়াছেন, অন্তদিকে আবার জাতি-পাতির ভেদভাব দ্রে রাখিয়া মৃতিপ্জা, অবতারবাদ ও কর্মকাণ্ডের বিরোধিতা করিয়াছেন। এই দকল সন্ত্দের মধ্যে রৈদাস, নানক, ধরমদাস, দাদ্, রজ্জব প্রভৃতির নাম উল্লেখযোগ্য। সন্ত্কবিদের প্রায় সকলেই ছিলেন নিরক্ষর স্বভাবকবি। শিক্ষিত সমাজের দৃষ্টি আকর্ষণ করিতে সমর্থ ना हरेलि एय ध्यंगी ७ मल्यमाय हरेए रेराएन उँछन, তাহাদের মধ্যে সন্ত ্বাণীর প্রভাব পূর্বাপর অব্যাহত ছিল। এই কবিদের সাধনা ও রচনার ধারায় 'ভারতবর্ষের স্থদীর্ঘ-কালের চিত্তপ্রবাহের পথটি' চিহ্নিত হইয়া আছে।

অন্তান্ত ধর্মদন্তাদায়ের মত কবীরপদ্বীদের মধ্যেও ক্রমে ভেদ দেখা দেয়। মুসলমান কবীরপদ্বীদের প্রধান কেন্দ্র মগ্হর-এ। ইহারা হিন্দু কবীরপদ্বীদের সহিত সংশ্রব রক্ষা করেন না। হিন্দু কবীরপদ্বীরা ত্ই দলে বিভক্ত। এক দলের প্রধান কেন্দ্র বারাণসী; অপর দলের ছত্তিশগড়। কবীর জাতিভেদের বিরোধী ছিলেন, কিন্তু কবীরপদ্বীদের মধ্যে ক্রমে জাতিভেদ দেখা দিয়াছে। নিয়্বর্গের হিন্দুদের অস্পৃশ্র বলিয়া ধরা হয়; রাক্ষণেরা উপবীত ধারণ করেন। রাক্ষণেতর কবীরপদ্বীদের পক্ষে জপমালা ধারণ নিষিদ্ধ। কবীরপদ্বীদের সয়াসাশ্রমে যোগদানের জন্ম উৎসাহিত

করা হয়। তুই বংসর শিক্ষানবিশ থাকিবার পরে যোগ্য নারীরাও সন্মানাশ্রমে যোগ দিতে পারেন।

ৰ অক্যক্মার দত্ত, ভারতবর্ষীয় উপাসক-দপ্রদায়, ১ম ভাগ, কলিকাতা, ১৮৮৮ ঞ্জী; G. H. Westcott, Kabir and the Kabir Panth, Cawnpore, 1907; Rabindranath Tagore, One Hundred Poems of Kabir, London, 1914.

বিষ্ণুপদ ভট্টাচার্ব

कमन अस्ति यं विष्ठ कांना या श्रीष्टीय २००० गांनी विष्ठ विषय यह गंगित वारहात छक हय, नाविन 'दर्ग- भूत्निका'- व (क्राहिक) श्रीक्रिय वारहात छक हय, नाविन 'दर्ग- भूत्निका'- व (क्राहिक) श्रीक्रिय हिमादि। छद २००० श्री) कमन अस्ति कांचि वार्य वार्षे वार्य वार्य

পরবর্তী কালে ভিন্নতর অর্থে কমনওয়েলথ শব্দটি ব্যবহৃত হইতে থাকে। মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র প্রতিষ্ঠিত হইলে চারিটি রাজ্য— ম্যাসাচুসেট্স, পেনসিলভানিয়া, ভার্জিনিয়া এবং কেন্টাকি— প্রত্যেকে পৃথকভাবে কমনওয়েলথ আথ্যা গ্রহণ করে। ১৯০১ খ্রীষ্টাব্দে অস্ট্রেলীয় উপনিবেশগুলি একত্র হইয়া একটি যুক্তরাষ্ট্রের প্রতিষ্ঠা করিলে এ নবগঠিত রাষ্ট্রের নাম হয় অস্ট্রেলীয় কমনওয়েলথ।

বর্তমান কালে কমনওয়েলথের বিশিষ্ট উদাহরণ হইল কমনওয়েলথ অফ নেশন্স (জাতিরুলের কমনওয়েলথ)। ভূতপূর্ব বিটিশ দায়াজ্যের অন্তর্গত স্বায়ন্তশাদিত অংশ-গুলিকে (ডোমিনিয়ন) মোটাম্টি প্রথম মহাযুদ্ধের সময় হইতে বিটিশ কমনওয়েলথ আখ্যা দেওয়া হয়। এই সময় কানাডা, অস্ট্রেলিয়া, দক্ষিণ আফ্রিকা ও নিউজিল্যাওই ভর্ম এইরপ স্বায়ন্তশাদিত রাজ্য ছিল। ১৯২১ খ্রীষ্টান্দে আইরিশ ফি স্টেট বা স্বাধীন আয়ার্ল্যাও রাষ্ট্রের প্রতিষ্ঠা হইলে উক্ত রাজ্যটিও বিটিশ কমনওয়েলথের সদস্য হইল। ১৯৩১ সালে 'স্ট্যাটিউট অফ ওয়েস্টমিন্স্টার' (ওয়েস্টমিন্স্টার

শনদ ) দ্বারা সবগুলি স্বায়ত্তশাসিত রাজ্যকে সমান বলিয়া স্বীকার করা হয় এবং তাহাদের সমতি ব্যতীত ব্রিটিশ পার্লামেণ্টের কোনও আইন তাহাদের উপর প্রযোজ্য হইবে না, এই নীতি বিধিবদ্ধ হয়। ১৯৪৭ খ্রীষ্টাব্দে ভারতবর্ষ হইতে আরম্ভ করিয়া ব্রিটিশ সামাজ্যের অন্তর্গত যে সব দেশ ষাধীনতা অর্জন করিয়াছে তাহারা প্রায় সকলেই কমন-ওয়েলথের সদস্যপদ গ্রহণ করে। তবে ১৯৪৮ খ্রীষ্টাবে .बन्न (मृन, ১৯৪৯ बीहात्म जाग्नानीए এवर ১৯৬১ बीहोत्म দক্ষিণ আফ্রিকা কমনওয়েলথ পরিত্যাগ করিয়াছে। অনেকগুলি স্বাধীন রাষ্ট্রের আবির্তাবের ফলে ১৯৪৮ খ্রীষ্টান্দ হইতে 'ব্রিটিশ কমনওয়েলথ' নামের পরিবর্তে 'জাতিবুলের কমনওয়েলথ' নাম গৃহীত হয়। স্বাধীন শদশুরাষ্ট্রগুলি ইংল্যাণ্ডের রানীকে কমনওমেলথের প্রধান রূপে স্বীকার করে, যদিও প্রকৃতপ্রস্তাবে ইহার ফলে এই রাষ্ট্রগুলির সার্বভৌমত্ব কোনরপেই বিঘ্লিত হয় না। क्यन अरखल एथव स्वाधीन बाहु अलिब मध्य भावन्यविक स्वीर्गम ও महरयाणिতा वकाम वाथाव क्य अधानमन्नीरमव निम्निष সম্মিলন এবং সর্বদা সংবাদ ও মতামত -বিনিময়ের ব্যবস্থা করা হয়। আর্থিক ও শিক্ষা-ক্ষেত্রে এই সহযোগিতা বর্তমানে বিশেষ গুরুত্ব অর্জন করিয়াছে। বহু জাতির সংমিশ্রণে গঠিত হইলেও এবং বহুবার নানা প্রকার আন্তর্জাতিক ঘাত-প্রতিঘাত ও সংকটের সমৃথীন হওয়া সত্ত্বেও জাতিবুলের কমনওয়েল্থ স্বীয় সংহতি বজায় রাখিতে বহুলাংশে সমর্থ হইয়াছে।

দেখা যাইতেছে যে কমনওয়েলথ শক্তি বর্তমান যুগে
অন্ততঃ তিনটি মুখ্য অর্থে ব্যবহৃত হইতেছে, যথা—
১. জনহিতকর রাজ্য (ম্যাসাচুসেট্স প্রভৃতি ) ২. যুক্তরাট্ট্র (অস্ট্রেলীয় কমনওয়েলথ ) এবং ৩. একাধিক স্বাধীন রাষ্ট্রের সহযোগধর্মী সংগঠন (জাতিবুলের কমনওয়েলথ )।
ইহা ছাড়া আরও অনেক ব্যাপক অর্থে নৈরাজ্যবাদ, সমবায় আন্দোলন এবং অক্যান্ত রাজনৈতিক, দার্শনিক ও সামাজিক আদর্শের পৃষ্ঠপোষকর্গণ ভবিশ্বতের আদর্শ মানবসভ্যতার বর্ণনা প্রসঙ্গে 'সমবায়মূলক কমনওয়েলথ' (কো-অপারেটিভ কমনওয়েলথ ) কথাটি প্রয়োগ করিয়া থাকেন।

W. K. Hancock, Survey of British Commonwealth Affairs, vols. I-II, Oxford, 1937, 1942.

জয়স্তামুজ বন্দ্যোপাধ্যায়

ক্**মলাকরভট্ট** প্রথ্যাত ধর্মশাস্ত্রীয় গ্রন্থকার। ইহার বিবিধ বিষয়ক গ্রন্থরাজির মধ্যে ধর্মশাস্ত্র সম্পর্কায় 'নির্ণয়-

দিন্ধু' প্রধান ও সর্বাপেক্ষা অধিক প্রসিদ্ধ। ইহাতে বিভিন্ন ধর্মকত্যের ব্যবস্থা প্রদন্ত হইয়াছে। ইহার রচনাকাল ১৬১২ খ্রীষ্টাব্দ। কমলাকর-রচিত গ্রন্থের সংখ্যা কুডির বেশি। ধর্মশাস্ত্র ছাড়া মীমাংসাদি দর্শন ও অলংকারশাস্ত্র বিষয়েও ইহার গ্রন্থের সন্ধান পাওয়া যায়। ইনি সমাজে স্বপ্রতিষ্ঠিত বিশিষ্ট পণ্ডিতের বংশে জন্মগ্রহণ করিয়াছিলেন। ইহার প্রপিতামহ নানাশাস্ত্রপারদর্শী রামেশ্বরভট দাক্ষিণাতা হইতে কাশীতে আদিয়া বসবাস করিতে আরম্ভ করেন। ইহার পিতামহ বিখ্যাত পণ্ডিত নারায়ণভট্ট আকবর বাদশাহ, কর্তৃক 'জগদ্গুক' উপাধিতে ভূষিত হইয়াছিলেন। ইহার পিতৃবাপুত্র নীলকণ্ঠভট্ট 'ব্যবহার-ময়খ' প্রভৃতি ঘাদশ থণ্ডে বিভক্ত 'ভগবন্তভান্ধর' নামক বিখ্যাত বিরাট গ্রন্থের বচয়িতা। ইহার ভ্রাতৃস্থত্র ভাট্টচিস্তামণি, 'কায়ন্থধর্মপ্রদীপ' প্রভৃতি গ্রন্থপ্রণেতা বিশ্বেশ্বরভট্ট (ওরফে গাগাভট্ট) শূত্র-রূপে পরিচিত শিবাজীর ক্ষত্রিয়ত্ব প্রতিপন্ন করিয়া তাঁহার রাজ্যাভিষেকে পৌরোহিতা করিয়াছিলেন।

T. P. V. Kane, History of Dharmasastra, vol. 1, Poona, 1930; Jadunath Sarkar, Shivaji and His Times, Calcutta, 1948.

চিন্তাহরণ চক্রবর্তী

কমলাকান্ত ভটাচার্য (আহমানিক ১৭৭২-১৮২১ এ)

সাধক কমলাকান্ত নামে স্থারিচিত কালীসাধক ও শ্রামান্ত রচিয়তা। আহমানিক ১৭৭২ এটিালে বর্ধমান
জলার চানা গ্রামে মাতৃলালয়ে তাঁহার জন্ম হয়; তিনি
অম্বিকা-কালনা নিবাসী ছিলেন। কালীসাধনায় উৎসর্গীক্বত তাঁহার ধর্মজীবনের খ্যাতি শুনিয়া বর্ধমানরাজ তেজচাদ (১৭৬৪-১৮৩২ এ) তাঁহার প্রতি আরুট্ট হন এবং
বর্ধমান শহরের কোটালহাট অঞ্চলে তাঁহার জন্ম বাসগৃহ
নির্মাণ করাইয়া দেন। ১৮০৯ এটাল হইতে সেই গৃহ
কমলাকান্তের অবশিষ্ট জীবনের সাধন-পীঠ হইয়াছিল।
আহ্মানিক ১৮২১ এটালে তিনি পরলোকগমন করেন।
মহারাজ তেজচাঁদ ও তাঁহার পুত্র প্রতাপটাদ কমলাকান্তকে
গুরু জ্ঞান করিতেন।

বাংলার সংগীতজগতে কমলাকান্তের দান শ্বরণীয় হইয়া আছে। তিনি ধর্মসাধনার অঙ্গস্বরূপ বহু শ্রামাদংগীত এবং আগমনী গান বচনা করিয়াছিলেন। টগ্গা অঙ্গে গাঁত তাঁহার শ্রামাদংগীত বাংলার সংগীতের আসরেও স্প্রচলিত হইয়াছিল। সংগীতরচনার প্রেরণা ঐকান্তিক শ্রামাভক্তি হইলেও সংগীত বিষয়ে কমলাকান্তের কিছু অভিজ্ঞতা ছিল। কেহ কেহ বলেন, তাঁহার প্রথম

জীবনের দঙ্গী ও সংগীতক্ত আত্মীয় ধর্মদাস ম্থোপাধ্যায়ের সহিত তিনি কিছুকাল সংগীত চর্চা করিয়াছিলেন। কমলাকান্তের রচনার মধ্যে 'মজিল মোর মন ভ্রমরা খ্যামাপদ নীল কমলে', 'তুমি যে আমার নয়নের নয়ন', 'শুকনো তক ম্ঞ্বে না' ইত্যাদি সংগীত প্রসিদ্ধ।

ন্দ্র অতুলচন্দ্র মুখোপাধ্যায়, সাধক কমলাকান্ত, কলিকাতা, ১৩৩২ বঙ্গাব্দ; S. K. De, Bengali Literature in the Nineteenth Century, Calcutta, 1962.

দিলীপকুমার মুখোপাধাায়

কমলালেবু কমলালেবুর আদি নিবাদ দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়া। বর্তমানে যুক্তরাষ্ট্রের দক্ষিণাঞ্চল, ভূমধ্যসাগরীয় উপকূল, ভারতবর্ধ, মেক্সিকো, জাপান প্রভৃতি দেশে প্রচুর পরিমাণে কমলালেবুর চাষ হয়। জল নিকাশের স্থব্যবস্থা আছে এইরূপ উর্বর দো-আশ মাটি অথবা কৃষ্ণ মৃত্তিকা কমলালেবু চাবের পক্ষে উপযোগী। ঝোড়ো বাতাদ, হিমপাত এবং অত্যধিক শৈত্য বা উষ্ণতা কমলালেবু চাবের প্রতিকূল।

কমলালেবু ফুটাসিই গোত্রের (Family-Rutacaea) অন্তর্গত দ্বিবীঙ্গপত্রী কুদ্রাকার বৃক্ষ। প্রধানতঃ তিনটি প্রজাতির কমলালের স্থপরিচিত—মিষ্টি লেবু (কিক্রস শীনেন্দিস্, Citrus sinensis), ম্যাণ্ডারিন লেবু ( কিক্রস রেতিকুলাতা, C. reticulata) ও টক লেবু (কিত্রুস আউরান্তিউম, C. aurantium)। মিষ্টি লেবুর মধ্যে মোদামি, মাল্টা ও পাথওডি এবং ম্যাণ্ডারিন লেবুর মধ্যে নাগপুরী, থাদী, কুর্গী, দিকিমী প্রভৃতি প্রকারভেদ ভারতবর্ষে স্থপ্রচলিত। মিষ্টি লেবুর খোদা শক্ত এবং সহজে ছাড়ানো যায় না; ইহা সাধারণতঃ মোসাম্বি বলিয়াই পরিচিত। ম্যাণ্ডারিন লেবুর থোসা নরম এবং ইহাই শাধারণের কাছে কমলালেবু বলিয়া পরিচিত। টক লেবুর খোসা অমস্থ এবং রস অপেক্ষাকৃত কম। শীত এবং গ্রীন্মে তাপমাত্রার তারতম্য অত্যন্ত অধিক এইরূপ শুদ্ধ, উপক্রাস্থীয় অঞ্চল মিষ্টি লেবু চাষের পক্ষে উপযোগী। মাাণ্ডারিন লেবু উষ্ণ, আর্দ্র, প্রচুর বৃষ্টিপাতপূর্ণ ক্রান্তীয় অঞ্চলেই ভাল হয়। ৩০০-১১০০ মিটার উচ্চতায় ৭৫-২৫০ সেটিমিটার বৃষ্টিপাতপূর্ণ পার্বত্য অঞ্চল ম্যাণ্ডারিন লেবু চাবের পক্ষে অনুকৃল।

কমলালেবু চিরহরিৎ কাঁটাযুক্ত গুলা। ইহার পাতা মফণ এবং পুরু। পাতার তৈলগ্রন্থি থালি চোথে দেখা যায়; ফুল বহুপুষ্পক, শাদা এবং পাতার কক্ষে থাকে; ফল গোলাক্বতি বেরি-জাতীয়, প্রান্তদেশে ঈষৎ চ্যাপটা, রদাল কোয়াপূর্ণ, গাঢ় পীতাভ অথবা কমলা রঙের; ইহাতে প্রচুর পরিমাণে ভিটামিন সি, ৫%-১০% শর্করা এবং ১%-২% সাইট্রিক অ্যাসিড থাকে।

্কমলালেবু প্রায় সর্বত্ত কোরকোদগম কলমের ( 'বাডিং' ) সাহায্যে চাষ করা হয়। অবশ্য ক্ষেত্রবিশেষে বীজ হইতে তৈয়ারি চারার সাহায্যে চাষ করা হয়। বর্ধার সময়ে ৬ হইতে ৭ ৫ মিটার ব্যবধানে বর্গপ্রথায় চারা রোপণ করা হয়। রোপণ করিবার সময় হাড়ের গুঁড়া এবং কাঠের ছাই মিশানো জৈব সার প্রচুর পরিমাণে দিলে ভাল ফলন পাওয়া যায়। ছোট গাছগুলিকে অনাবৃষ্টির সময় নিয়মিত সেচ দিতে হয়। কলমের গাছ চতুর্থ বর্ধ হইতে এবং বীজের গাছ সপ্তম বর্ষ হইতে ফল দিতে থাকে। অষ্টম বর্ষ হইতে পূর্ণ ফলন পাওয়া যায়। ছোট অবস্থায় গাছগুলি নিয়মিত ছাঁটা প্রয়োজন। ফল ধরিতে আরম্ভ করিলে কেবলমাত্র গাছের প্রতিসাম্য বজায় রাখিবার জন্য লম্বা ভাল ছাঁটিলেই চলে। ফুল ধরিবার সময় হইতে ফল পাকিতে প্রায় নয় মাস সময় লাগে। বিভিন্ন স্থানে নভেম্বর হইতে মার্চ মাস পর্যন্ত ফল পাকে। ঠিক সময়ে ফল না তুলিলে মিষ্টত্ব কমিয়া যায়।

ভারতবর্ষে মোট ১০৩৯১ হেক্টর (২২৩৩৫৭ একর)
জমিতে অক্যান্ত লেবু সমেত কমলালেবুর চাঘ হয়
(১৯৫৫ খ্রী)। কুর্গ অঞ্চলে কোনও কোনও গাছে প্রায়
৫০০০ ফল ধরে। সাধারণতঃ একর প্রতি বাৎসরিক আয়
৬০০ হইতে ৮০০ টাকা।

স্থাত্ ফল হিসাবে কমলালেবু সর্বত্র সমাদৃত। ইতালি ও পশ্চিমভারতীয় দ্বীপপুঞ্জে কমলালেবুর ফুল হইতে স্থপন্ধি উদ্বায়ী তৈল নিজাশন করা হয়। এই তৈল সাবান এবং স্থপন্ধি-প্রব্য উৎপাদন শিল্পে ব্যবহৃত হয়। টিন বা বোতলে সংরক্ষিত মার্মালেড, স্বোয়াশ ও লেবুর রস জনপ্রিয় শিল্পপা। সম্প্রতি ভারতবর্ষে এইসব সংরক্ষণশিল্পের প্রচুর প্রসার ঘটিয়াছে এবং যথেষ্ট অর্থ বিনিয়োগ করা হইতেছে।

of Tropical Crops, London, 1956; W. B. Hays, Fruit Growing in India, Allahabad, 1960; Indian Council of Agricultural Research, Fruit Culture in India, New Delhi, 1963.

হুব্রত রায়

কমিউনিজম লাতিন 'কম্ম্নিস' হইতে কমিউনিজ্ম শন্তি উৎপন্ন। উক্ত 'কম্ম্নিস' শন্তের ব্যুৎপত্তিগত অর্থ যৌথ, সর্বসাধারণের সামগ্রী। কমিউনিজম বলিতে ব্রুবার সেইরূপ সমাজগঠন সম্পর্কে: ১. প্রকল্প, মতবাদ এবং ২. ঐ প্রকল্পের অভীপ্ত পূরণের উদ্দেশ্যে অহুস্তত কর্মকাণ্ড। অতএব কমিউনিজম একাধারে বিশিষ্ট সমাজদর্শন এবং বৈপ্লবিক কর্মকাণ্ড। আধুনিক কমিউনিজমের উদ্ভব ইওরোপে ১৯শ শতকের চতুর্থ দশকে। কমিউনিজমের মূল প্রেরণা— সাম্য ও সমানাধিকার অর্জনের আকাজ্র্যা ও আদর্শ— সভ্য সমাজের প্রায় আদিযুগ হইতে নানাভাবে প্রকাশ পাইয়াছে। ১৮৪০ গ্রীপ্তাব্দের পূর্বে কমিউনিজম শব্দটির বিশেষ প্রচলন দেখা যায় না; ১৮৩৪-৯ গ্রীপ্তাব্দে ফান্সের রাজধানী পারীতে কয়েকটি শুপ্ত বিপ্লবী সমিতির আলোচনাচক্রে কমিউনিজম শব্দটির সর্বপ্রথম ব্যবহৃত হয় বলিয়া জানা যায়। বাংলা ভাষায় কমিউনিজম শব্দটির সর্বপ্রথম উল্লেখযোগ্য ব্যবহার বিশ্বমন্ত ক্রের্থনা গ্রাক্রার ব্যবহার বিশ্বমন্ত ক্রের্থনা গ্রাক্রার বিশ্বমন্ত ক্রের্থনা প্রবিশ্বর বিশ্বমন্ত ক্রের্থনা গ্রাক্রার বিশ্বমন্ত ক্রের্থনা বিশ্বমন্ত ব্যবহার বিশ্বমন্ত ক্রের্থনা প্রবিশ্বমন্ত ব্যবহার বিশ্বমন্ত ক্রের্থনা ব্যবহার বিশ্বমন্ত ক্রের্থনার ব্যবহার বিশ্বমন্ত প্রের্থনার ব্যবহার বিশ্বমন্ত ক্রের্থনার ব্যবহার বিশ্বমন্ত ক্রের্থনার ব্যবহার বিশ্বমন্ত ক্রির্যার ব্যবহার ব্যবহার প্রায় ব্যবহার ক্রের্যার ব্যবহার ব

সংক্ষিপ্ত পত্ত : অভিধানগত অর্থে, সংক্ষেপে আধুনিক কমিউনিজমের মত বা সংকল্প— ১. শ্রেণীহীন সমাজ প্রতিষ্ঠা। এই সমাজব্যবস্থায় উৎপাদন, বন্টন ও বিনিময়ের যাবতীয় উপায় ও উপকরণ সমষ্টিগতভাবে সর্বসাধারণের সম্পত্তি, শ্রমশক্তি নিয়োজিত সর্বসাধারণের কল্যাণে, এবং রাষ্ট্র, যাহা দমন ও বলপ্রয়োগের যন্ত্র, তাহাও কমিউনিস্ট সমাজ হইতে কালজমে বিলুপ্ত হইবার কথা; ২. আধুনিক কমিউনিজমের উপরি-উক্ত লক্ষ্য বা সংকল্প প্রণের জন্ত যে কর্মকাণ্ড তাহাও কমিউনিজম বলিয়া পরিচিত। এই কর্মস্বচির মূল প্রস্তাব ফুইটি: ১. ধনতান্ত্রিক (ক্যাপিটালিস্ট) সমাজব্যবস্থার উচ্ছেদ এবং ২. প্রোলেটারিয়েট অর্থাৎ শ্রমিক বা বিত্তহীন -শ্রেণীর সর্বময় কর্ড্ব (ডিক্টেটরশিপ অফু দি প্রোলেটারিয়েট) প্রতিষ্ঠা।

আধুনিক কমিউনিজমের উপরি-উক্ত প্রকল্প ও কর্ম-কাণ্ডের, প্রবর্তক কার্ল মার্ক্স (১৮১৮-৮০ ঞ্রী) এবং তাঁহার বিশ্বস্ত সহযোগী ফ্রিডরিষ্ একেল্স (১৮২০-৯৫ ঞ্রী)। আধুনিক কমিউনিজমের মূল তত্ত্ব ও সিদ্ধান্ত আবিদ্ধার ও প্রতিপাদনে মার্ক্সের ভূমিকা সর্বাগ্রগণা; সে কারণে আধুনিক কমিউনিজম মার্ক্সবাদ নামেও পরিচিত। আবার রাশিয়ায় বলশেভিক বিপ্লবের (১৯১৭ ঞ্রী) অব্যবহিত পূর্বে এবং পরবর্তী কালে লেনিন (১৮৭০-১৯২৪ ঞ্রী) ও তাঁহার পর স্তালিন (১৮৭৯-১৯৫৩ ঞ্রী) আধুনিক কমিউনিজমের তত্ত্ব ও কর্মাদর্শে কতকগুলি নৃতন স্থ্র ও সিদ্ধান্ত সংযোজন করেন। সেইহেতু আধুনিক কমিউনিজমেকে মার্ক্সবাদ-লেনিনবাদ নামেও অভিহিত করা হয়।

কমিউনিজমের ঐতিহাসিক রূপরেখা: সভ্য জগতের প্রায় আদিকাল হইতে কমিউনিজমের ধ্যান-ধারণা, কল্পনা ও প্রস্তাবনা মানবসমাজে প্রচলিত। স্মরণাতীত কালে মানবসমাজে স্বর্ণযুগ বা সত্যযুগের অন্তিত্ব সম্পর্কে নানা পুরাণ ও রূপক স্থপ্রাচীন লোকস্থৃতির সামগ্রী। কাল্পনিক স্বর্ণযুগ সম্পর্কে প্রচলিত ধারণা এই যে তথন মান্নৰে মান্নৰে ভেদাভেদ ছিল না, ভ্-সম্পত্তি ছিল যৌথভাবে সর্বদাধারণের ভোগ-দথলে, আধুনিক কালে যাহাকে রাষ্ট্র বলা হয় তাহারও অন্তিত্ব ছিল না, ছিল 'স্বভাবের রাজত্ব' (স্টেট অফ নেচার), যাহার মূল নীতি স্বাভাবিক তায় ( তাচ রাল জাষ্টিস )। মহাভারতের শান্তিপর্বে নৈরাজ্য বা স্টেটলেস সোসাইটির এইরপ বর্ণনা পাওয়া যায়— 'নৈব রাজাং ন রাজাদীর চ দভ্যে ন দাণ্ডিক: ... পরস্পারম্ ॥ 'সর্বপ্রথমে পৃথিবীতে রাজা, রাজা, দুও বা দুওার্হ ব্যক্তি কিছুই ছিল না। লোকে একমাএ ধর্ম অবলম্বনপূর্বক পরস্পারকে রক্ষা করিত।' (মহাভারত, শান্তিপর্ব, ৫৮.১৪)। পৌরাণিক স্বর্ণযুগের কল্পনা, আদিমকালের স্বভাব-সমাজ ও গোটীগত (ট্রাইবাল) কমিউনিজমের শ্বৃতি বা ধারণা সভ্য সমাজের ইতিহাদে প্রায় হুই হাজার বংসর পূর্ব হুইতে সাম্য ও সমানাধিকারের প্রেরণাকে পুষ্ট করে। অবশ্য আদিম গোষ্ঠীগত কমিউনিজমের (প্রিমিটিভ ট্রাইবাল কমিউনিজম) ঐতিহাসিক অন্তিম্ব ও তাহার রীতি-প্রকৃতির তাৎপর্য বিষয়ে বর্তমান সমাজবিজ্ঞানীদের মধ্যে মততেদ রহিয়াছে।

পাশ্চান্তা জগতে প্রধানতঃ প্রাচীন গ্রীদে কমিউনিজম সম্পর্কিত নানা রকম কল্পনা ও ভাবনার উন্মেষ ঘটে। সামাজিক অসাম্য, ধনী ও দরিদ্রের ব্যবধান এবং শ্রেণী-বৈষ্ম্যের প্রতিকারের চিন্তায় প্রাচীন গ্রীদের কোনও কোনও রাষ্ট্রবিদ্ ও দার্শনিক কমিউনিস্ট ধাঁচে সমাজের পুনর্গঠনের কল্পনায় উৎদাহী হন। এই প্রদক্ষে স্পার্টার রাষ্ট্রবিধান -রচয়িতা কিংবদন্তি-কথিত লাইকার্গস-এর, ( আমুমানিক এটিপূর্ব ৯ম শতান্দী ) নাম উল্লেখ করা হয়। কথিত আছে, লাইকার্গস স্পার্টায় অর্থ নৈতিক সামা পুন:-প্রতিষ্ঠিত করেন। খ্রীষ্টপূর্ব ৫ম শতাব্দীতে লাইকার্গদের আদর্শ ও বিধিবিধান বিশেষ সমাদ্র লাভ করে। কমিউ-নিজমের সমানাধিকারবাদী আদর্শে রাষ্ট্রগঠনের বিস্তৃত পরিকল্পনা রচনা করেন গ্রীক দার্শনিক প্লাতো (প্লেটো, প্লাতোর ধারণায় এককালে গ্রীসের সমাজব্যবস্থা ছিল ঐশ্বর্য ও দারিদ্রা, অবিচার ও বিরোধের বৈষমামূক। প্লাতোর প্রস্তাব ধনদশদকে যৌথ অধিকারভুক্ত করা। প্লাতো-

পরিকল্পিত কমিউনিস্ট রাষ্ট্রের নিয়ন্তা বিশেষ পদ্ধতিতে পালিত ও শিক্ষিত, অতি উচ্চগুণসম্পন্ন শাসকশ্রেণী, গ্লাতোর মতে ইহারা হইবেন সমাজের / ধনসম্পত্তির অধিকারী এবং রাষ্ট্রের অধিকর্তা। তবে সর্বপ্রকার ব্যক্তিগত স্বার্থ রাষ্ট্রের কল্যাণে পরিহার করিতে হইবে। প্লাতোর 'রিপাবলিক'-এ গোলাম ও ভূমিদাস -শ্রেণীর পরিশ্রমলব্ধ সম্পদ শাসকশ্রেণীর অধিকারে, প্লাতো-কল্পিত কমিউনিদ্ট সমাজে সমানাধিকার এই শাসকশ্রেণীর মধ্যে শীমাবন্ধ। অতীতকল্পনাশ্রয়ী কমিউনিজমের প্রভাব প্রাচীন গ্রীক স্টোয়িক দর্শনেও লক্ষণীয়। স্টোয়িক দার্শনিক **জ্বে**নার ( খ্রীষ্টপূর্ব ৪র্থ শতাব্দী ) মতে প্রকৃতিপালিত মানবসমাজের মূল বনিয়াদ ছিল সামাজিক সাম্য; প্রকৃতির क्लाए यथन माञ्चरवत्र छेड्द रुप्त उथन माञ्च हिल म९, শান্তিপ্রিয়, স্বাধীন ও সমান; এই স্বভাব-সমাজে ব্যক্তিগত ধনসম্পত্তির অন্তিত্ব ছিল অজ্ঞাত। পৌরাণিক স্বর্ণযুগের এইরূপ দাম্যবাদী কল্পনার প্রভাব প্রাচীন রোমান কবি ভের্গিলিউস ( ভার্জিল, গ্রীষ্টপূর্ব ৭০-১৯ ), ওভিদ ( গ্রীষ্টপূর্ব ৪৩-১৭ খ্রী ) এবং হে+বাতিউদ (হোরেদ, খ্রীষ্টপূর্ব ৬৫ হইতে এট্রপূর্ব ৮ অব্দ ) -এর রচনাবলীতেও দেখা যায়।

यधायुर्गत मामानानी हिला: लाहीन औष्टीय धर्मनः रचत কোনও কোনও সম্প্রদায়ের মধ্যে সাম্য ও সমানাধিকারের আকাজ্জা পুট হয়। যিশু ও তাঁহার ঘনিষ্ঠ শিশুমওলীর আচার-আচরণে সমতার প্রতি অহুরাগ ও ধনসম্পদের প্রতি বিরূপতা দেখা যায়; উহার প্রভাবে জেরুসালেমের বহু ধনী তাঁহাদের ব্যক্তিগত সম্পদ দরিদ্রের সঙ্গে একত্র ভোগ করিতে উদ্বৃদ্ধ হন। বাইবেলে ইহার উল্লেখ পাওয়া যায়: 'সম্দর দ্রব্য ইহারা যৌথভাবে ভোগ করিতেন' (দে হ্যাভ অল থিংদ ইন কমন— অ্যাক্টদ, ৪, ৩২)। এটিয় সম্ভ অ্যামত্রোসিয়স ( আহুমানিক ৩৪০ - ৯৭ ঞ্রী ) বলেন, 'প্রকৃতি সব জিনিস দিয়াছেন সকল মাত্র্যকে, সর্বসাধারণের গত অধিকার, কিন্তু লোভ ইহাকে মৃষ্টিমেয়ের অধিকারে পরিণত করিয়াছে।' এই সকল অভিমত অবশ্য প্রমাণ করে না যে, প্রথম যুগের খ্রীষ্টানগণ সমাজকে কমিউনিস্ট ছকে পুনর্বিভাদের জন্ম উজোগী হইয়াছিলেন। তবে ১২শ শতাব্দী পর্যন্ত ইওরোপে এখ্রীয় সংঘের নেতৃস্থানীয় অনেকে মনে করিতেন, যে সমাজে ধনসম্পত্তি সর্বসাধারণের অধিকারভুক্ত, যে সমাজ শ্রেণীবৈষম্যমূক্ত এবং যাহা পীড়ন-মূলক শাসন্যম্প্রের উপর নির্ভরশীল নয় সেই সমাজই তায়-সংগত। খ্রীষ্টান ধর্মমতে সকল মাহুষের আতৃত্বের আদর্শের

সহিত শ্রেণীবিভক্ত সমাজের অর্থ নৈতিক ক্ষেত্রে প্রভু-ভৃত্য দম্পর্কের অদামঞ্জ্য ও বিরোধ ইওরোপে মধ্যযুগ পর্যন্ত এীষ্টান নীতিশাস্ত্রীদের ভাবনার বিষয় ছিল। এীষ্টের উক্তি, 'ঈশবের রাজ্য আমাদের মধ্যেই', ইহার ব্যাখ্যা প্রসঙ্গে কেহ কেহ সাম্য ও সমানাধিকারের আদর্শ অনুসরণের পক্ষে মত প্রকাশ করেন। তবে সম্ভ আউগুসতীন (৩৪৫-৪৩০ থ্রী) ছিলেন কমিউনিন্ট-ধর্মী সমানাধিকারের যুক্তির বিরোধী। তাহার পর সন্ত আকুইনাস ( আমুমানিক ১২২৫-৭৪ খ্রী ) -এর প্রভাবে ১৩শ শতানীর পর ইইতে খ্রীষ্টায় ধর্ম-সংঘের কর্তৃস্থানীয়রা এই যুক্তি দেখান যে ধনসম্পত্তির উপর ব্যক্তিগত স্বত্ব-স্বামিত্ব এবং সামাজিক শ্রেণীভেদ মানবসমাজের স্বাভাবিক বৈশিষ্ট্য। তবু সাম্য ও সমানাধিকারের আকাজ্ঞা ও ভাবনা ইওরোপের লোক-সাধারণকে নানাভাবে প্রভাবিত করিতে থাকে। ইংল্যাণ্ডে ওয়াইক্লিফ-পম্বীরা ক্লমক-বিদ্রোহের (১৩৮১ খ্রী) সময় প্লাতোর সাম্যতত্ত্ব ও রোমের মনীধী সেনেকা-র (মৃত্যু ৬৫ ঞ্রী) বিখ্যাত উক্তি 'পৃথিবীর যাবতীয় বস্ত সর্বসাধারণের হওয়া উচিত' ব্যবহার করেন। ১৪শ শতকে জার্মানিতে হল্প-পদ্দীদের (হল্পাইট্স) বিদ্রোহ এবং ১৬শ শতকে অ্যানাব্যাপটিস্টদের বিস্তোহের মূলে এখিয় ধর্মসংঘের শাসকশ্রেণীর অনাচারের প্রতিবাদে দাম্য ও সমানাধিকার দাবির প্রেরণা লক্ষণীয়। ১৪শ শতাব্দীতে ফ্রান্স ও ফ্র্যাণ্ডার্স-এ ক্রয়ক-বিদ্রোহের মূলেও কোনও কোনও ইতিহাসশান্ত্রী সাম্যবাদী ভাবের আভাস লক্ষ্য স্পার্টাকাস-এর নেতৃত্বে দাসশ্রেণীর বিদ্রোহও অন্তরূপ যুক্তিতে উল্লেখ করা হয়। তবে উপরি-উক্ত ঘটনাগুলি প্রকৃতপক্ষে শাসকশ্রেণীর ঐশ্বর্য, ক্ষমতার ব্যভিচার ও অত্যাচারের বিরুদ্ধে প্রতিবাদ এবং প্রতিশোধ গ্রহণের চেষ্টা মাত্র। মধ্য ও মধ্য-পূর্ব ঘূগে কোনও কোনও ধর্মীয় সংঘ এবং সাধক সম্প্রদায় যে ধরনের জীবন যাপন করিতেন তাহাকেও একপ্রকার আধ্যাত্মিক কমিউনিজম বলা হইয়া থাকে। সমগ্র সমাজব্যবস্থা পরিবর্তনের কোনও চিস্তা বা উত্যোগ এগুলির দঙ্গে যুক্ত ছিল না।

'ইউটোপিয়া' ও সাম্যবাদী ভাবধারা: ১৬শ-১৭শ শতক: সমাজের উৎপাদনব্যবস্থার উপর সর্বসাধারণের যৌথ কর্তৃত্ব প্রতিষ্ঠার কল্পনা, যুক্তি ও প্রস্তাব সর্বপ্রথম সার টমাস মোর (১৪৭৮-১৫৩৫ খ্রী)-এর 'ইউটোপিয়া' (১৫১৬ খ্রী) গ্রান্থে স্বষ্ট্ আকার ধারণ করে। 'ইউটোপিয়া' ( তুইটি গ্রীক শব্দ সংযোগে গঠিত, অর্থ 'কোনও স্থান নয়') টমাস মোর -কল্লিত আদর্শ যৌথ সমাজ। মোর-এর ধারণা ছিল স্বাভাবিক স্থায়ের ভিত্তিতে সমাজের পুনর্গঠন সম্ভব।

সামাজিক ধনসম্পদের উপর স্বল্লসংখ্যক স্থবিধাভোগী শ্রেণীর অধিকার ও তাহার ফলাফল সম্পর্কে মোর-এর অভিমতের সঙ্গে আধুনিক কমিউনিজমের মতামতের সাদৃশ্য লক্ষ্য করা যায়। মোর-এর 'ইউটোপিয়া' আদর্শ কমিউনিফ সমাজের পূর্ণাঙ্গ চিত্র। কিন্তু কি উপায়ে শ্রেণী-আধিপত্যের লোপ ও সমাজের পরিবর্তন ও সম্পূর্ণ রূপান্তর ঘটিবে সে-বিষয়ে তিনি কোনও নির্দেশ বা ইন্থিত দেন নাই।

মোর-এর 'ইউটোপিয়া'য় বর্ণিত আদর্শ কমিউনিস্ট সমাজকল্পনা পরবর্তী কালের কমিউনিস্ট চিস্তা ও কর্ম-ধারার উপর সামান্তই প্রভাব বিস্তার করে।

তবে প্নাতোর অভিজাতশ্রেণী কেন্দ্রিক-কমিউনিজ্বম,
মধ্যযুগের ধর্মীয় অথবা স্বাভাবিক ক্তায়ের প্রেরণাজাত
কমিউনিজম এবং ১৯শ শতক হইতে প্রচলিত আধুনিক
কমিউনিজমের মধ্যে মোর-এর 'ইউটোপিয়া' একটি
ঐতিহাসিক যোগস্তু হিসাবে গণা।

মোর-এর পর ১৬শ হইতে ১৯শ শতান্ধীর মধ্য ভাগ
পর্যস্ত অনেক মনীধী ও সমাজসংস্কারকামী আদর্শ সমাজব্যবস্থার নানা প্রকার পরিকল্পনা রচনা করিয়াছেন, কিন্তু
এইগুলিতে সমগ্র সমাজব্যবস্থা পরিবর্তনের গতিস্ত্র অথবা
কর্মপদ্ধতির সন্ধান নাই। এই পর্যায়ের সাম্যবাদী বা
সমাজতান্ত্রিক চিস্তাকে কল্পনাশ্র্যী বা 'ইউটোপিয়ান' বলা
হয়। এই ধরনের কল্পনাশ্র্যী কমিউনিস্ট অথবা সমাজতান্ত্রিক চিন্তাধারার সঙ্গে তৎকালীন জনসাধারণের কোনও
সংগঠিত উত্থোগ বা কর্মসংকল্প যুক্ত হয় নাই।

প্রাক্-মার্ক্, দীয় যুগে কমিউনিন্ট ধারায় চিন্তা ও কর্মের
সমন্বয় ঘটাইবার উল্লেখযোগ্য চেষ্টা দেখা যায় ইংলাওে
ক্রমগুরেল (১৫৯৯-১৬৫৮ খ্রী) -এর প্রজাতন্ত্রী বিপ্লবের
(১৬৪৮ খ্রী) সময় এবং ফ্রান্সে ১৭৮৯ খ্রীষ্টান্দের বিপ্লবের
পর। স্টুয়ার্ট রাজতন্ত্রের অবসান ঘটাইতে ক্রমগুরেলের
বিপ্লবে যাহারা অংশগ্রহণ করে তাহাদের মধ্যে 'ডিগার্স'
ও 'লেভেলার্স' নামে পরিচিত তুইটি 'সাম্যবাদী' সম্প্রদায়
ভূষামীশ্রেণীর কর্তৃত্বের বিরুদ্ধে সাম্য ও সমানাধিকারের
দাবি লইয়া কিছুকাল সংগ্রাম করে। ভিগার্স দলের ম্থপাত্র জেরার্ড উইনস্টানলি-র (কর্মতংপরতার কাল ১৬৪৮ং২ খ্রী) তুইখানি প্রচার-পৃত্তিকার যুক্তিনিষ্ঠ আলোচনা
আধুনিক কমিউনিন্ট চিন্তাধারার আভাস দেয়।

ফরাদী বিপ্লবোত্তর কালে সাম্যবাদী চিস্তা ও কর্ম:
ফরাদী বিপ্লবোত্তর মূগে প্রাক্-মাক্'দীয় কমিউনিস্ট চিস্তা ও

কর্মপ্রচেষ্টা স্পষ্ট ও প্রথর হইতে থাকে। ফরাসী বিপ্লবের (১৭৮৯ এ) ধোষিত সংকল্প 'সাম্য, মৈত্রী, স্বাধীনতা'।

বিপ্লবের পর সাম্যের সংকল্প ক্রমশঃ সংকুচিত ও সীমিত হওয়ায়, সাম্যের দাবিতে নৃতন করিয়া বিপ্লবের কল্পনা এবং উত্যোগ দেখা দেয়। এই প্রদঙ্গে উল্লেখযোগ্য: তৎকালে বাব্যফ্ (১৭৬০-৯৬ খ্রী) -এর নেতৃত্বে গঠিত 'সমতাবাদীদের সমাজ' নামে এক গুপ্ত বিপ্লবী সংঘ স্থাপিত হয়। কমিউনিজমকে লক্ষ্য ঘোষণা করিয়া অভীষ্ট দিদ্ধির জন্ম বাব্যফ্ বৈপ্লবিক কর্মপন্থা গ্রহণ করেন। রাষ্ট্রযন্ত্র দ্খলের পর বৈপ্রবিক 'ডিক্টেটরশিপ' বা সার্বিক শাসনতন্ত্র প্রতিষ্ঠার প্রস্তাব বাব্যফ্-এর রচনাতে সর্বপ্রথম পাওয়া যায়। বাবাফ্-এর পর বৈপ্লবিক পস্থায় কমিউনিন্ট ডিক্টেটর-শিপ প্রতিষ্ঠার সংকল্পে আরুষ্ট হন লুই রাঁকি (১৮০৫-৮১ औ)। ১৮৭১ थीष्टात्मत्र मार्च मारम भाती गरदा अभिक-শ্রেণী বৈপ্লবিক প্রায় শাসনক্ষমতা দখল করে; ১৮ মার্চ হইতে ২৯ মে পর্যন্ত বিপ্লবী শ্রমিকশ্রেণী গঠিত 'পারী কমিউন' ক্ষমতাসীন থাকিবার পর উহা বিধ্বস্ত হয়। মার্ক্স এবং লেনিন উভয়েই পারী কমিউনকে প্রথম 'শ্রমিক-রাজ' বলিয়া অভিহিত করেন। পারী কমিউনের অভিজ্ঞতা বৈপ্লবিক পম্বায় রাষ্ট্রযন্ত্র দথল সম্পর্কে মার্ক্স এবং লেনিনকে আধুনিক কমিউনিজমের কর্মপন্থা নির্ধারণে সাহায্য করে।

কল্পনাশ্রমী সমাজবাদ: ১৯শ শতকের প্রথম ভাগে ফ্রান্স এবং ইংল্যাণ্ডে সমাজতান্ত্রিক ভাবধারার চর্চা ও আলোচনা বিস্তৃত হইতে থাকে। এই সময়ের সমাজতান্ত্রিক চিন্তার প্রবক্তাগণ 'কল্পনাশ্রয়ী সমাজবাদী' ( ইউটোপিয়ান সোশালিফ ) বলিয়া অভিহিত। ইহাদের মধ্যে দর্বাপেক্ষা উল্লেখযোগ্য ফ্রান্সে সন্ত সিমঁ ( ১৭৬০-১৮২৫ খ্রী ), ফ্রারিয়ে ( ১११२-১৮७१ बी ), न्हें ब्रॉ ( ১৮১১-৮२ बी ) अदः ইংল্যাণ্ডে রবার্ট ওয়েন ( ১৭৭১-১৮৫৮ গ্রী )। সন্ত সিমঁ-র প্রস্তাব ছিল, উৎপাদনের যাবতীয় উপায় এবং উপকরণ একটি 'সমাজ-ভাণ্ডারে'র ( সোখাল ফাণ্ড ) শামিল হইবে এবং এই নৃতন বিধানে শিল্পপতি, ধনপতি ও কারুবিজ্ঞানীরা রাষ্ট্রের নির্দেশে পরিচালিত হইবেন। ফুর্রিয়ে এবং ওয়েন উভয়েই যৌথ উৎপাদনের ভিত্তিতে ছোট ছোট সমাজ-তান্ত্রিক উপনিবেশ গঠনের পরিকল্পনা রচনা করেন; ঐ সব পরিকল্পনা পরীক্ষামূলকভাবে রূপায়ণের জন্ম তাঁহারা কোনও কোনও ধনকুবের, সম্রাট ও রাষ্ট্রবিদের সাহায্য লইতে আগ্রহী হন। ইউটোপিয়ান সোখালিদ্টগণের কোনও বাজনৈতিক কর্মপদ্ধতি ছিল না, সমাজবিবর্তনের

ঐতিহাদিক ধারায় শ্রমিকশ্রেণীর ভূমিকা তাঁহাদের সমাজবাদী চিন্তায় স্থান পায় নাই। কিন্তু তাৎকালিক প্রচলিত সমাজবাবস্থা সম্পর্কে তাঁহাদের তীক্ষ সমালোচনা এবং সমাজবাদ সম্পর্কে কতকগুলি গঠনমূলক চিন্তা আধুনিক কমিউনিজমের লক্ষ্য ও কর্মাদর্শ প্রণয়নে মার্ক্ দ্ ও এঙ্গেল্দকে যথেষ্ট সাহায্য করে, দে কথা এঙ্গেল্দ স্বীকার করেন।

আধুনিক কমিউনিজম: মাক্প-এঙ্গেল্ম -প্রবর্তিত আধুনিক কমিউনিজমের ঐতিহাসিক পটভূমি হইতেছে শিল্পবিপ্লবের পর তৎকালীন ধনতান্ত্রিক সমাজব্যবস্থায় শ্রমিকশ্রেণীর আর্থিক তুর্গতি, ক্রমবর্ধমান অসন্তোষ ও বাজনৈতিক চেতনা। আধুনিক কমিউনিজমের মৃল হুত্ত ও দংকলগুলি দর্বপ্রথম প্রচারিত হয় মাক্দ-এফেল্দের 'মানিফেন্ট দের কম্নিস্টিশেন পার্টাই' (কমিউনিস্ট পার্টির ইন্তাহার, ১৮৪৮ ঞ্জী )। এই পুন্তিকা বা ইন্তাহারে কমিউনিজম একটি রাজনৈতিক মতবাদ ও কর্মকাণ্ড রূপে বিশিষ্ট তাৎপর্য লাভ করে এবং ইহা দ্বারা অক্যান্ত বিবিধ প্রকার সমাজতান্ত্রিক মতবাদ হইতে কমিউনিজমের পার্থকা স্বষ্ঠভাবে চিহ্নিত হয়। কমিউনিস্ট ইস্তাহার ১৮৪৭ খ্রীষ্টাব্দের শেষ ভাগে রচিত ও ১৮৪৮ খ্রীষ্টাব্দে প্রকাশিত হয়। কমিউনিণ্ট ইস্তাহারে দর্বপ্রথম শ্রেণীসংগ্রামকে মানবেতিহাসের মৃল স্থত বলিয়া গণ্য করা হয়। শ্রেণী-<u>দংগ্রামের স্থরে দমগ্র মানবদমাজের গতি-প্রকৃতি ও</u> বিবর্তনের বিশ্লেষণ, ব্যাখ্যা এবং ভবিশ্বৎ নিরূপণ কমিউনিস্ট ইস্তাহারে সর্বপ্রথম করা হয়। অবশ্য শ্রেণীবিরোধের অস্তিত্ব ইতিহাসের অভাভ ঘূগেও নানা মনীধী লক্ষ্য করেন এবং তদ্বিষয়ে আলোচনা করেন। কমিউনিস্ট ইস্তাহারের বৈশিষ্ট্য, ইহা সমগ্ৰ মানবেতিহাসকে বিশ্লেষণ ও পৰ্যালোচনা করিয়া ধনতান্ত্রিক সমাজব্যবস্থার বৈপ্লবিক রূপান্তর ও গতি-প্রকৃতি নির্দেশ করে। সে কারণে অন্যান্ত সমাজ-তান্ত্রিক ভাবনা ও কল্পনা হইতে পৃথকভাবে মাক্'দ-একেল্দের মতবাদ বৈজ্ঞানিক সমাজতন্ত্রবাদ (সামেণ্টিফিক সোখালিজ্য) নামেও পরিচিত।

কমিউনিন্ট ইস্তাহার: কমিউনিন্ট ইস্তাহারের দিদ্ধান্তগুলি মোটাস্টি ছুইভাগে বিভক্ত— ১. মানবেতিহাসের
গতি-প্রকৃতি ব্যাখ্যা, যাহার মৃল ঘোষণা— 'প্রচলিত
পমস্ত সমাজের ইতিহাসই শ্রেণীসংগ্রামের ইতিহাস'
২. ধনতান্ত্রিক সমাজের অন্তর্বিরোধ ও বৈপ্লবিক রূপান্তরের
পুত্র এবং কর্মসংকল্প। ইস্তাহারে সমাজদর্শনের মূল

প্রকল্প, ইতিহাসের বস্তবাদী ব্যাখ্যা এবং ইহা দন্দ্র্যক বস্তবাদের তর্বসূত্র অনুসারী। ইতিহাসের বস্তবাদী ব্যাখ্যা অহুসারে, মানবসমাজের রূপান্তরের ধারা অবিচ্ছিন্ন, কিন্তু ইতিহাদে দামাজিক পরিবর্তনের গতি কথনও মন্থর, কথনও জত এবং আকস্মিক; এবং ইহার ফলে সমাজের গুণগত (কোয়ালিটেটিভ) পরিবর্তন বাঁধা লাইনের পরিমাণগত (কোয়ান্টিটেটিভ) পরিবর্তনের মাত্রা ছাড়াইয়া যায়, ক্রমিক পরিবর্তনের (এভলিউশন) ছন্দ বদলাইয়া দেখা দেয় বিপ্লব (রেভলিউশন)। ইস্তাহারের প্রথম অধ্যায়ে সামন্তভন্ন হইতে ধনতন্ত্রের উদ্ভব, ধনতন্ত্রের অগ্রগতি ও প্রদার, প্রোলেটারিয়েট অর্থাৎ জীবিকা অর্জনের জ্ব পরিশ্রমই যাহাদের একমাত্র দম্বল ও সম্পদ সেই 'সর্বহারা'-শ্রেণীর উৎপত্তি, তাহাদের সামাজিক স্থান ও বৈপ্নবিক ভূমিকা বর্ণিত হইয়াছে। মাক্সি-এঙ্গেল্দের মতে দামস্ততত্ত্বের বন্ধন ছিন্ন করিয়া ধনতন্ত্র উৎপাদনশক্তির বিকাশের পথ উন্মূক্ত করে, নঙ্গে দঙ্গে সংখ্যাগরিষ্ঠ বিত্তহীন উৎপাদক-শ্রেণী ধনিকশ্রেণীর শোষণের যম্নে পরিণত হইতে থাকে। কিন্তু উৎপাদনশক্তি আরও উন্নত হইবার সঙ্গে সঙ্গে ধনতান্ত্রিক উৎপাদনবাবস্থাও সামস্ততন্ত্রের মৃত গুরুভার শৃঙ্খলে পরিণত হয়। সামস্তশ্রেণীর আধিপত্য একদা যেমন সমাজবিকাশের পক্ষে বাধা হইয়াছিল, সেইরূপ ধনতন্ত্রও বচ্ছল সমাজপ্রগতির বাধা হইয়া দাঁড়ায়। মাক্স-এপেল্স ও তাঁহাদের অনুগামীদের মতে, ধনতান্ত্রিক সমাজবাবস্থার এই অন্তর্নিহিত অসংগতির অনিবার্য পরিণাম-রূপে সমাজ-সংকট তীব্ৰ হইতে তীব্ৰত্ব হইলে অগণিত শোষিত বিত্তহীনশ্রেণী ধনতন্ত্রের শৃঙ্খল ছেদনে প্রয়াদী হয়, অতঃপর শ্রেণী-আধিপত্যমূলক সমাজব্যবস্থার বৈপ্লবিক পরিবর্তনের ফলে যৌথ উৎপাদন-ভিত্তিক নৃতন সমাজব্যবস্থার স্বচনা ঘটে। কমিউনিন্ট ইস্তাহারের এই বিশ্লেষণ ও দিদ্ধান্তে পৃথিবীর সকল দেশের শ্রমিকশ্রেণীর আন্তর্জাতিক একতার উপর বিশেষ গুরুত্ব আরোপ করা হইয়াছে। আধুনিক কমিউনিজমের যুক্তি এই যে, সমাজের শাসকশ্রেণীর কর্তৃত্ব লোপের জন্ম বিরোধীশ্রেণীর বৈপ্লবিক অভ্যুখান অতীতেও ঘটিয়াছে। কিন্তু মাক্দ-এঙ্গেলদের কমিউনিষ্ট বিচারে ধনতম্বের বিলুপ্তির জন্য শ্রমিকশ্রেণীর বৈপ্লবিক অভ্যুত্থান মানব-ইতিহাদে অন্যুসাধারণ। কারণ অতীতে যে স্ব সমাজ-বিপ্লব সংঘটিত হয় তাহাতে এক শ্ৰেণী অন্যান্ত শ্রেণীর উপর আধিপত্য প্রতিষ্ঠা করে। অপরপক্ষে মাক্স-এঙ্গেল্সের মতে, সংখ্যাগরিষ্ঠ শ্রমিকশ্রেণীর বিপ্লবের পরিণামফল সমগ্র মানবদমাজের মৃক্তি ও সর্বপ্রকার শ্রেণী-আধিপত্যের অবসান। সে কারণে কমিউনিজমের যুক্তি,

শ্রমিকশ্রেণীর বৈপ্লবিক কর্মপ্রচেষ্টা যদিও শ্রেণীগত ভিত্তিতে সংগঠিত, কিন্তু বিপ্লবের ফলে যে সমাজের উন্তব তাহার পরিণামে শ্রেণীভেদের সম্পূর্ণ বিলুপ্তি ঘটিবে। তবে কমিউনিস্ট মতাত্মারে শ্রমিকশ্রেণীর এই বিপ্লব ছুইটি পর্যায়ে বিভক্ত: ১. ধনিকশ্রেণীর কর্তৃত্ব বিলুপ্ত করিয়া বাষ্ট্রশক্তি দথলের পর প্রতিষ্ঠিত হইবে শ্রমিকশ্রেণীর সর্বময় কর্তৃত্ব ( ডিক্টেটরশিপ অফ দি প্রোলেটারিয়েট ), অর্থাৎ শ্রমিক-বিপ্লবের পর প্রথম পর্যায়ে শ্রেণী-আধিপত্য বজায় থাকিবে ২. পরবর্তী পর্যায়ে যে শ্রেণীহীন কমিউনিস্ট সমাজ গড়িয়া উঠিবে তাহাতে কমিউনিন্ট-তত্ত্ব অহুসারে রাষ্ট্রযন্ত্র বিলুপ্ত হইবার কথা। বিপ্লবোত্তরকালের প্রথম তর শোখালিজম, সমাজব্যবস্থার এই স্তবে সকল সক্ষম ব্যক্তির উপার্জন বা পারিশ্রমিক সম্পূর্ণ সমান হইবে না। মাক্ সের মতে, শ্রেণীহীন সমাজ উন্নত ও স্থপরিণত হইয়া পূর্ণ কমিউনিজমের স্তরে পোছাইলে তথনই 'প্রত্যেকে তাহার শাধ্যমত কাজ করার এবং প্রয়োজনমত উপকরণ লাভে'র স্থােগ পাইবে।

কমিউনিজমের তত্ত্বপ্রাবলী: ধনতন্ত্রের গতি-প্রকৃতি বিশ্লেষণ ও কমিউনিস্ট কর্মকাণ্ডের সংকল্প ইত্যাদি কমিউনিন্ট ইন্তাহারে সংক্ষিপ্ত আকারে বর্ণিত হইয়াছে। ধনতান্ত্রিক অর্থনীতির পূর্ণাস মার্ক্, দীয় বিশ্লেষণ ও বিচার মার্ক্সের দাস্ কাপিটাল' (১৮৬৭ খ্রী) গ্রন্থে এবং মার্ক্সীয় বস্তবাদী তত্ত্ববিভার আলোচনা 'জার্মান আইডিওলঞ্জি' (১৮৪৫ এী) নামক গ্রন্থে পাওয়া যায়। এ বিষয়ে এফেল্সের 'আান্টি-দ্যবিং' (১৮৭৭ এ) বইটিও উল্লেখ-যোগ্য। কমিউনিজম তথা মার্ক্সবাদের ম্লস্ত : >. ইতিহাদের বন্ধবাদী ব্যাখ্যা এবং উহার ভিত্তি মার্ক্স-এফেল্স -প্রকল্পিত ছন্দ্যুলক বস্তুবাদ (ভায়ালেকটিক্যাল মেটিরিয়ালিজম ) ও ২. ধনতান্ত্রিক অর্থনীতির বিশ্লেষণ, যাহার প্রধান মার্ক্সীয় দিদ্ধান্ত উদ্তত মুলোর মতবাদ ( থিওরি অফ সারপ্লাস ভ্যালু )। এই মতবাদ অমুযায়ী মার্ক্স প্রমাণ করিতে চাহিয়াছেন শ্রমিকশ্রেণীর পরিশ্রমলন্ধ ফলের একাংশ কিভাবে ধনিকশ্রেণীর মূলধন সৃষ্টি করে ও স্ফীত করে। দ্বন্দুলক বস্তবাদের মূল স্থত্র তিনটি: এक्ट्रे भागर्थ अथवा वस्त्र याथा भन्नभानविद्याधी গুণের ছন্দ্র। যেমন ইলেকট্রনের নিউক্লিয়সে কোনও অবস্থায় স্ক্র কণিকার গুণ, কোনও অবস্থায় তরঙ্গের গুণ; শিল্প-বাণিজ্যের ক্ষবিনির্ভর সামস্তদমাঞ্চের অভ্যন্তরে উৎপাদনশক্তির বিরোধী ক্রিয়া ২. পরিমাণের পরিবর্তন ইইতে নৃতন গুণের উদ্ভব। যেমন তাপমাত্রার হ্রাস-বৃদ্ধিতে জলীয় পদার্থে নৃতন গুণের উৎপত্তি। উৎপাদনক্ষেত্রে কল-কবজা ও যন্ত্র-পদ্ধতি ব্যবহারের পরিমাণ বৃদ্ধি পাইলে উৎপাদন সম্পর্কে ও সমাজবিস্তাদে নৃতন পরিস্থিতির উত্তব ৩. বিপরীত গুণের ঘাত-প্রতিঘাতে নৃতন সমন্বয়ের উৎপত্তি; যেমন নমনীয় ধাতু দোভিয়াম এবং বিধাক্ত গ্যাস ক্লোরিনের मः याां रहे नृजन भगार्थ नवन ; म्हेक्न मभाक्षिवर्जन উৎপাদনশক্তি এবং উৎপাদনব্যবস্থার ঘাত-প্রতিঘাত ক্ববি ও কুটিরশিল্প -প্রধান সামস্ততন্ত্রকে বিলুপ্ত করিয়া যন্ত্রশিল্প-প্রধান ধনতম্বের জন্ম। আবার ধনতান্ত্রিক উৎপাদন ব্যবস্থায় একদিকে উৎপাদনশক্তির অধিকাংশ মৃষ্টিমেয় মুল্ধনীর করায়ত্ত হইতেছে, অন্তদিকে বিপুলায়তন বৃহৎ শিল্পদংগঠনের যৌথ উৎপাদনপদ্ধতি শ্রমিকশ্রেণীকে একস্ত্রে বাঁধিতেছে; ধনতান্ত্রিক উৎপাদনব্যবস্থার এই অস্তর্ঘন্দ উৎপাদনশক্তির উপর ব্যক্তিগত স্বত্ব-স্বামিত লোপের বাস্তব প্রেরণা স্বষ্টি করিতেছে। মার্ক্স-এঙ্গেল্সের মতে, পরস্পরবিরোধী শক্তিগুলির এই ঘাত-প্রতিঘাতের ফলে যে নৃতন সমন্বয়ের উৎপত্তি হয় তাহাতে ধনিক-শ্রমিক উৎপাদন সম্পর্কের শৃঙ্খল ভাঙিয়া ধনিকশ্রেণীর স্বত্ব-স্বামিত্ব বিলুপ্ত করিয়া উৎপাদনশক্তি অর্থাৎ কল-কার্থানা ইত্যাদি সর্বসাধারণের যৌথ সম্পত্তিতে রূপান্তরিত হইবে।

আধুনিক কমিউনিজমের কর্মকাণ্ডে বৈপ্লবিক সংঘর্ষকে প্রাধান্তদানের মৃলে এই দন্দ্যুলক বস্তুবাদী স্ত্র। তত্ত্বিভার ক্ষেত্রে মার্ক্ স্ব-এঙ্গেল্স প্রবর্তিত ছন্দ্যুলক বস্তুবাদ বস্তুজগতের বাহিবে অথবা ভিতরে কোনও অলোকিক বা ঐশবিক সতার অন্তিত্ব স্বীকার করে না। ছন্দমূলক বস্তুবাদের তত্ত্ব-স্ত্র ধরিয়া মার্ক্ স ও এন্সেল্স ইতিহাসের বস্তবাদী ব্যাখ্যা করেন। মার্ক্সের মতে প্রত্যেক সমাজব্যবস্থাতে অর্থনৈতিক কারণাবলীই ইতিহাসের ঘটনাপরস্পরার মূল উৎস এবং নিয়ামক। সমাজজীবনে জীবিকার উপকরণ এবং উপায় যেভাবে বিন্মস্ত ওব্যবস্থত তাহাকে বনিয়াদ করিয়া উৎপাদন সম্পর্ক এবং উহার উপযোগী বাষ্ট্র ও রাষ্ট্রনৈতিক কর্তৃত্ব গড়িয়া ওঠে। শিল্পবিপ্লবের পর ১৯শ শতকে যন্ত্রনির্ভর উৎপাদনশক্তির অধিকাংশ ধনিকশ্রেণীর করায়ত্ত হয়; সেই দক্ষে উৎপাদনযন্ত্র চালনার প্রয়োজনে বিপুল সংখ্যায় বিত্তহীন শ্রমিকশ্রেণীর উদ্ভব ঘটে। উৎপাদনশক্তির স্বত্ব-ভোগী ধনিকশ্রেণী এবং বিত্তহীন শ্রমিকশ্রেণীর পরস্পর-विदाधी चार्थव योन विदाध हहेएड, यार्क्म-अवन्तिव মতে, ধনতান্ত্ৰিক দমাজে নিবন্তব শ্ৰেণীদংগ্ৰাম এবং ইহার অবশ্যস্তাবী পরিণাম ধনতত্ত্বের বিলুপ্তি ও কমিউনিজমের প্রতিষ্ঠা। মার্ক্ স-এক্ষেল্দের মতবাদ অমুযায়ী আধুনিক কমিউনিজমের এই দৃঢ় প্রত্যয় যে, বৈপ্লবিক শ্রেণীসংগ্রামের ফলে ধনতন্ত্রের বিল্প্তি ও কমিউনিজমের প্রতিষ্ঠা ইতিহাসের অমোঘ বিধান।

লেনিন ও পরবর্তী কাল: মার্ক্স-এঙ্গেলসের ধারা অহুযায়ী কমিউনিজমের তত্ত্ব এবং কর্মপদ্ধতিতে লেনিন কতকগুলি নৃতন স্থত্ৰ ও সিদ্ধান্ত যোগ করেন। এইগুলিকে এবং লেনিনের তত্তবিচারপদ্ধতি ও কর্মকৌশলকে সমগ্র-ভাবে বলা হয় লেনিনবাদ। লেনিনবাদের মূল বিষয় ধনতত্ত্বের বিকাশ ও প্রদারের দর্বোচ্চ ও চূড়ান্ত স্তর সামাজ্যবাদের স্বরূপ এবং তাহার অন্তর্বিরোধ ও গতি-প্রকৃতি বিশ্লেষণ। লেনিনের মতে, ধনতন্ত্রের এই সামাজ্যবাদী পর্যায়ে দেশে দেশে একচেটিয়া মূলধনের কর্তৃত্ব বিস্তৃত হয়; লগ্নি মূলধনের সাম্রাজ্য-প্রসার এবং দেশ-দেশান্তরে বাজার দখলের প্রতিঘন্দিতার ফলে ধনতন্ত্রী রাষ্ট্রগুলির মধ্যে বিরোধ ও স্বার্থ-সংঘাত সারা পৃথিবীকে যুদ্ধে জড়াইয়া ফেলে। শামাজ্যবাদী ধনতত্ত্বের অন্তর্নিহিত অসংগতি এবং বিরোধের চূড়ান্ত পর্যায়ে, লেনিনের মতে, শ্রমিক তথা সর্বহারা -শ্রেণীর বিপ্লব সংঘটনের ক্ষেত্র প্রস্তুত ও প্রশস্ত হয় এবং উহার ঐতিহাসিক স্থযোগ দেখা দেয়।

উপবি-উক্ত বিশ্লেষণের ভিত্তিতে লেনিন রচনা করেন:

১. শ্রমিক-বিপ্লবের কর্মপদ্ধতি ও কলা-কৌশল ২. বিপ্লবের
পর শ্রমিকশ্রেণীর সর্বাত্মক শাসনকর্তৃত্ব প্রতিষ্ঠার স্থ্র

('থিওরি অফ দি ডিক্টেটরশিপ অফ দি প্রোলেটারিয়েট')

৩. শ্রমিক-বিপ্লবের পূর্বে এবং পরে কমিউনিস্ট দলের
মুখ্য ভূমিকার প্রকৃতি ও রীতি এবং ৪. সমগ্র পৃথিবীতে
শ্রমিকশ্রেণীর বৈপ্লবিক প্রশ্লাস পরিচালনায় কমিউনিস্ট দলসমূহের কর্মপদ্ধতি ও কলা-কৌশল।

লেনিনের মৃত্যুর পরবর্তী কালে কমিউনিজমের আশু লক্ষ্য ও কর্মাদর্শ আলোচনায় সর্বাধিক গুরুত্ব পায় একটি প্রশ্ন 'সোখালিজম একটিমাত্র দেশে প্রতিষ্ঠা' (সোখালিজম ইন ওয়ান কান্ট্রি) সম্ভব কিনা। এই প্রশ্নটিই অগুভাবে বলা যায়, সমগ্র পৃথিবীতে, বিশেষতঃ যন্থানিরে উন্নত অগ্রসর দেশগুলিতে, শ্রমিক-বিপ্লবের জন্ম স্পরিকল্পিত চেষ্টা কমিউনিজমের মৃথ্য কর্তব্য হিসাবে অগ্রাধিকার পাইবে, না একটিমাত্র দেশে (তৎকালে সোভিয়েৎ ইউনিয়ন) সোখালিজম প্রতিষ্ঠার চেষ্টাই প্রাধান্য পাইবে? এই তীত্র বিতর্কিত প্রশ্নের মীমাংসাত্র স্তালিন যে মত প্রতিপাদন করেন উহাই কমিউনিজমের তত্বভাগ্রারে স্তালিনবাদের মৃল অংশ। লেনিনের একটি তত্ত্বস্ত্র অন্সন্মণ করিয়া স্তালিন সিদ্ধান্ত করেন, সামাজ্যবাদী পর্যায়ে বিভিন্ন দেশে ধনতন্ত্রের অগ্রগতির নিয়ম হইল 'অসম বিকাশ' (আনইভ্ন

ভেভেলপমেণ্ট ), সে কারণে কোনও একটি দেশ যন্ত্রশিল্পে অন্তরত হইলেও তাহার নিজের চেষ্টায় সে দেশে সোখালিজম প্রতিষ্ঠার সম্ভাবনা আছে। স্তালিন-প্রবর্তিত 'সোখালিজম একটিমাত্র দেশে প্রতিষ্ঠা'র সম্ভাবনা এবং সংকল্পস্ত্র লেনিন-পরবর্তী কালে কমিউনিজমের একটি প্রধান বৈশিষ্ট্য।

বর্তমানে স্তালিনোত্তর যুগে কমিউনিজমের একটি বহুবিতর্কিত প্রশ্ন, ধনতন্ত্র এবং কমিউনিজম অর্থাৎ ধনতন্ত্রী
রাষ্ট্রগোটা এবং কমিউনিন্ট রাষ্ট্রগোটার পরস্পর শান্তিপূর্ণ
সহ-অবস্থিতি (পীসফুল কো-এগ্জিন্টেন্স) সম্ভব কিনা
এবং কমিউনিজমের মূল নীতি ও লক্ষ্যের সঙ্গে উহার
সামঞ্জ্য কতথানি। ইহা ছাড়া, চীনে মাওংসে-তুং
(১৮৯৩ খ্রী) -প্রবর্তিত কমিউনিজমের মূল উৎস মার্ক্ স্বলেনিনবাদ হইলেও উহার নানাবিধ সিদ্ধান্ত এবং কর্মধারা
অনেক পরিমাণে ভিন্নরপ।

জ কার্ল মার্কদ ও ফ্রেডারিক এফেলস, রচনা-সংকলন, ১ম ও ২য় খণ্ড, মস্কো; কার্ল মার্কদ ও ফ্রেডারিক এফেলস, কমিউনিন্ট পার্টির ইশতেহার, মস্কো; ভি. আই. লেনিন, রাষ্ট্র ও বিপ্লব, মস্কো; ভি. আই. লেনিন, সামাজ্যবাদ : পুঁজিবাদের দর্বোচ্চ পর্যায়, মস্কো; Fundamentals of Marxism-Leninism: Manual, Moscow; Walter Kolarz, ed., Books on Communism: A Bibliography, London, 1963.

সরোজ আচার্য

কমিউনিস্ট পার্টি, ভারতে ১৯১৭ খ্রীষ্টান্দে রুশ বিপ্লব সাধিত হইলে সোভিয়েৎ নেতৃবৃদ্দ ব্রিটিশ সাম্রাজ্যবাদের আশু অবসান প্রয়োজন, ইহা অন্তব করেন। ইওরোপপ্রবাসী ভারতের বিপ্লবী কর্মীদের মধ্যে মানবেন্দ্রনাথ রায়, অবনী মুখোপাধ্যায়, নলিনী গুপ্ত প্রভৃতি সে সময়ে কমিউনিজমের আদর্শবাদের প্রতি আকৃষ্ট হন। রায় ১৯২০ খ্রীষ্টান্দে তৃতীয় ইণ্টার্স্তাশ্সালের কর্মসমিতির সভ্য হন। তিনি ভারতে কমিউনিন্ট পার্টি গঠনকল্পে তাশকল্পে আগত ভারততাগী মুজাহেরিন কর্মীদিগকে সংগঠনকর্মে শিক্ষা দিয়া স্বদেশে পাঠাইবার চেষ্টা করেন। পরে 'ভ্যানগার্ড' নামে (পরবর্তী নাম 'আ্যাভভান্ধ-গার্ড') বের্লিন হইতে এক প্রক্রিণ সম্পাদনা করিয়া প্রচারার্থ ভারতে প্রেরণ করিতে থাকেন।

ভারতের অভ্যন্তরে যাঁহারা কমিউনিন্ট পার্টি গঠনের চেষ্টা করেন, তাঁহাদের মধ্যে মৃজফ্ ফর আহ্ মদ, দিঙ্গারাভেণু প্রভৃতির নাম উল্লেখযোগ্য। ইহারা স্বীয় সংখ্যাল্পতা অফুভব করিয়া কংগ্রেদ নেতৃরুদকে সাম্যবাদের অফুক্লে আনিবার চেষ্টা করেন এবং কৃষক ও মজুর -শ্রেণীকে সংগঠিত করিতে প্রয়াসী হন। রায়ের প্রচারপত্রগুলি বিটিশ গভর্নমেন্টের তংপরতায় অত্যল্প সংখ্যায় পৌছিলেও ভারতের কোনও কোনও সাময়িকপত্র এবং রাজনৈতিক নেতা রায়ের মৃক্তি ও প্রস্তাবিত কর্মস্থচির ঘারা প্রভাবিত হন। কিন্তু ইওরোপেও যেমন, ভারতেও তেমনই পার্টি-গঠনের এই আদিপর্বে মতানৈক্য, ব্যক্তিগত দোষারোপ এবং অর্থের অন্টন্বশে পার্টি-গঠনের চেষ্টা ক্রত ফলপ্রস্থ হয়নাই।

বায়ের দারা প্রেরিত কর্মীবৃন্দ ভারত সীমান্তে পৌছানোর দঙ্গে দঙ্গে ধৃত (১৯২২ খ্রী) ও 'পেশওয়ার বড়্যন্ত্র মামলা'য় বাষ্ট্রদ্রোহীরূপে দণ্ডিত হন। ভারতস্থিত কমিউ-নিস্টদেরও আটক করা হয় (১৯২৩ ঞ্জী) এবং 'কানপুর বল্শেভিক ষড় যন্ত্ৰ মামলা'য় (১৯২৪ ঐ ) তাঁহাবা কারাদত্তে দণ্ডিত হন। ১৯২৫ খ্রীষ্টাব্দের সেপ্টেম্বর মাদে কানপুরেই এক প্রকাশ্য সম্মিলনে 'ভারতের কমিউনিস্ট পার্টি'-র একটি 'কেন্দ্রীয় কমিটি' গঠিত হয়। এই কমিটির বৈঠক গোপনে বিদিত। ১৯২৭ খ্রীষ্টাব্দে কমিউনিন্টরা প্রকাশে 'ওয়ার্কার্দ আাও পেজেণ্ট স পার্টি' গঠন করিয়া শ্রমিক ও কৃষক -पाल्लानन পরিচালনা করেন। ১৯২৯ औष्टोस्सर मार्চ মাদে কমিউনিন্ট ও অ-কমিউনিন্ট বহু শ্রমিকনেতাকে গ্রেফতার করা হয়। তাঁহাদের বিরুদ্ধে চার বংসর ধরিয়া 'মীরাট বড়্যন্ত্র মামলা' চলে। ১৯৩৩ ঞ্রিন্তারে ডিদেম্বর মাদে 'কলিকাতা কমিটি'র উত্তোগে অহুষ্ঠিত এক গোপন সন্মিলনে নৃতন কেন্দ্রীয় কমিটি গঠিত হয়। ১৯৩৪ খ্রীষ্টাব্বে ইহা কমিউনিন্ট ইন্টাব্যাশ্যালের শাখা রূপে স্বীকৃত হইল। সঙ্গে সঞ্জে ১৯৩৪ খ্রীষ্টাব্দেই আমুষ্ঠানিকভাবে এই কমিউনিস্ট পার্টি বে-আইনি বলিয়া ঘোষিত হয়।

ভারতবর্ষে ১৯৩০-৪ খ্রীষ্টাব্দের মধ্যে কংগ্রেসের ও
জাতীয় বিপ্লবীদের স্বাধীনতার সংগ্রাম তীত্র হয়। ব্রিটিশ
গভর্নমেণ্ট অবশ্য সর্ব সময়েই কমিউনিস্টদের দমন করিবার
চেষ্টা করিয়াছেন, কংগ্রেস মন্থ্রিপ্ত (১৯৩৮ খ্রী) তাহার
উপশম হয় নাই। তৎপত্ত্বেও নানা ভাষায় কমিউনিস্ট
পার্টির ম্থপত্র প্রকাশিত হইতে থাকে। ১৯৩৫-৮
খ্রীষ্টাব্দের মধ্যে ভারতের কমিউনিস্ট পার্টি স্কশৃন্থল ও
স্কদ্ট পার্টিতে পরিণত হয়। পুরন্টাদ জোশী তথন পার্টির
সম্পাদক ছিলেন।

১৯৩৯ এটানে যুদ্ধ আরম্ভ হইতেই ব্রিটিশ সরকার কমিউনিস্টদের কারারুদ্ধ করেন এবং মুথপত্রগুলিও বন্ধ ইইয়া যায়। কিন্তু সোভিয়েৎ দেশ আক্রান্ত হইলে (২২ জুন ১৯৪১ এ) কমিউনিস্ট পার্টি সিদ্ধান্ত করে (ভিদেশর ১৯৪১ খ্রী) যে যুদ্ধের প্রকৃতি পরিবর্তিত হইয়াছে, তাহা এখন ফ্যাদিজ্য-এর বিরুদ্ধে 'জন্যুদ্ধে' পরিণত হইয়াছে। কমিউনিস্ট পার্টির পরিবর্তিত নীতির জন্য (জুলাই ১৯৪২ খ্রী) ভারত সরকার পার্টির উপর হইতে নিষেধাজা তুলিয়া লইলেন, নেতাদিগকেও মুক্তি দিলেন। এই প্রথম 'ভারতের কমিউনিস্ট পার্টি' প্রকাশ্যে আইনসংগত পার্টি রূপে গণ্য হইল। ১৯৪০ খ্রীষ্টান্দের প্রথম দিকে বোঘাইয়ে পার্টির প্রথম কংগ্রেস অমুষ্ঠিত হয়। পার্টির মুখপত্রের নাম হয় 'পিপল্স ওয়র'; যুদ্ধশেষে তাহার আবার নামকরণ হয় 'পিপল্স এজ'।

১৯৪২ খ্রীষ্টাব্দের আগঠ মাসে কংগ্রেস ইংরেজকে ভারত ছাড়িবার দাবি জানায়। সঙ্গে সঙ্গে নেতারা কারাক্রন্ধ হন, গণ-বিক্ষোভ ব্যাপক হয়। দেশরক্ষার জন্ম কমিউনিস্ট পার্টি কংগ্রেস নেতাদিগের মৃক্তির আন্দোলন ও 'জাতীয় সরকার' গঠনের আন্দোলন চালনা করে। এই সময় বাংলায় 'স্বাধীনতা' পত্রিকা প্রকাশিত হইল। কিন্তু কংগ্রেসনেতারা মৃক্তিলাভ করিতেই (১৯৪৫ খ্রী) কংগ্রেস ও বামপন্থীগণ 'জনযুদ্ধে'র নীতির জন্ম কমিউনিস্ট পার্টির বিক্রন্ধে আক্রমণ চালায়। কলিকাতায় 'রিশিদ আলী দিবস' (নভেম্ব ১৯৪৫ খ্রী) ও বোম্বাইয়েনৌ-বিজ্রোহ (১৯৪৬ খ্রী) প্রভৃতি উপলক্ষে যে অভ্যুত্থান হয় তাহাতে কমিউনিস্টগণ সহযোগিতা করেন।

মৃসলমানবহুল অঞ্চলের আত্মনিয়ন্ত্রণের দাবি যুক্তিযুক্ত,
মৃসলিম লীগের পাকিস্তান দাবি সেইরূপ প্রাদেশিক
আত্মনিয়ন্ত্রণের দাবি হইলে গ্রায়সংগত— এইরূপ মত
কমিউনিস্ট পার্টি ১৯৪৬ খ্রীষ্টাব্দে ঘোষণা করিয়াছিল।
কমিউনিস্টরা শেষপর্যস্ত মাউন্টব্যাটেন-সিদ্ধান্তের (জুন
১৯৪৭ খ্রী) শর্তে ক্ষমতা হস্তান্তরে সমত হয়।

১৯৪৭ খ্রীষ্টাব্দের দেশবিভাগ ও কমনওয়েলথ-স্বাধীনতা
সম্বন্ধে কমিউনিন্ট পার্টির সংশয় ছিল। তাহার বিরুদ্ধে
১৯৪৮ খ্রীষ্টাব্দে (ফেব্রুয়ারি-মার্চ) কলিকাতায় পার্টির
দ্বিতীয় কংগ্রেদে উগ্র বিরোধিতার নীতি গৃহীত হয়।
ক্রোশীর স্থলে রনদিবে সম্পাদক নির্বাচিত হন। বহু প্রেদেশে
পার্টি তখন বে-আইনি ঘোষিত হইল। বহু নেতা
কারাক্রন্ধ হইলেন এবং এই বামপন্থী অতি-বিপ্লবী কর্মপন্থার
জন্ম শহরে, গ্রামে, জেলে বহু কমিউনিন্ট কর্মী পুলিশের
গ্রেলিতে হতাহত হইলেন। তেলিঙ্গানায় প্রায় গেরিলা মুক্ত
চলে। শেবে পার্টি এই উগ্র পথ পরিত্যাগ করে (এপ্রিল
১৯৫১ খ্রী)। এক খসড়া কর্মনীতিতে ভারতীয় সংবিধানসম্বত আন্দোলনের পথ গ্রহণ করা হয়। অজয় ঘোষ
তথন হইতে পার্টির সম্পাদক হন (১৯৫১ খ্রী)। মাছরায়

পার্টির তৃতীয় কংগ্রেদ (১৯৫৩ খ্রী), পালঘাটে চতুর্থ কংগ্রেদ (১৯৫৬ খ্রী) প্রভৃতি অধিবেশন হইতে কার্যতঃ এই নীতিই দমর্থিত হইয়া আদিতেছে।

১৯৫২ খ্রীষ্টান্সের সাধারণ নির্বাচনে কমিউনিন্ট পার্টি কংগ্রেসের তুলনায় সামান্ত আসন পাইলেও লোকসভায় সংখ্যাত্মপাতে দেশের দ্বিতীয় পার্টিতে পরিণত হইল। ১৯৫৭ খ্রীষ্টান্সের সাধারণ নির্বাচনেও সেই স্থান অক্ষ্প্র থাকে, কিছু অধিক আসনও পার্টি লাভ করে। এই নির্বাচনে কেরল রাজ্যে কমিউনিন্ট পার্টি একক সংখ্যাধিক্য লাভ করিয়া মন্ত্রীসভা গঠন করে। ই. এম. এস. নাম্বুলিপাদ মৃখ্যমন্ত্রী হন। কিন্তু এই মন্ত্রীমণ্ডলীর কার্যবিধির বিক্তন্ধে ব্যাপক আন্দোলন হয় এবং রাষ্ট্রপতি কমিউনিন্ট মন্ত্রীসভাকে বাতেল করেন (১৯৫৯ খ্রী)। আইনসংগত পথে কমিউনিন্ট পার্টির ক্ষমতা লাভের প্রথম পরীক্ষায় এইরূপে বাধা পড়ে।

১৯৬০ প্রীষ্টাব্দে আন্তর্জাতিক কমিউনিস্ট আন্দোলনে সোভিয়েৎ ও চীনের মধ্যে মতভেদ দেখা দেয়। ১৯৬২ প্রীষ্টাব্দে চীন ও ভারতে সশস্ত্র সংঘাত বাধে। ভারতের কমিউনিস্ট পার্টির ভিতরে যে মতের দ্বন্দ্ব ছিল তাহা এই সকল কারণে সংকটে পরিণত হয়। ফলে ১৯৬৪ প্রীষ্টাব্দে ভারতে ত্ইটি কমিউনিস্ট পার্টির উদ্ভব হয়। বামপন্থী কমিউনিস্টরা মূল পার্টিকে 'সংশোধনবাদী' (সোভিয়েৎ নেতাদের মতের অনুগামী) আখ্যা দেন। মূল পার্টি এই প্রতিদ্বন্দী পার্টিকে 'মতান্ধ' (চীনা নেতাদের মতের অনুগামী) বলিয়া অভিহিত করেন।

বিশ্ব শান্তি আন্দোলন, বৈদেশিক ব্যাপারে সোভিয়েৎ পক্ষীয়দের দক্ষে মৈত্রী-সম্পর্ক স্থাপন, দেশের মধ্যে জ্রুত শিল্লায়ন, মূল শিল্প প্রভৃতি জাতীয়করণ, ভূমিদংস্কার, কৃষি-বিপ্লব, গণতন্ত্রী ক্ষমতার প্রসার, সাংস্কৃতিক উন্নয়ন প্রভৃতি বিষয় ভারতের কমিউনিন্ট পার্টির কার্যক্রমের অন্তভূক্ত।

মুজফ্দর আহ্মদ, প্রবাসে ভারতের কমিউনিস্ট পার্টি গঠন, কলিকাতা, ১৯৬১; New Age: Party Congress Special, vol. VII, no 4, April, 1958; G. D. Overstreet & Marshal Windmiller, Communism in India, Berkeley, 1959.

গোপাল হালদার

কমিন্টার্ন ১৯১৯ খ্রীষ্টাব্দে মস্ক্ ভা (মস্কো) শহরে লেনিনের নেতৃত্বে তৃতীয় (কমিউনিস্ট) ইন্টারক্যাশক্তাল বা আন্তর্জাতিক শ্রমিক সংস্থা স্থাপিত হয়। ইহারই সংক্ষিপ্ত নাম 'কমিন্টার্ন'। মার্ক্ পু এঙ্গেল্ম -এর নেতৃত্বে প্রথম আন্তর্জাতিক (১৮৬৪-৭৬ খ্রী) ও পরে ১৮৯৯ খ্রীষ্টাব্দে বিভিন্ন দেশের শ্রমিক ও সোগ্যালিফ দলকে লইয়া বিতীয় আন্তর্জাতিক গঠিত হয়। প্রথম বিশ্বযুদ্ধের সময়ে অধিকাংশ ক্ষেত্রেই সোগ্যালিফগণ আপন দেশের সরকারকে যুদ্ধে সমর্থন করেন; লেনিন প্রমুখের নেতৃত্বে সংখ্যাল্প একটি দল এই মত পোষণ করে যে উক্ত যুদ্ধে নকল দেশের শ্রমিকই সমানভাবে ক্ষতিগ্রস্ত হইতেছিল। ১৯১৫-৬ খ্রীষ্টাব্দে জ্মিমারওয়াল্ড প্রভৃতি স্থানে কয়েকটি সম্মিলনের পরে এক নৃতন, বিপ্লবী আন্তর্জাতিক সংগঠনের ক্ষেত্র প্রস্তুত্ব হয়। কশ বিপ্লবের পরে কমিন্টার্ন স্থাপিত হওয়াতে পৃথিবীর শ্রমিক আন্দোলনে সোগ্যালিফ ও কমিউনিফদের প্রভেদ স্থাপ্রস্তুত্ব হয়। কিন্তু যুদ্ধের প্রশ্নে মতভেদ কমিন্টার্ন প্রতিষ্ঠান প্রত্যক্ষ কারণ হইলেও একমাত্র কারণ নহে।

কমিন্টার্নের সাতটি অধিবেশন বা কংগ্রেসের মধ্যে,
প্রথম চারিটি অন্থর্টিত হয় লেনিনের জীবদ্দশায়। এই
সময়ে একদিকে দক্ষিণপদ্বী সমাজতদ্বীদের প্রভাবজনিত
সংগ্রামবিম্থতা এবং অন্তদিকে অতিরিক্ত বামপদ্বী বিপ্রবীপনার বিরুদ্ধে সংগ্রাম চলিতে থাকে। ১৯২০ গ্রীষ্টাব্দে
দিতীয় কংগ্রেসে গৃহীত 'উপনিবেশ-সংক্রান্ত প্রস্তাব' অন্তর্মত
পরাধীন দেশের মার্ক্ স্বাদী দলগুলির পথ নির্দেশ করিয়া
দেয়। নরমপদ্বীদের দল হইতে বাদ দিবার উদ্দেশ্তে ২০
দফা নিয়মাবলী রচিত হয়। তৃতীয় কংগ্রেসে (১৯২১ গ্রী)
আন্দোলনের কৌশল সংক্রান্ত বক্তৃতার সময় হইতেই
লেনিন আবার সোন্ঠাল-ডেমোক্র্যাট দলের ও তাহাদের
আন্তর্জাতিক সংগঠনের সহিত কমিউনিস্টদের এক্রে
কাজ করার উপর বিশেষ জোর দেন। সপ্তম কংগ্রেসের
পেপুলার ফ্রন্ট' নীতির পূর্বাভাস এখানে পাওয়া যায়
বলিলে ভুল হইবে না।

কিন্তু তাহার পূর্বে ষষ্ঠ কংগ্রেসে (১৯২৮ খ্রী) ইওরোপে ফ্যাদিবাদের অগ্রগতি রোধ করার জন্ম আন্দোলনের সম্ভাবনা বিশ্লেষণ করা হয়। কমিন্টার্নের কর্মস্থচিতে ধনতন্ত্রের তীব্র সংকট ও আগু পতনের সম্ভাবনার দ্বারা চিহ্নিত 'তৃতীয় যুগের' বর্ণনা, দক্ষিণপন্থী সোখ্যালিফ নেতৃত্বের ফ্যাদিফ তোষণের সমালোচনা করিতে যাইয়া সমস্ত সোখ্যালিফদেরই প্রায় ফ্যাদিফ আখ্যা দান, ও 'শ্রেণী বনাম শ্রেণী' রণধানি অবশেষে গোঁড়া 'বামপন্থী' কার্যক্রমের পায়িত হইয়া জার্মানিতে ও অন্তত্ত্ব কমিউনিফ পার্টি-গুলিকে ফ্যাদিফ আক্রমণের মুখে নিংসঙ্গ ও বিচ্ছিন্ন করিয়া তোলে। বহু নির্যাত্তন ও সংগ্রামের অভিজ্ঞতা লইয়া ১৯৩৫ খ্রীষ্টাব্দে সপ্তম কংগ্রেস অনুষ্ঠিত হয়। বিখ্যাত নেতা দিমিত্রভ তাঁহার বক্তৃতায় এই সকল ক্রটি সংশোধন করিয়া

সমস্ত ফ্যাসি-বিরোধী শক্তির একত্তে আন্দোলন ও সর্বব্যাপী শ্রমিক-এক্যের আহ্বান জানান।

কমিন্টার্ন স্থাপিত হয় এক বিশেষ অবস্থায়। ১৯১৭ খ্রীষ্টাব্দের পরে কমিউনিন্ট নেতারা মনে করিয়াছিলেন বিশ্ব বিপ্লব আসন। উপনিবেশের মৃক্তিসংগ্রামও তথন প্রবল হইয়া উঠিতেছিল। ইহার পরেই শুরু হয় পৃথিবীর একটিমাত্র দেশে শক্র-পরিবেষ্টিত অবস্থায় সমাজতান্ত্রিক সমাজ গঠনের প্রয়াস। কমিন্টার্ন মার্ক্ স্বাদ্ প্রচার ও আন্দোলনের সংহতিসাধনের দায়িত্ব পালন করে। মঙ্ক্তাতে বিদিয়া কেন্দ্রীয় নেতৃত্বের দৃষ্টিভঙ্গি লইয়া সর্বত্র আন্দোলন পরিচালনার ঝোঁক বরাবর প্রবল ছিল। স্বভাবতঃই এই চেষ্টা বহুলাংশে ব্যর্থ হয় ও নানা সমস্থার স্থিট করে। পৃথিবীর নৃত্য ও জটিল অবস্থায় একটি কেন্দ্র হইতে আন্দোলন পরিচালনার চেষ্টা যে নিতান্তই অবান্তর এই সত্যকে স্বীকার করিয়া ১৯৪৩ খ্রীষ্টাব্দে কমিন্টার্নকে তুলিয়া দেওয়া হয়। এইরূপে কমিউনিন্ট আন্দোলনের একটি ঐতিহাসিক অধ্যায়ের পরিসমাপ্তি ঘটে।

William Z. Foster, History of the Three Internationals, vol. I, New Delhi, 1956.

হীরেন্দ্রনাথ মুখোপাধায়

কমিন্দর্ম ১৯৪৩ গ্রীপ্তাব্দে কমিন্টার্ন বিল্পু হওয়ার পর কমিউনিন্টদের কোনও আন্তর্জাতিক দংস্থা ছিল না। কিন্তু ১৯৪৭ গ্রীপ্তাব্দের দেপ্টেম্বর মাসে যুক্ষান্তর পৃথিবীর নৃতন অবস্থায় কমিউনিন্ট ইন্দর্মেশন বিউরো বা 'কমিন্দর্ম' তার স্প্তি হয়। সাতটি সমাজতান্ত্রিক দেশ (সোভিয়েৎ ইউনিয়ন, পোল্যাও, হাঙ্গেরি, কমানিয়া, বৃলগেরিয়া, য়ুগোম্লাভিয়া, চেকোম্লোভাকিয়া) ও পশ্চিম ইওরোপের প্রধান তুইটি কমিউনিন্ট পার্টি (ফ্রান্স ও ইতালি) এই সংগঠনের অন্তর্ভুক্ত ছিল। ১৯৪৭ গ্রীপ্তাব্দে কমিন্দর্মের অধিবেশনে সোভিয়েৎ নেতা ঝ্লানোভ তাঁহার বিখ্যাত রিপোর্টে বলেন: পৃথিবী আজ তুই শিবিরে বিভক্ত, এবং উভয়ের তীত্র প্রতিযোগিতা অনিবার্য। এই অবস্থায় কমিন্দর্মের লক্ষ্য ছিল বিভিন্ন দেশের আন্দোলনের অভিজ্ঞতা ও তথ্য -বিনিময়। তত্দেশ্যে একটি সাপ্তাহিক মৃথপত্র প্রকাশ হইতে থাকে।

কমিন্দর্ম পূর্বেকার আন্তর্জাতিক সংস্থার নব সংস্করণ না হইলেও কমিউনিস্ট আন্দোলনকে কেন্দ্রীয় নির্দেশের চতুঃসীমার ভিতরে রাখিবার চেষ্টা বরাবরই ছিল। বর্তমান শতকের ষষ্ঠ দশকে কমিউনিস্ট নেতৃত্বের চিস্তায় কালোপ-যোগী নৃতন রাজনৈতিক বিশ্লেষণের প্রবণতা দেখা যায়।

কমিন্দর্ম সংগঠন তথন ভাঙিয়া দেওয়া হয় (১৯৫৬ ঐ)।
বিশেব সর্বত্ত, বিশেষতঃ অমুদ্রত সন্ত-স্বাধীন দেশগুলিতে
প্রগতি আন্দোলন এমন জটিল হইয়া ওঠে যে কমিন্দর্ম
আর বিশেষ কোনও কাজে লাগে না। বস্তুতঃ উহাকে
বলা চলে 'ইন্টারক্তাশক্তালে'র মৃগ হইতে বর্তমান পর্যায়ে
বিভিন্ন সময়ে আন্তর্জাতিক সন্মিলন আহ্বানের প্রথায়
উত্তরণের মধ্যবর্তী ধাপ।

হীরেন্দ্রনাথ মুখোপাধ্যায়

কম্পটন, আর্থার হলি (১৮৯২-১৯৬২ খ্রী) মার্কিন পদার্থবিদ্। জন্ম ১৮৯২ খ্রীষ্টাবেদ, মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের উন্টার
শহরে। কম্পটন প্রিন্সটন বিশ্ববিভালয়ে শিক্ষালাভ করেন
এবং এক্স-রে পরমাণ্ ও নভোরশ্মি সম্পর্কে নানাবিধ
গবেষণার জন্ম খ্যাতি অর্জন করেন। পরমাণ্ ছারা
বিক্ষেপের (স্থ্যাটারিং) ফলে এক্স-রে কম্পাঙ্কের
(ফ্রিকোয়েন্সি) পরিবর্তন ('এক্স্-রে' ন্ত্র') আবিছার
কোয়ান্টাম তত্ত্বের অগ্রগতিতে তাঁহার গুরুত্বপূর্ণ অবদান।
১৯২৭ খ্রীষ্টাবেদ কম্পটন নোবেল পুরস্কার লাভ করেন ও
১৯৪৫ খ্রীষ্টাবেদ ওয়াশিংটন বিশ্ববিভালয়ে চ্যান্সেলার পদে
নিযুক্ত হন। ১৯৬২ খ্রীষ্টাবেদ তাঁহার মৃত্যু ঘটে।

পদ্মনাভ দাশগুপ্ত

কম্পাস চুম্কবিভা জ

## কম্পিউটর, ইলেকট্রনিক খান্ত্রিক মন্তিছ এ

কম্বোজ' কথোজ বা কমৃজ প্রাচীন ভারতের একটি জন-পদের নাম। ইহা ভারতের উত্তর-পশ্চিম দীমান্তে অবস্থিত ছিল। অনেক স্থলেই ইহা গান্ধার দেশের সহিত একসঙ্গে উল্লিখিত হয় এবং এই ছুই জনপদ পাশাপাশি ছিল এরপ অনুমান করা যাইতে পারে। মহাভারতে উক্ত হইয়াছে যে, কর্ণ রাজপুরে গিয়া কাম্বোজগণকে পরাজিত করিয়া-ছিলেন। চীনদেশীয় পরিবাজক হিউএন্-ৎসাঙ্ কাশীরের দক্ষিণে রাজপুর নামক এক রাজ্যের উল্লেখ করিয়াছেন। ইহা বর্তমান কাশীরের দক্ষিণে অবস্থিত রাজাওরি নামক স্থান— পণ্ডিতেরা এরূপ মনে করেন। তবে প্রাচীন কালে কম্বোজ রাজ্যের আয়তন আরও বিস্তৃত ছিল। বংশ ব্রান্ধণে কম্বোজদেশীয় উপাধ্যায় উপম্ভাবের উল্লেখ আছে। বৌদ্ধ ধর্মগ্রন্থ মজ্বিমনিকায়েও কম্বোজ দেশে আর্য সংস্কৃতির উল্লেখ আছে। কিন্তু যাস্কের সময়ে কম্বোজের ভাষা অনার্য বলিয়া পরিচিত ছিল এবং ভূরিদত্তজাতকে কম্বোজের ধর্ম ও সংস্কৃতি 'অনার্যরূপা' বলা হইয়াছে। হিউএন্-ৎসাঙ্ও রাজপুর এবং উহার পশ্চিমে অবস্থিত লোকদিগকে অসভা বলিয়া বর্ণনা করিয়াছেন। স্থতরাং অন্থমিত হয় যে স্লেচ্ছ জাতির সংস্পর্শে কম্বোজ জাতির সংস্কৃতির অবনতি ঘটে। মহাভারতে কম্বোজের ত্ই জন রাজার নাম পাওয়া যায়, চক্রবর্মা ও স্থদক্ষিণ। কিন্তু কোটিল্যের অর্থশাস্ত্রে কাম্বোজগণকে 'বার্তাশস্ত্রোপজীবী সংঘ' বলিয়া বর্ণনা করা হইয়াছে। অর্থাৎ এই জাতির কোনও রাজা ছিল না, গণতান্ত্রিক শাসনপদ্ধতি প্রচলিত ছিল এবং অস্ত্রশস্ত্র (অর্থাৎ যুদ্ধব্যবসায়) এবং বার্তা (কৃষি, পশুপালন, বাণিজ্য প্রভৃতি) ইহাদের জীবিকাসংস্থানের উপায় ছিল।

রমেশচন্দ্র মজুমদার

কম্বোজ: দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ায় ইন্দোচীনে অবস্থিত বর্তমানে কম্বোভিয়া নামে পরিচিত দেশের প্রাচীন নাম ছিল কম্বুজ বা কম্বোজ। এখানে খ্রীষ্টীয় প্রথম শতকে বা তাহার কিছু পূর্ব হইতেই ভারতীয় ঔপনিবেশিকগণ ক্তু ক্তু বাজ্য স্থাপন করেন এবং ভারতীয় ভাষা, ধর্ম, শাসনপদ্ধতি, সামাজিক প্রথা প্রভৃতির প্রচলন হয়। কৌণ্ডিণ্য নামে একজন বান্ধণ ভারতবর্ধ হইতে গিয়া এই দেশের দক্ষিণ ভাগে যে রাজ্য স্থাপন করেন তাহার সম্বন্ধে চীন দেশের গ্রন্থে অনেক বিবরণ পাওয়া যায়। এই দেশের লোকেরা তথন অতিশয় অদভ্য ছিল, নর-নারী সকলেই উলঙ্গ থাকিত। কোণ্ডিণ্য ও তাঁহার উত্তরাধিকারীগণ জ্ঞমে জ্ঞান হিন্দু সভ্যতা স্থাপন করেন, চীনা পর্যটকেরা ইহা স্পষ্ট লিখিয়া গিয়াছেন। ষষ্ঠ শতান্দীতে উত্তর অঞ্চলের কমৃজ দেশের অধিপতি ঐ রাজ্য জয় করিয়া ক্রমে সমগ্র দেশে নিজের আধিপত্য স্থাপন করেন এবং সমগ্র দেশ কম্বৃজ বা কম্বোজ নামে অভিহিত হয়। বর্তমান কালের কম্বোডিয়া এই নামেরই বিক্বতি বা অপভ্রংশ।

কম্বজ দেশে অনেক পরাক্রান্ত রাজা ছিলেন— যশোবর্মা, ইক্রবর্মা, জয়বর্মা প্রভৃতি রাজারা অনেক দেশ জয় করেন। ক্রমে উত্তরে চীন ও ব্রহ্ম দেশের সীমান্ত এবং পশ্চিমে বঙ্গোপদাগর পর্যন্ত কম্বজ দান্রাজ্য বিস্তৃত হয়। কিছুকালের জন্ম পূর্বপ্রান্তে অবস্থিত চম্বা বা আনামও (বর্তমান ভিয়েৎনাম) এই রাজ্যের অন্তর্ভুক্ত ছিল।

কমুজ দেশে শৈব ধর্মই প্রাধান্ত লাভ করিয়াছিল, তবে বৈষ্ণব, তান্ত্রিক ও বৌদ্ধ ধর্মেরও খুব প্রভাব ছিল। এখানে সংস্কৃত ভাষা ব্যাপকভাবে অন্থনীলিত হইত। খ্রীষ্টীয় ষষ্ঠ ও বাদশ শতাব্দীর মধ্যে উৎকীর্ণ প্রায় তুইশত শিলালিপি পাওয়া গিয়াছে— ইহার অধিকাংশই সংস্কৃত ভাষায় লিখিত। কৃষ্ণ দেশে বহু মন্দির নির্মিত হইয়াছিল। ইহার
মধ্যে আন্ধর-ভাট ( 'আন্ধর-ভাট' দ্র ) সমধিক প্রদিদ্ধ এবং
এখনও অভগ্ন অবস্থায় আছে। বিশালতা ও ক্লোদিত
ভাস্কর্যের দিক দিয়া বিচার করিলে ইহার তুল্য কোনও
মন্দির ভারতবর্ষে নাই এবং কথনও ছিল এরপ প্রমাণ
নাই। রাজধানী আন্ধর-টোমের অপূর্ব সৌন্দর্যের বর্ণনা
চীনদেশীয় পর্যটকদের বিবরণ হইতে পাওয়া যায়
('আন্ধর-টোম' দ্র )।

চতুর্দশ শতাব্দীর পরে পূর্বে আনাম ও পশ্চিমে থাই জাতির আক্রমণে কম্বুজ রাজ্য তুর্বল হইয়া পড়ে। উনবিংশ শতাব্দীতে ইহা ফরাসীদের আন্ত্রিত রাজ্য বলিয়া পরিগণিত হয়। সম্প্রতি এই দেশ ফরাসী অধীনতা হইতে ম্ক্তিলাভ করিয়াছে। এই দেশে এখনও বৌদ্ধ ধর্ম প্রচলিত।

B. R. Chatterji, Indian Cultural Influence in Combodia, Calcutta, 1928; R. C. Majumdar, Hindu Colonies in the Far East, Calcutta, 1944; R.C. Majumdar, Inscriptions of Kambuja, Calcutta, 1953.

রমেশচন্দ্র মজ্মদার

কয়না প্রকল্প কৃষ্ণার উপনদী কয়না মহাবালেশব মালভূমি অবরোহণ কালে প্রায় ৬০৯৬ ডেদিমিটার (২০০০ ফুট) একটি অতি-ঢাল (এসক্যার্পমেন্ট) অতিক্রম করে। জলবিছাৎ উৎপাদনার্থে ঐ প্রকার অতি-ঢাল গুরুত্বপূর্ণ। তাই হাল ওয়াক-এর নিকট কংক্রিট বাঁধের সাহাযো প্রথমে ৬৩২ ডেদিমিটার (২০৮ ফুট) গভীর একটি কৃত্রিম জলাধার স্বষ্টি করা হইরাছে। বিছাৎ-উৎপাদন গৃহটি স্থানীয় ভূ-তলের অভ্যন্তরে ২৪০৮ ডিদিমিটার (৮০০ ফুট) নিমে অবস্থিত। এই কেন্দ্র হইতে প্রথম পর্যায়ে ২৪০০০০ কিলোওয়াট এবং শেষে ৪৮০০০০ কিলোওয়াট জলবিছাৎ উৎপাদন করা হইবে। ঐ জলবিছাৎ প্রধানতঃ বোলাই-পুনা শিল্পাঞ্চলে পরিবেশিত হইবে।

সত্যকাম সেন

কয়লা ভূ-তাত্ত্বিক ভাষায় কয়লা উদ্ভিচ্ছ জৈব পদার্থ হইতে উদ্ভূত একপ্রকার পালল শিলা। ইহার বঙ কালো অথবা গাঢ় বাদামি। সমান্তরাল ঘনসন্নিবিষ্ট স্তব-বিক্তাস ইহার ভিতরে লক্ষ্য করা যায়। ইহার কতকগুলি উপাদান উজ্জ্ব ও ভঙ্গুর, একটি উপাদান রেশমের স্থায় মস্থা এবং আর একটি উপাদান ভূসা কালির স্থায় অন্তজ্জ্বন।

রাসায়নিকভাবে কয়লা কয়েকটি জটিল জৈব যৌগিক পদার্থ, জল এবং কিছু অজৈব পদার্থের মিশ্রণ। কার্বন, হাইড্রোজেন, নাইট্রোজেন এবং অক্সিজেনে প্রধানতঃ এই চারটি মৌল পদার্থের সমন্বয়ে কয়লা গঠিত। মোটাম্টিভাবে বিশ্লেষণ করিলে কয়লা হইতে জলীয় বাষ্পা, সহজদাহ্য পদার্থ, সংষ্ক্ত কার্বন (ফিক্সড কার্বন) এবং ভন্ম এই চারটি উপাদান পাওয়া যায়। এই উপাদানগুলির অহ্বপাতের উপর কয়লার গুণাগুণ নির্ভর করে। যে কয়লায় সংযুক্ত কার্বনের পরিমাণ সর্বোচ্চ এবং ভন্মের পরিমাণ সর্বনিম, তাহাই উৎকৃষ্টতম কয়লা।

কাঠজাতীয় উদ্ভিজ্ঞ পদার্থ হইতে কয়লায় পরিণত হওয়ার কয়েকটি স্তর আছে। এই স্তর অন্থযায়ী কয়লার জাতিবিভাগ করা যায়। প্রথম স্তর্টিকে বলা হয় পীট; ইহা একপ্রকার লঘু স্পঞ্জের ন্তায় দহিত্র, ঘনীভূত, পচন-ক্রিয়ায় পরিবর্তিত উদ্ভিজ্জ পদার্থ। ইহার পরের স্তর লিগনাইট; ইহা ঘন বাদামি রঙের, লঘু ও ক্ষণভপুর। পরবর্তী স্তরে উদ্ভিজ্ঞ পদার্থ প্রায় কয়লায় পরিণত হয়। ইহার রঙের জন্ম ইহাকে বলা হয় বাদামি কয়লা। চতুর্থ স্তবের কয়লায় আলকাতরা জাতীয় পদার্থ, বা বিটুমিন থাকে বলিয়া ইহার নাম বিটুমিন-যুক্ত কয়লা। ভারতে প্রাপ্ত প্রায় সমস্ত কয়লা এই স্তরের। পঞ্চম স্তরে উদ্ভিজ পদার্থ প্রায় বিশুদ্ধ কার্বনে পরিণত হয়। এই কয়লাই সর্বোৎকৃষ্ট এবং ইহার নাম অ্যান্থাসাইট। ইহা ভারতে খুবই সামাত পাওয়া যায়। পীট হইতে আান্পাসাইট পর্যস্ত এই পরিবর্তনের ধারায় জলীয় বাষ্প, দাহ্য পদার্থ এবং ভদ্মের পরিমাণ ক্রমশঃ ক্ষিতে থাকে। অ্যান্থাসাইটে শংযুক্ত অঙ্গারের পরিমাণ প্রায় ১৫%।

ভূ-পৃষ্ঠের উপরিস্থিত মৃত্তিকার আবরণীর নিমে সর্বত্রই
কঠিন শিলারাশি আছে। তাহার মধ্যেই কয়লার স্তর্প
দেখা যায়। ইহা একপ্রকার পালল শিলা। নদী, য়দ
ইত্যাদির জল হইতে অবক্ষেপিত পলিরাশি সঞ্চিত হইয়া
তাহা তাপ ও চাপের ফলে পালল শিলায় পরিণত হয়।
কয়লার স্তরের সহিত সংশ্লিষ্ট যে সব পালল শিলাস্তর
পাওয়া যায় তাহার মধ্যে প্রধান বেলে পাথর ও কাদা
পাথর বা স্লেট। পৃথিবীর অধিকাংশ কয়লাস্তরের জয় এক
বিশেষ ভূ-তাত্ত্বিক যুগে। সেইজন্য এই যুগ কার্বনিফেরাস মুগ
নামে অভিহিত। যে শিলাশ্রেণীর মধ্যে ভারতের অধিকাংশ
(৯৮%) কয়লাস্তর অবস্থিত তাহাকে গিণ্ডোয়ানা যুগের

শিলা বলা হয়। অবশিষ্ট সামাক্ত পরিমাণ কয়লাক্তর (যথা, আসামের কয়লা) এক নব্যতর ভূ-তান্থিক যুগে জাত। গণ্ডোয়ানা যুগের কয়লাথনিগুলি প্রধানতঃ চারটি বিস্তীর্ণ ভূখণ্ডে সীমাবদ্ধ: ১. দামোদর উপত্যকা (ঝরিয়া, রানীগঞ্জ, করনপুরা, বোকারো ইত্যাদি)। ২. মহানদী উপত্যকা (তালচের ইত্যাদি)। ৩. সাতপুরা-শোণ অঞ্চল (বিশ্রামপুর, সোহাগপুর ইত্যাদি)। ৪. গোদাবরী উপত্যকা (সিঙ্গারেনী, কোঠগুডেডেম ইত্যাদি)। ঝরিয়া রানীগঞ্জ প্রভৃতি অঞ্চলে ২১০০০ ডেসিমিটার (প্রায় ৭০০০ ফুট) বেধযুক্ত শিলাস্তরের মধ্যে ১৮-২০টি উৎকৃষ্ট কয়লাস্তর আছে। বোকারো খনিতে কারগালি নামক কয়লা-স্তর ৩০০ ডেসিমিটার (প্রায় ১০০ ফুট) বেধযুক্ত। দক্ষিণ কর্মপুরার আরগালা কয়লাস্তরও অয়রপ বেধযুক্ত।

কেনোজোইক-জাত কয়লা আদামেই প্রধানতঃ উৎপন্ন হয়। ইহার মধ্যে গন্ধক থাকার ফলে ইহা যন্ত্রশিল্পে ব্যবহারের অন্প্রোগী। কাশীরে এই যুগের কয়লা দামান্ত পাওয়া যায়।

কয়লার উৎপত্তি সম্পর্কে ছুইটি মত প্রচলিত আছে।
প্রথম মত অফুনারে ইহা স্বস্থানে জাত। ঘন জলমগ্ন বাদা
অঞ্চলে অবস্থিত উদ্ভিদরাশি স্বস্থানেই পচনক্রিয়ার ফলে
নানা জৈব পদার্থের জন্ম দেয় এবং এইগুলি ভূত্বকের
অবনমনের ফলে জলরাশির ঘারা নিমগ্ন হয় ও পরবর্তী
কালে সঞ্চিত পলিরাশির ঘারা আর্ত হয়। উপরিস্থিত
পলির ভারে ও ভূগর্ভস্থ তাপে ইহা কয়লায় পরিণত হয়।
দিবৌয় মত অফুনারে উদ্ভিজ্জ পদার্থ স্রোতে বাহিত হইয়া
দ্রে সঞ্চিত হয়। উদ্ভিদের নানা ছিয় অংশ, কাণ্ড,
শাখা ও পত্রবাশি স্রোতে বাহিত হইয়া অন্তান্ত পলিরাশির
সহিত সঞ্চিত হয়। ভারতের অধিকাংশ কয়লায় স্তরই
ভ্-তাত্তিকদের মতে স্রোতে আনীত।

কয়লান্তর হইতে কয়লা নিদ্ধাশন করার জন্ম বিভিন্ন
প্রকার খনি-পদ্ধতি ব্যবহৃত হয়। যদি কয়লান্তর ভূমির
সমান্তরাল ও উপরিস্থিত শিলান্তর অতি সামান্ত হয় তাহা
হইলে পুদ্ধরিণীর ন্যায় গর্ত কাটিয়া কয়লান্তরকে উন্মুক্ত
করা হয়। এই খনির নাম 'কোয়্যারি' ও খনি-পদ্ধতির
নাম ওপন-কার্ট্য মাইনিং। বোকারো ও দক্ষিণ করনপুরায়
কেন্দ্রীয় সরকার পরিচালিত জাতীয় কয়লা উয়য়ন সংস্থার
(ন্যাশন্তাল কোল ডেভলপ্মেন্ট কর্পোরেশন) বহদাকার
যান্ত্রিক ব্যবস্থার্ক্ত এইরূপ খনি আছে। কয়লান্তর যদি
ভূমির সমান্তরাল না হইয়া অত্যন্ত ঢাল্ভাবে থাকে তাহা
হইলে স্তরের ঢাল অনুসরণ করিয়া স্বড়ঙ্গ কাটা হয় ও
এই স্বড়ঙ্গ ধারা কয়লা নিদ্ধাশন করা হয়। এইরূপ খনির

নাম 'ইনক্লাইন'। কয়লাস্তর গভীরে অবস্থিত এবং ভূমির দমাস্তরাল হইলে ভূমি হইতে এক গভীর কৃপ খনন করিয়া কয়লাস্তরে প্রবিষ্ট করানো হয় এবং সেই স্থান হইতে চতুর্দিকে স্থড়ঙ্গ কাটিয়া কয়লা বাহির করা হয়।

যন্ত্রশিল্পে কয়লার ব্যবহার তুই ভাবে হয়। প্রথমতঃ
বাষ্প-শক্তি উৎপাদনের জন্ম বয়লারে ও দ্বিতীয়তঃ লোহ
নিকাশনের জন্ম বাতা৷ চুল্লিতে (ব্লাফী ফার্নেস)। উভয়
প্রকার ব্যবহারের জন্মই কয়লাকে কোকে পরিণত করা
হয়। সামান্ম বাতাসের সংস্পর্শে কয়লাকে উচ্চ তাপাস্কে
দহন করিলে ইহা শক্ত ঝামার ন্যায় কোকে পরিণত হয় ও
উহার সহজদাহ পদার্থগুলি নির্গত হইয়া যায়। এই নির্গত
পদার্থগুলি হইতে জ্বালানি গ্যাস, আামোনিয়ায়ুক্ত তরল
পদার্থ ও আলকাতরা পাওয়া যায়। আলকাতরাকে পাতন
করিয়া ন্যাপথলিন, বেন্জিন, উলুইন প্রভৃতি পাওয়া যায়।

ভারতবর্ষে কোক-শ্রেণীর কয়লার সঞ্চয় স্বল্প। যদিও মোট কয়লার সঞ্চয় প্রায় ৪০০০ কোটি মেট্রিক টন বলিয়া অহুমিত হইয়াছে, কিন্তু কোক-শ্রেণীর কয়লার মোট সঞ্চয় প্রায় ৭০-৭৫ কোটি মেট্রিক টন মাত্র। বর্তমান হারে ক্ষলা ব্যবহৃত হইলে ইহা মাত্র ৬৫ বৎসরে নিঃশেষ হইয়া যাইবে। আরও নৃতন লোহকারখানা স্থাপিত হইলে এই সঞ্চয় আরও জত নিঃশেষিত হইবে। বিশেষজ্ঞদের মতে, এই ক্ষটি ব্যবস্থার প্রবর্তন করা প্রয়োজন— লোহশিল্প ব্যতীত অক্তান্ত শিল্পে ( যথা, বেল বয়লাবে ) উৎকৃষ্ট শ্রেণীর কয়লা ব্যবহার নিষিদ্ধকরণ, উচ্চ শ্রেণীর কয়লার সহিত নিমু শ্রেণীর কয়লা মিশ্রিত করিয়া মধ্যম শ্রেণীর কয়লা প্রস্তুত, যান্ত্রিক উপায়ে কয়লা ধৌত করিয়া তাহার উৎকর্ষ সাধন। এই ধৌতকরণের ফলে কয়লার ভন্মের পরিমাণ কমিয়া গিয়া অঙ্গারের অংশ বৃদ্ধি পায়। বোকারোতে কেন্দ্রীয় সরকারের কয়লা ধৌতাগার স্থাপিত হইয়াছে। ইহা এশিয়ার মধ্যে বৃহত্তম। এথানে বৎসবে প্রায় ২২ লক্ষ মেট্রিক টন কয়লা ধৌত করা যাইবে। রাষ্ট্রীয় পরিচালনায় ভবিশ্বতে ঝরিয়া অঞ্চল হুগ্দা, ভোদ্ধুড়ি ও পাথর্ডিতে আরও তিনটি ধৌতাগার স্থাপনের প্রস্তাব করা হইয়াছে।

কেন্দ্রীয় সরকারের নীতি অন্ন্যায়ী ভবিশ্বতে সমস্ত ক্ষলাখনি রাষ্ট্রীয় পরিচালনায় চালিত হইবে। জাতীয় ক্ষলা উন্নয়ন সংস্থার অধীনে আধুনিক যন্ত্রসজ্জিত বহু খনিতে উৎপাদন ক্রমশঃ বৃদ্ধি পাইতেছে। প্রাক্-বাধীনতা যুগ হইতে ক্ষলা উৎপাদন প্রায় ৩ কোটি মেট্রিক টন ইইতে ১৯৫৯ সালে ৪'৯ কোটি মেট্রিক টনে পরিণত হইয়াছে। তৃতীয় পরিকল্পনায় প্রস্তাবিত উৎপাদন প্রায় ১০ কোটি মেট্রিক টন। ভারতের দক্ষিণ প্রান্তে কয়লার খনি না থাকায় মাদ্রাজের দক্ষিণে আরকট জেলায় নেভেলি নামক স্থানে লিগনাইটের বিরাট খনি রাষ্ট্রীয় পরিচালনায় স্থাপিত হইয়াছে। এখানে বংসরে ৩৫ লক্ষ টন লিগনাইট উৎপর হইবে এবং ইহা বিহাৎ উৎপাদন কেন্দ্রে, সার প্রস্তুতকরণে ও গার্হস্থা জ্ঞালানি হিসাবে ব্যবহৃত হইবে।

इसनील वत्मां भाषां

### ক্রলাগ্যাস জালানি স্ত

করলা শিল্প পশ্চিম বঙ্গ হইতে পশ্চিম দিকে বিহার, ওড়িশা ও মধ্য প্রদেশে বিস্তৃত বিরাট কয়লাস্তরে ভারতবর্ধের পরিজ্ঞাত কয়লাসম্পদ সঞ্জিত রহিয়াছে। পূর্বতম প্রাস্তে শঞ্চিত কয়লার সন্ধান সর্বপ্রথমে পাওয়া যায় এবং ১৮২০ খ্রীষ্টাব্দে রানীগঞ্জে প্রথম খননকার্য শুরু হয়। তাহার পর হইতে অন্মন্ধান ও খনন -কার্য ক্রমে পশ্চিম দিকে সম্প্রসারিত হইয়াছে। ১৯৬৪ খ্রীষ্টাব্দে পশ্চিমে নাগপুরের কাছে প্রায় ৭০০ মিলিয়ন টন একটি কয়লাস্তরের সন্ধান পাওয়া যায়।

১৮৫৪ খ্রীষ্টাম্মে ঈস্ট ইণ্ডিয়া বেলপথ খোলার পর ব্যাপক-ভাবে কয়লা আহরণের কাজ গুরু হয়। পরবর্তী কয়েক দশকে বেলপথ বিস্তাবের সঙ্গে সঙ্গে কয়লা উৎপাদনের পরিমাণও বাড়িতে থাকে। একদিকে রেল এঞ্জিনের জালানি রূপে কয়লার চাহিদা বৃদ্ধি পায়, অন্তদিকে রেলপর্থ বিস্তাবের ফলে কয়লার বিস্তৃত বাজার উন্মুক্ত হয়। কয়লা-थनि ও वन्तवश्वनिव मध्या दिन्तन्तर्थ योगीयोग ञ्चानित्व পূর্বে বন্দরের কাজ ও জাহাজের জালানির জন্ম প্রচুর পরিমাণে বিলাতি কয়লা এ দেশে আমদানি করা হইত। ক্রমে এইসব ক্ষেত্রে আমদানিকৃত কয়লার পরিবর্তে দেশী কয়লার ব্যবহার প্রচলিত হয়। ইংরেজ অধিকৃত ভারতে ১৮৬০ খ্রীষ্টাবে কয়লা উৎপাদিত হইয়াছিল ২৮৫০০০ টন এবং আমদানি করা হইয়াছিল ১৫৪০০০ টন। ১৮৯০ এটিান্দে যথন দেশে কয়লা উৎপাদনের পরিমাণ তুই মিলিয়ন টনেরও বেশি, তথনও ৭০০০০০ টন কয়লা আমদানি করা হয়। ইহার পর হইতে আমদানির মাত্রা ক্রত কমিতে থাকে এবং বর্তমান শতান্ধীর প্রথম দিকে আমদানির তুলনায় অনেক বেশি পরিমাণ কয়লা বিদেশে রপ্তানি করা হইতে থাকে। প্রথম মহাযুদ্ধের সময়ে আমদানি সম্পূর্ণ ই বন্ধ হইয়া যায়।

১৯০০ খ্রীষ্টাব্দের পর হইতে যন্ত্রশিল্পের প্রসাবের ফলো কয়লা উত্তোলনের কাজও জ্রুতবে হইয়া ওঠে। বিংশ- শতালীর প্রথম ছুই দশকে কয়লা উৎপাদন চতুগুর্ণ বাড়িয়া যায় এবং ১৯১৯ ঞ্জীয়েলে উৎপাদনের পরিমাণ দাঁড়ায় প্রায় ২২'৩ মিলিয়ন মেট্রিক টন। ইহার পর দিতীয় মহাযুদ্ধ পর্যন্ত উৎপাদন আর তেমন বৃদ্ধি পায় নাই, ১৯৩৯ ঞ্জীয়ালে উৎপাদিত হয় ২৪'৪ মিলিয়ন মেট্রিক টন। যুদ্ধের সময়ে শিল্পোৎপাদন বৃদ্ধির ফলে কয়লার চাহিদাও ক্রতে বাড়িতে থাকে। ১৯৫২ ঞ্জীলের হিসাবে ভারতে কয়লা উৎপাদিত হয় ৩৭'৯ মিলিয়ন মেট্রিক টন।

ভারতের কয়লাস্তর খুবই বিস্তৃত এবং ভূ-পৃষ্ঠসংলগ্ন। তাই গভীর স্থড়ঙ্গ খনন না করিয়াও প্রচুর শ্রমিক নিয়োগের পদ্ধতিতে কয়লা উত্তোলন সম্ভব। প্রথম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনার শেষ পূর্যায় পর্যন্ত উৎপাদন বৃদ্ধি করা সহজ-সাধ্যই ছিল। তখন চাহিদা অনুযায়ী উৎপাদন হইত। কিন্তু দ্বিতীয় পরিকল্পনাকালে লোহ, ইম্পাত, সিমেণ্ট, ইট, পাট, বন্ধ, কাগজ, সেরামিক প্রভৃতি— কয়লা ব্যবহৃত হয় এমন সব শিল্প ক্রত প্রসারিত হইতে থাকে ও বেলপথে মাল চলাচলের পরিমাণ এবং তাপশক্তি উৎপাদন প্রভূত পরিমাণে বৃদ্ধি পায়। ফলে বিতীয় পরিকল্পনাকালে ও তৃতীয় পরিকল্পনার প্রথম দিকে দেখা যায় চাহিদার তুলনায় ক্রলার সরবরাহ অনেক কম। ক্রলা সরবরাহ বৃদ্ধির শমস্ভাটি বহুম্থী। ন্তন থনি হইতে উৎপাদিত কয়লা নিকৃষ্ট জাতের। বিদেশ হইতে আনীত আধুনিক যন্ত্রপাতি ভিন্ন স্বন্ধবায়ে কয়লা উত্তোলনের ব্যবস্থা করা সম্ভব নহে। ১৯৫৫ খ্রীষ্টাব্দের শিল্পনীতি অনুসারে সরকার কয়লা শিল্পে প্রধান ভূমিকা গ্রহণ করেন, কিন্তু এ ক্ষেত্রে সম্পূর্ণ নবাগত হওয়ায় উপযুক্ত সংগঠন গড়িয়া তুলিতেই সরকারের কয়েক বৎসর সময় লাগে। সহজ্ঞাপা কয়লান্তর ইতিমধোই নিঃশেষিত হওয়ায় উৎকৃষ্ট কয়লা উৎপাদনের বায় অতাস্ত বৃদ্ধি পাওয়া সত্ত্বেও কয়লার নিয়ন্ত্রিত মূল্য উৎপাদন-বায় অপেক্ষা কম নিধারিত হয়। ফলে কোক কয়লা এবং ষ্টিম কয়লার অভাব স্থায়ী হইয়া উঠিয়াছে। অন্তদিকে নিক্ট কয়লার উৎপাদন প্রচুর বৃদ্ধি পাওয়ায় ১৯৬৩-৪ খীষ্টান্দ নাগাদ এই জাতের কয়লার বিপুল সঞ্চয় জমিয়া ওঠে। ১৯৬০ খ্রীষ্টাব্দে নন-কোক কয়লার উৎপাদন ছিল <sup>৩৮</sup>'৬ মিলিয়ন মেট্রিক টন। ১৯৬৩ গ্রীষ্টাব্দে ইহা ৫২°২ মিলিয়ন মেট্রিক টনে দাঁড়ায়। অথচ এই সময়ে কোক কয়লার উৎপাদন ১৫৫ মিলিয়ন মেট্রিক টন হইতে বাড়িয়া মাত্র ১৮ মিলিয়ন মেট্রিক টন পর্যস্ত ওঠে।

১৯৫১ খ্রীষ্টাব্দে মোট উৎপাদিত কয়লার ৩০% রেল-ওয়েতে, ৭% বিত্যুৎ উৎপাদনে, ১১% লোহ ও ইস্পাত -শিল্পে ব্যয়িত হইয়াছিল। অগ্যাগ্য শিল্পে ব্যয়িত হইয়াছিল সম্ভবতঃ ২০% হইতে ২৫%। ১৯৬৩ খ্রীষ্টাবেদ উৎপাদিত कश्रनात्र २७% त्राल, ১०% विद्यु९ छे९भान्त, ५७% लोह ও ইস্পাত -শিল্পে ব্যয়িত হয়। অন্তান্ত শিল্পে সম্ভবতঃ ব্যয়িত হয় ২০% -এরও কম। দেখা যাইতেছে বিদ্বাৎ উৎপাদন এবং লোহ ও ইম্পাত -শিল্পে কয়লার ব্যবহার বৃদ্ধি পাইয়াছে, কিন্তু রেল ও অন্যান্ত শিল্পে হ্রাস পাইয়াছে। আগামী কয়েক বংসরে এই প্রবণতাই আরও বৃদ্ধি পাইবে মনে হয়। শিল্পে ও পরিবহনের ক্ষেত্রে জালানি হিসাবে কয়লা অপেক্ষা থনিজ তৈলে ব্যয় কম হয়। অবশ্য লোহপিও উৎপাদনে এখনও কোক কয়লার ব্যবহার অপরিহার্য। তাপশক্তি উৎপাদনের ক্ষেত্রে কয়লা অপেক্ষাকৃত শস্তা জালানি। অদূরভবিশ্বতে দেশে উৎপাদিত এবং সোভিয়েৎ ব্লক -ভুক্ত রাষ্ট্রসমূহ হইতে আমদানিকত তৈলের সরবরাহের ফলে কয়লার চাহিদা কমিতে থাকিবে। ফলে কয়লার উৎপাদন ১৯৫৬-৭ এবং ১৯৬৪-৫ খ্রীষ্টাব্দের মধ্যে যত জত বৃদ্ধি পাইয়াছিল তাইা অপেক্ষা কম বৃদ্ধি পাইবে। এই সময়ের মধ্যে কয়লার উৎপাদন ৪০ মিলিয়ন টন হইতে ৭০ মিলিয়ন টনেরও বেশি বুদ্ধি পায়। দেশে উৎপাদিত কোক কয়লার উৎপাদন-ব্যয় বেশি, ইহাতে ছাইয়ের পরিমাণও অধিক। তাই বৈদেশিক মুদ্রার সংস্থান যদি অব্যাহত থাকে তাহা হইলে আমাদের লোহশিল্প অস্ট্রেলিয়ার কোক কয়লার উপরেই ক্রমে সম্পূর্ণতঃ নির্ভর করিবে। কিন্তু কয়লা হইতে শক্তি উৎপাদন দেশে জত গতিতে বৃদ্ধি পাইবে এবং ফলে ক্যুলার উৎপাদনও বৃদ্ধি পাইবে আশা করা যায়।

অশোক বালজী দেশাই

কর সাধারণ ব্যয়নির্বাহ করিবার জন্ম জনসাধারণ যে অর্থ সরকারকে দিতে আইনতঃ বাধ্য তাহাকে কর বলা হয়। এই সংজ্ঞায় ছুইটি বিষয় লক্ষণীয়। প্রথমতঃ করদান বাধ্যতামূলক, কেহ কর দিতে অম্বীকার করিলে সরকার যথোচিত শান্তিমূলক ব্যবস্থা গ্রহণ করিতে পারেন; ইহাতে রাষ্ট্রের সার্বভৌমত্ব প্রতিপন্ন হয়। দ্বিতীয়তঃ কর সরকার কর্তৃক সম্পাদিত কোনও বিশেষ কার্যের প্রতিদান নহে। ইহা সরকারের সাধারণ কার্যের ব্যয়নির্বাহের জন্ম প্রদত্ত অর্থ।

বর্তমানে প্রায় সব দেশেই সরকারি আয়ের প্রধান উৎস কর। ভারতে ১৯৬১-২ সালে কেন্দ্রীয় সরকারের মোট আয় ছিল ৯০৮°০০ কোটি টাকা; ইহার মধ্যে কর রূপে প্রাপ্ত অর্থের পরিমাণ ৮২০°০৭ কোটি টাকা ( অর্থাৎ মোট আয়ের প্রায় ৮৪ শতাংশ)। ইতিহাসে যথন হইতে স্থসংগঠিত সরকার স্থাপিত হইয়াছে তথন হইতেই কর সরকাবের আয়ের প্রধান উৎস। তবে সময়ের পরিবর্তনের সঙ্গে দক্ষে করের রূপ পরিবর্তিত হইয়াছে। এই পরিবর্তনের ইতিহাসকে তিন ভাগে ভাগ করা য়াইতে পারে:
১. প্রাচীন কালে কর দেওয়া হইত শ্রমদানের মাধ্যমে ২. পরবর্তী কালে কর বস্তুদানের রূপ গ্রহণ করে; উৎপাদনের একাংশ সরকারকে রাজম্ব হিদাবে দিতে হইত ৩. তৃতীয় পর্যায়ে কর অর্থ রূপে প্রদত্ত হইতে থাকে। সরকার তথু যে প্রতাক্ষভাবে আয় বা সম্পত্তির উপর কর আদায় করেন ভাহাই নহে, বিক্রয়কর ইত্যাদি বসাইয়া পরোক্ষভাবেও জনসাধারণের নিকট হইতে কর আদায় করেন। বর্তমানে সমাজতাম্রিক দেশে রাষ্ট্রায়ন্ত শিল্লের অন্তৃপাত যে হারে বৃদ্ধি পাইতেছে তাহাতে মনে হয় যে ভবিয়্বতে ঐরূপ শিল্প-ব্যবসায়ের মৃনাফাই রাজ্যের একটা প্রধান উৎস হইবে।

সরকারের কতটা কর আদায় করা উচিত এবং কিভাবে এই অর্থ ব্যয়িত হওয়া কাম্য এই প্রশ্নের উত্তর নির্ভর করে আর্থিক জীবনে সরকারের কর্তব্য সম্বন্ধে জনসাধারণের ধারণার উপর। কিছুকাল পূর্বে এই বিশ্বাস পোষিত হইত যে আর্থিক জীবনে সরকারের হস্তক্ষেপ ন্যনতম হওয়া বাঞ্নীয়। দেশবক্ষা, আইন ও নিরাপতার জন্ম ন্যুনতম যাহা প্রয়োজন তাহাই কর রূপে আদায় করা উচিত, ইহাই ছিল কর সম্পর্কে প্রাচীন ধারণা। ক্রমশঃ আয়ের পুনর্বন্টন এবং পূর্ণনিরোগের ( ফুল এম্প্রমেন্ট ) জন্ম সরকারি হস্ত-ক্ষেপের প্রয়োজনীয়তা স্বীকৃত হইল এবং ফলম্বরূপ করের উদ্দেশ্য সম্বন্ধে ধারণার পরিবর্তন হইল। বর্তমানে কর আরোপের প্রধান উদ্দেশ্য উংপাদনের উপাদানসমূহের উপঘূক্ত বিশ্বাস ( আলোকেশন ) সম্পন্ন করা। প্রতি-যোগিতামূলক বাজারে চাহিদা ও জোগানের অর্থ নৈতিক নিয়'মর ছারা উৎপাদন ও ম্লানিধারণ নিয়ন্ত্রিত হয়। তবুও নানা কারণে এই বিস্থাস সামাজিক দৃষ্টিতে সর্বোত্তম নাও হইতে পারে। যেমন দেশরক্ষা, রাস্তাঘাট নির্মাণ ইত্যাদি থাতে জনসাধারণ ব্যক্তিগত স্বার্থে প্রণোদিত হইয়া যথোপযুক্ত বায় নাও করিতে পারে। যাহাতে উৎপাদনের উপাদানগুলি এইসব বিষয়েও উপবৃক্ত পরিমাণে নিবৃক্ত হয় তত্ত্বদেশে রাষ্ট্রকে হস্তক্ষেপ করিতে হয়। অন্তর্মপভাবে একচেটিয়া ব্যবসায় নিয়ন্ত্রণ, বিশেষ শিল্পকে সাহায্য দান ইত্যাদি কাজও সরকার কর এবং অর্থসাহায্যের (সাবসিডি) মাধ্যমে সম্পন্ন করেন। দ্বিতীয় উদ্দেশ্য, বন্টনব্যবস্থার উন্নতি সাধন। পূর্ণ প্রতিযোগিতামূলক বাজারে যে বন্টন-ব্যবস্থা গড়িয়া ওঠে তাহা সমাজের দিক হইতে বাঞ্চনীয় নাও হইতে পারে— এই কথা অনেকদিন হইতেই স্বীকৃত

হইয়া আসিতেছে। বন্টনবৈষম্য হ্রাস করিবার জন্ত সরকারের পক্ষে ধনীদের নিকট হইতে কর আদার করিয়া গরিবদের সাহায্য করা প্রয়োজন হইতে পারে। কর আরোপের তৃতীয় উদ্দেশ্য বাণিজ্যচক্র নিবারণ এবং আর্থিক উন্নতি বিধানে সাহায্য করা। পূর্ণ প্রতিযোগিতামূলক ব্যবস্থাতেও অপূর্ণ নিয়োগ (আগুার-এম্য়য়মেন্ট) অবস্থা দীর্মস্থায়ী হইতে পারে। এই ক্ষেত্রে সরকারের আয়ব্যয় সংক্রাম্ভ (ফিস্ক্যাল) নীতি এমন হওয়া উচিত যাহাতে দেশে বেকার অবস্থা দূর হয়। অধুনা পৃথিবীর অধিকাংশ অয়য়ত দেশে আর্থিক উন্নতির জন্ত কর্মোগ্যম শুরু হইয়াছে। এই কাজের জন্ত সরকারেক প্রত্যক্ষ এবং পরোক্ষ নানাভাবে আর্থিক জীবনে প্রবেশ করিতে হয়। উক্ত দায়ির পালনের জন্তও সরকার কর গ্রহণ করিয়া থাকেন।

অতএব সরকার কতটা কর আরোপ করিবেন তাহা নির্ভর করে আর্থিক জীবনে সরকারের ভূমিকার উপর। সরকার জনসাধারণের নিকট হইতে কতটা কর আদায় করিতে পারেন, কোনও কোনও অর্থনীতিবিদ তাহার একটা দীমারেখা নির্দেশের চেষ্টা করিয়াছেন। তাঁহাদের মতে উক্ত দীমার উধের কর বদাইলে জনদাধারণ অস্থ্যী এবং নিষ্পিষ্ট বোধ করিবে এবং তাহা দেশের আর্থিক জীবনের পক্ষে ক্ষতিকর হইরে। আসলে কিন্তু করদান-ক্ষমতা সম্পৰ্কীয় এই তত্ত্ব (ট্যাক্সেব্ল ক্যাপাসিটি ডক্ট্ৰিন) ভুল ধারণার উপর প্রতিষ্ঠিত। কতটা কর আরোপ করিলে জনসাধারণ অস্থ্যী বোধ করিবে তাহা তুধু করের পরি-भाष्यत छेपत्र निर्वत करत ना। हेश निर्वत करत मत्रकारत्र করবাবস্থা, কর সংগ্রহের পদ্ধতি এবং সর্বোপরি সরকারি ব্যয়ের পদ্ধতির উপর। সরকার যদি একটা মোটা অংশ কররপে লইয়া জনসাধারণের স্থ-স্থবিধার জন্ম ব্যয় করেন তাহা হইলে জনসাধারণের অমুখী হইবার কথা নয়।

করের মোট পরিমাণ কি হইবে, ইহা অপেক্ষা অধিকতর গুরুত্বপূর্ণ প্রশ্ন হইল করের প্রকৃতি কি হইবে। কর দিবিধ— প্রত্যক্ষ ও পরোক্ষ। প্রত্যক্ষ করের মধ্যে আবার নানা ভাগ আছে; যথা, আয়কর, ব্যয়কর, সম্পতিকর, দানকর ইত্যাদি। পরোক্ষ করের মধ্যে আংশিক বিক্রয়কর, উৎপাদনকর ইত্যাদি নানা প্রকারতেদ আছে। এই বিভিন্ন কর লইয়া একটা সম্যুক করব্যবস্থা গঠিত করা সরকারের অগ্রতম দায়িত্ব। স্বয়ম করব্যবস্থার লক্ষণাবলী নিমে বর্ণিত হইল: ১. কর গ্রায়্য হওয়া প্রয়োজন ২. ইহাতে যেন কর্দাতার উপর ন্যুনত্ম বোঝার অধিক ভার না পড়ে ৩. কর্মপ্রচেষ্টা, সঞ্চয় বা

বিনিয়োগের ইচ্ছা যেন ইহার দ্বারা ব্যাহত না হয়

৪. কর আদায়ের ব্যবস্থা প্রশাসনের দিক হইতে স্থবিধাজনক হওয়া কাম্য। এইসব লক্ষণ অনেক সময় পরম্পরবিরোধী হইতে পারে। এরপ ক্ষেত্রে কোন্টিকে প্রাধান্ত

দেওয়া হইবে তাহা অবস্থাবিশেষের উপর নির্ভর করে।

ভায়ের দিক হইতে একটা প্রধান প্রশ্ন এই যে, কর কি ভিত্তিতে আরোপিত হওয়া উচিত— ব্যক্তিবিশেষের সামর্থ্য অনুসারে না সরকারের নিকট হইতে প্রাপ্ত স্থযোগ-স্থবিধার মাত্রা অনুসারে? এই বিষয়ে একটা কথা বিশেষ প্রণিধানযোগ্য। সরকার প্রত্যক্ষভাবে যাহার নিকট হইতে কর আদায় করেন করভার যে ঠিক ভাহারই উপর পড়ে এমন কোনও নিশ্চয়তা নাই। যাহার উপর সরকার কর আরোপ করিলেন, সে তাহার ক্রেয় বা বিক্রেয় প্রব্যের মূল্য পরিবর্তন করিয়া অত্যের উপর এই কর চালনা করিতে পারে।

করভার তত্ত্ব লইয়া অনেক তর্ক-বিতর্ক হইয়া গিয়াছে।
এই বিষয়ে ছুইটি সিদ্ধান্ত সহজেই ব্যক্ত করা যাইতে পারে।
প্রথমতঃ যে বস্তুর চাহিদা যতটা স্থিতিস্থাপক সেই দ্রব্যের
উপর আরোপিত কর ততটা বিক্রেতার উপর পড়ে।
কেননা বিক্রেতা যদি দ্রব্যটির মূল্য বাড়াইয়া করকে
ক্রেতার উপর চাপাইয়া দিতে চায় তাহা হইলে সে দেখিবে
যে তাহার জিনিসের চাহিদা কমিয়া গিয়াছে। বিতীয়তঃ
জোগান যতই স্থিতিস্থাপক হইবে ততই ক্রেতার উপর
করতার পড়িবে। কেননা বিক্রেতার প্রাণ্য দাম কম
ইইলে জোগান অনেকটা কমিয়া যাইবে। ইহা ছাড়া
করের পরিমাণ যদি সামান্ত হয় তাহা হইলে ব্যবসায়ী
সাধারণতঃ মূল্য অপরিবর্তিত রাথিবার প্রয়োজনে করতার
ক্ষমং বহন করিতে পারে। আয়কর, সম্পত্তিকর ইত্যাদি
কর অপরের উপরে চালনা করা যায় না ('আয়কর' ক্র')।

জনসাধারণের উপর যতটুকু করভার আরোপ করা একান্ত অনিবার্য, তাহার অধিক কোনও অতিরিক্ত বোঝা যাহাতে না পড়ে সেদিকে লক্ষ্য রাথা উচিত। বহু অর্থনীতিবিদের মতে এই দিক দিয়া পরোক্ষ কর অপেক্ষা প্রত্যক্ষ কর শ্রেম। আয়কর ব্যক্তিবিশেষের আয়ের একটি অংশ কমাইয়া দেয় কিন্তু অবশিষ্ট অংশ কিভাবে ব্যয় করিতে হইবে এই বিষয়ে লোকের ইচ্ছাকে প্রভাবিত করে না। কিন্তু বিক্রেয়করের ক্ষেত্রে সরকার শুধু যে ব্যক্তিবিশেষের আয়ের একটা অংশ কাটিয়া লন তাহা নহে, যে জিনিসের উপর কর ধার্য করা হইল ব্যক্তিবিশেষকে তাহার ব্যবহারও কম করিতে প্রণোদিত করেন।

ইহাতে ক্রেতার তৃপ্তি অপেক্ষাকৃত হ্রাস পায়; কিন্তু

জ্বপর্পক্ষে, আয়করের ফলে লোকের পরিশ্রম হইতে প্রাপ্ত অর্থের পরিমাণ কমিয়া যায়। স্থতরাং তাহার ফলে লোকের কর্মপ্রচেষ্টার পরিবর্তন ঘটিতে পারে। জীবন্যাত্রার মান উচ্চ হইলে আয়করের ফলে লোকে পরিশ্রম কম করিয়া অধিকতর বিশ্রাম ভোগ করিতে চাহিবে। কিন্তু করদাতার জীবনযাত্রার মান অত্যস্ত নিচু হইলে, আয়কর ধার্যহেতু সেই মান বঙ্গান্ন রাখিতে তাহাকে অধিকতর পরিশ্রম করিতে হইতে পারে। আবার আয়করের ফলে লোকের ভবিশ্বতের জন্ম সঞ্চয়ের ইচ্ছা হ্রাস পায়। বর্তমানে ভোগ না করিয়া সঞ্য় করিলে সঞ্চয় হইতে ভবিশ্বং আয়ের উপর তথন কর দিতে হইবে। অবশ্য যদি স্থদের উপর কর ধার্য করা না হয় বা যদি ব্যয়ের উপর স্থায়ীভাবে কর ধার্য করা হয়, তাহা হইলে ভবিশ্বতের জন্ম দঞ্চয়ের ইচ্ছা হ্রাস পাইবে না। ঝুঁকি গ্রহণের প্রবৃত্তিও আয়কর ধার্যে ব্যাহত হইয়া থাকে। কারণ ঝুঁকি গ্রহণের ফলে যদি লাভ হয় তাহা হইলে সরকার তাহার একটি অংশ গ্রহণ করিবেন, কিন্তু যদি ক্ষতি হয় তাহা হইলে সরকার ক্ষতির অংশ গ্রহণ করিবেন না। অবশ্য এই ক্ষেত্রেও লাভ অত্যস্ত কম থাকিলে ও/বা করব্যবস্থায় আয় হইতে ক্ষতি বাদ দেওয়ার নিয়ম থাকিলে ব্যবসায়ী অধিকতর ঝুঁ কি গ্রহণে প্রবুদ্ধ হইতে পারে।

সমাজতান্ত্রিক ও অধিকাংশ অন্থন্নত জাতির মোট সঞ্চয় এবং তাহার প্রকরণ নির্ধারণে সরকার একটি প্রধান ভূমিকা গ্রহণ করিয়া থাকেন। এই ভূমিকা পালনে স্কুষ্ট করব্যবস্থা স্থাপন অপরিহার্য। কর সরকারি সঞ্যের একটি প্রধান উৎস। আবার করব্যবস্থা বিভিন্ন বস্তুর উৎপাদন, ব্যক্তিগত ও ব্যবসায়ীদের সঞ্চয় এবং সঞ্চয়ের প্রকরণকে বিশেষ প্রভাবিত করে। স্থতরাং আয়কর, বিক্রয়কর ইত্যাদি স্থাপনের ক্ষেত্রে সরকারকে লক্ষ্য করিতে হইবে যাহাতে দেশে সঞ্চয়ের পরিমাণ, প্রকরণ ইত্যাদি যথায়থ হয়। অবশ্য স্বষ্ঠ করব্যবস্থা দেশভেদে বিভিন্ন হইবে। কারণ করের ফলে কর্মপ্রচেষ্টা, সঞ্চয়, সঞ্চয়-প্রকরণ এবং রু কি গ্রহণের ইচ্ছা কিভাবে প্রভাবিত হইবে ইহা নির্ভর করিবে কি প্রকার করবাবস্থা প্রবর্তন করা হইতেছে, দেশের উৎপাদনব্যবস্থা কি প্রকার, আর্থিক জীবনে কডটা পরিবর্তনশীলতা আছে ইত্যাদির উপর। শুধু তাহাই নহে, সরকারের ব্যয়ের ফলেও এইসব ইচ্ছা প্রভাবিত হইবে একং সরকারি রাজস্বনীতির পূর্ণপ্রভাব আলোচনা করিতে হইলে এই ছই দিক একদঙ্গে করিয়া দেখিতে হয়।

বাস্তবক্ষেত্রে যে করব্যবস্থা গৃহীত হয় তাহা অনেক সময়েই তাম্বিক বিচারপ্রস্থত নয়। করব্যবস্থা নির্ধারণে রাজনৈতিক ও প্রশাসনিক উপযোগিতা এবং দেশের আর্থিক অবস্থা গুরুত্বপূর্ণ বিবেচ্য বিষয়। বর্তমানে ভারতের করব্যবস্থায় প্রব্যকর (কমোডিটি ট্যাক্সেশন)-এর প্রাধান্ত বেশি। উদাহরণস্বরূপ উল্লেখযোগ্য, ১৯৬০-১ দালে মোট রাজস্ব ছিল ৭৩০°৩৪ কোটি টাকা, তাহার মধ্যে ৫২৪°৬৮ কোটি টাকা পাওয়া যায় দ্রব্যকর হইতে; ১৯১'৯৭ কোটি টাকা আয়কর, ব্যয়কর ইত্যাদি হইতে এবং ১৩°৪৯ কোটি টাকা সম্পত্তিকর হইতে। ভারতে অধিকাংশ লোক অত্যন্ত গরিব বলিয়া শতকরা ১ ভাগেরও কম লোকে আয়কর দেয়। পরিকল্পনার জন্ম যে অধিক রাজস্বের প্রয়োজন হইবে তাহার অধিকাংশই দ্রব্যকর হইতে আসিবে। তবে আর্থিক জীবনের উন্নতির সঙ্গে সঙ্গে আয়করের গুরুত্ব বৃদ্ধি পাইবে আশা করা যায়।

রামগোপাল আগরওয়ালা

### করণ সিদ্ধান্ত ও পঞ্জিকা জ

করতাল ভারতীয় সংগীতে ব্যবহার্য ঘন-যন্ত্র; পিতল বা কাঁসা দারা নির্মিত। গ্রামীণ ভাষায় ইহাকে ষট্তালী বলে, চলিত নাম থট্তালী। ইহার দুই থণ্ড দুই হস্তে পরম্পর আঘাতপূর্বক বাজাইতে হয়। বৃহৎ করতালকে সাঁজ বলে; করতালী নামেও কথিত হয়। ঐকতান বাদনে, গানের তালের সহিত, বিশেষ করিয়া বাংলা দেশে কীর্তনে ব্যবহৃত হয়।

প্রফুল মিত্র

করতোরা ধন্নার উপনদী করতোরার উৎপত্তি সিকিমের পার্বত্য অঞ্চলে। ইহার উপনদী ঘোড়ামারা, সাহ ও চাউকি। পূর্বে তিস্তার প্রধান স্রোত আত্রাইয়ের মধ্য দিয়া প্রবাহিত হইবার কালে করতোরার মধ্য দিয়াও প্রবাহিত হইত। ১৭৮৭ খ্রীষ্টাব্দে তিস্তার গতি পরিবর্তনের ফলে করতোরার উত্তর অংশ উত্তর-পশ্চিম জলপাইগুড়ির মধ্য দিয়া প্রবাহিত হইয়া আত্রাই নদীতে পড়িয়াছে। কিছু দক্ষিণে করতোরার বিচ্ছিন্ন অংশ দক্ষিণ-পূর্বে প্রবাহিত হইয়া ঢাকা-পাবনা সীমান্তে ধম্নায় পড়িয়াছে।

হেনা ঘোষ

করম একটি বৃক্ষের নাম। এই বৃক্ষকে অবলম্বন করিয়া
মধ্য প্রদেশ, ছোটনাগপুর, ওড়িশা ও পশ্চিম বঙ্গের আদিম
অধিবাদীদের মধ্যে প্রচলিত কৃষি-উৎসবও 'করম' বা 'করমা'
নামে পরিচিত। মুগুা, উরাঁও, ভূমিজ, বিরহড়, ভুঁইয়া,
মঝওয়ার এবং বাংলার পশ্চিম দীমান্তের কুর্মি বা কুর্মক্ষতিয়

(মাহাতো) সম্প্রদায়ের মধ্যে ইহা বিশেষভাবে প্রচলিত।
মানভুম (পুরুলিয়া ও তংসদ্লিহিত অঞ্চল), ধলভুম প্রভৃতি
বাংলা দেশের দীমান্তবর্তী অঞ্চলে ভ্রাতার মঙ্গলকামনায় এই
ত্রত পালন করা হয়। ওড়িশার ভূঁইয়া সম্প্রদায় এই
উপলক্ষে করম-রাজা ও করম-রানীর বিবাহ-উৎসব পালন
করে। মৃণ্ডা এবং উরাঁও সম্প্রদায় শশুকামনায় এবং
অপদেবতার দৃষ্টি হইতে শশু রক্ষার জন্ম করমদেবতার পূজা
করে। মাইকাল পাহাড়ের মঝওয়ার সম্প্রদায় বর্ধাকামনায় ও শশুবৃদ্ধিকামনায় করম পূজা করে এবং
করম নাচ নাচে। থালেশের ভীলরা বর্ধাকামনায় মাটিতে
করম শাখা প্রোথিত করে।

বাংলার পশ্চিম দীমান্তে দাধারণতঃ ভাদ্রমাদের গুলাএকাদনী তিথিতে এই উংসব উদ্যাপিত হয়। এই দিন
সন্ধ্যায় একদল বতিনী পার্ধবর্তী অরণ্য হইতে তুইটি করম
শাখা কাটিয়া মাথায় বহন করিয়া আনে। ব্রতিনীগণ
গান গাহিতে গাহিতে আদে; একদল যুবক মাদল
বাজাইতে থাকে। করম শাখা তুইটিকে একটি বেদির
উপর পাশাপাশি প্রোথিত করা হয় এবং কাছে অঙ্গুরিত
শস্তা রাথা হয়। বেদিকে প্রদক্ষিণ করিয়া সমস্ত রাজি
ব্রতিনীগণ গান গাহিতে থাকে এবং করম নাচ নাচে;
যুবকেরা মাদল বাজায়। এই উপলক্ষে করম ও ধরম
নামে তুই ভাতার ভাগ্যবিপর্যয় ও পরে করমদেবতার
অন্তগ্রহলাভ দম্পর্কিত কাহিনী বলা হয়। প্রদিন প্রভাতে
করম শাখা তুইটি পার্শ্ববর্তী কোনও পুরুরিণীতে বা
নদীতে বিদর্জিত হয়।

করম উপলক্ষে মানভূম অঞ্চলে যে লোকসংগীত গীত হয় তাহার নাম দাঁড়ঝুমুর বা দাঁড়শালিয়া।

সুধীর করণ

করমণ্ডল উপকূল ভারতের বঙ্গোপদাগরীয় উপকূলের অংশ, উত্তরে ক্বফা ব-খীপের দক্ষিণ প্রান্ত হইতে দক্ষিণে কাবেরী ব-খীপের পয়েন্ট কাালিমিয়র পর্যন্ত । নামটি সম্ভবতঃ চোলমণ্ডলম (চোলদের দেশ) হইতে উদ্ভূত। সামৃদ্রিক ক্ষয়জাত মহীদোপানের কিয়দংশ উথিত হইয়া এই উপকূলের স্বষ্ট করিয়াছে। উপকূলভাগ গ্রানিট অথবা নাইস -গঠিত বিচ্ছিন্ন টিলা ও জলাভূমিতে পূর্ণ। বেলাভূমির পশ্চাতে পলল-গঠিত সমভূমি ও তাহার পশ্চাতে স্থানে স্থানে বেলেপাথর ও ল্যাটেরাইট শিলা পাওয়া যায়। সর্বশ্বেষ অবস্থিত পূর্বঘাট পর্বতমালার নাইস-গঠিত পাদদেশ প্রায় সমতল। এই উপকূল ভেদ করিয়া পেন্নার, কোর্টেলিয়র, পালার, ভেলার, পোনাইয়ার, কোলেরন ও কাবেরী

বঙ্গোপদাগরে পড়িয়াছে। মাদ্রাজের উত্তরে পুলিকট এবং কোলেয়ার লেগুন উল্লেখযোগ্য। করমগুলের পশ্চিম ভাগে ল্যাটেরাইটযুক্ত লাল বেলেমাটি ও পূর্বে রুফমৃত্তিকার বিস্তৃতি। সৈকতটি বালুকাময় ও প্রায়শঃ লবণাক্ত।

বৃষ্টিপাতের পরিমাণ ১০১৬ হইতে ১১৪৩ মিলিমিটার (৪০-৪৫ ইঞ্চি) কিন্তু বৃষ্টিপাত কেবলমাত্র অক্টোবর-ডিসেম্বরের মধ্যে দীমাবদ্ধ হওয়ায় ক্ষমিকার্যে জলদেচ অপরিহার্য। বংসরে প্রায় নয় মাদ নদীগুলি অব্যবহার্য থাকে বলিয়া দিখি ও স্প্রিং চ্যানেলের দাহায্যে জলদেচ করা হয়। প্রধানতঃ ধান ও রাগি, তৈলবীজ, চীনাবাদাম, ও ডাল ক্ষিজ উৎপন্ন জবা। ইহা ব্যতীত মাছধরা, লবণ প্রস্তুত, নারিকেল ও থেজুর বৃক্ষের দংবৃক্ষণ ইত্যাদি উল্লেখযোগ্য পেশা। দক্ষিণ আরকটের ২৫৯ বর্গ কিলো-মিটার (১০০ বর্গ মাইল) ব্যাপী লিগনাইট অঞ্চল একমাত্র উল্লেখযোগ্য থনিজ সম্পদের সঞ্চয়। আঞ্চলিক কার্পাদশিল্প উল্লেখযোগ্য। ব্যকিংহ্যাম থাল বিশেষ গুরুত্বপূর্ণ জলপথ।

করমণ্ডল উপক্লের প্রায় মধ্য ভাগে অবস্থিত মাদ্রাজ্ব আঞ্চলিক প্রাণকেন্দ্র ও প্রধান বন্দর ('মাদ্রাজ' দ্রা)। কজালোর ও নেগাপত্তম বন্দরগুলি আঞ্চলিক বাণিজ্যের সহায়ক। করমণ্ডল উপক্লে ইংরেজ, ডাচ ও ফরাসী প্রভাবে স্থাপিত আর্মাগোন, পুলিকট, পোর্টো নোভো, কারিকল প্রভৃতি ক্তু বন্দর আধুনিক কালে গুরুত্বপূর্ণ নহে। পণ্ডিচেরির সহিত ফরাসী স্থৃতি জড়িত। অভান্তর ভাগে নেল্লোর, কাঞ্চিপুরম, ভেল্লোর, চিঙ্গলপেট ও কৃষ্ণ-কোণম নগরগুলি অবস্থিত।

অভিজ্ঞিং শুপ্ত

কররানী বংশ (১৫৬৪-৭৬ খ্রী) কররানী বংশের প্রতিষ্ঠাতা তাজ থা শেরশাহের একজন প্রধান কর্মচারী ছিলেন। শূর বংশের পতনের পর ১৫৬৪ খ্রীষ্টাবে তিনি বাংলার সিংহাসন অধিকার করেন। গোড় এবং বিহারের দক্ষিণ-পূর্ব অঞ্চল তাঁহার অধিকারে ছিল। তাজ থাঁ-এর মৃত্যুর পর তাঁহার ভাতা স্থলেমান আট বংসর রাজত্ব করেন (১৫৬৫-৭২ খ্রী)। স্থলেমানের রাজত্বকালে বস্পেশ উত্তর-পূর্ব ভারতের স্ব্যাপেক্ষা ক্ষমতাশালী রাজ্যে পরিণত হয়। ১৫৬৮ খ্রীষ্টাবে তিনি ওড়িশা জয় করেন এবং তাঁহার সেনাগতি কালাপাহাড় পুরীর মন্দির লুঠন করেন। কোচরাজ শুরুধক তাঁহার রাজ্য আক্রমণ করিলে কালাপাহাড় কোচরাজকে প্রাজিত এবং বন্দী করিয়া-ছিলেন। স্থলেমানের রাজ্য উত্তরে কোচ-সীমান্ত হইতে

দক্ষিণে পুরী এবং পশ্চিমে শোণ নদী হইতে পূর্বে ব্রহ্মপুত্র নদ পর্যস্ত বিস্তৃত ছিল। আক্বরের প্রাধান্ত স্বীকার করিয়া তাঁহার সহিত তিনি মিত্রতা স্থাপন করিয়াছিলেন। শের শাহের অবশিষ্ট দৈত্য লইয়া তিনি একটি স্থশিক্ষিত আফগান সেনাবাহিনী গঠন করেন। ১৫৭২ খ্রীষ্টাব্দে স্থলেমানের মৃত্যুর পর তাঁহার জ্যেষ্ঠ পুত্র কয়েজিদ সিংহাসনে আরোহণ করেন কিন্তু অল্লকাল পর তিনি নিহত হন এবং তাঁহার কনিষ্ঠ ভ্রাতা দাউদ স্থলতান হন। তাঁহার সময়ে কররানী আফগানদিগের মধ্যে অস্ত:কলহ আরম্ভ হয় এবং তিনি আকবরের প্রাধান্ত অস্বীকার করেন। মোগল আক্রমণের পর দাউদ ওডিশায় প্লায়ন করিলেন ও তাঁহার বাজধানী টাণ্ডা মোগলদিগের করতলগত হইল (১৫৭৪ ঐ )। তুকারয়ের ধুদ্ধে (৩ মার্চ ১৫৭৫ ঐ ) দাউদ পরাজিত হন। পরবংসর পুনরায় মোগল সৈত্তের সহিত রাজমহলের যুদ্ধে (১২ জুলাই ১৫৭৬ খ্রী) পরাস্ত হইয়া বন্দী হন এবং কয়েকদিন পর শক্রহন্তে নিহত হন। এইভাবে কররানী বংশের অবসান হয়।

I Jadu Nath Sarkar, ed., The History of Bengal, vol. II, Dacca, 1948.

হুকুমার রায়

করলা সিকিমের পার্বতা অঞ্চল হইতে উড়ত করলা জলপাইগুড়ি জেলার মধ্য দিয়া প্রবাহিত হইয়া তিস্তায় পড়িয়াছে। এই নদী নাব্য ও ইহার তীরে জলপাইগুড়ি একটি বড় শহর ও বাণিজ্যকেন্দ্র।

হেনা ঘোষ

করাচি পাকিস্তানের প্রধানতম আন্তর্জাতিক বন্দর ও
শহর। ইহার অবস্থান ২৪°৫১'৯" উত্তর ও ৬৭°৪'১০"
পূর্ব। করাচি বেল্চিস্তানের পাব পর্যতের দক্ষিণ ও সিন্ধু
ব-দ্বীপের উত্তর-পশ্চিম প্রান্তে অবস্থিত। ইহার উত্তরপশ্চিমে থিরথরের চুনা পাথরের পর্বতে আকীর্ণ বেল্চিস্তানের
শুদ্ধ মাল্ভূমি, দক্ষিণে করাচি উপসাগর, দক্ষিণ-পূর্বে
থাড়ি-বহুল সিন্ধু নদীর ব-দ্বীপ। পশ্চিম দিক দিয়া লিয়ারি
নদী প্রবাহিত, ইহা বৎসরের বেশির ভাগ সময় শুদ্ধ থাকে।

করাচির জলবায় মনোরম। বাৎসরিক গড় উত্তাপ ৪৫° সেন্টিগ্রেড ( ৭৭° ফারেনহাইট), বৃষ্টিপাত ১৭৮ মিলিমিটারের বেশি নয়।

১৭২৫ খ্রীষ্টাব্দের পূর্বে করাচির কোনও অন্তিত্ব ছিল না। হাব নদীর সমুদ্র-সংগমস্থলে রসমুমারি বা মঞ্চ অন্তরীপের নিকটবর্তী বর্ধিষ্ণু থড়ক বন্দরের মুখ বালিয়াড়ি দারা বন্ধ হইয়া যাওয়ায় ইহার কিছু দক্ষিণ-পূর্বে লিয়ারি
নদীর পূর্বপারে অবস্থিত কলাচি-জো-কূন গ্রামে যে নৃতন
বন্দর গড়িয়া ওঠে তাহাই করাচি। দস্তবতঃ কলাচি
নাম হইতেই করাচি নাম উদ্ভূত হইয়াছে। করাচি ১৭৯৫
গ্রীষ্টাব্দ হইতে তালপুরের মীরগণের দ্বারা অধিকৃত ছিল।
১৮৪৩ থ্রীষ্টাব্দ হইতে করাচি ব্রিটিশের অধিকারে আসে।
ইহার বাণিদ্যা, স্থগঠিত পোতাশ্রার, অসংখ্য বর্ধিষ্ণু প্রতিষ্ঠান
সকলই ব্রিটিশ শাসনকালে গড়িয়া ওঠে।

ক্রাচির স্থান নির্বাচন প্রথমে ইহার স্বাভাবিক পোতাপ্ররের জন্মই করা হয়। করাচি উপসাগরের পশ্চিম প্রান্ত ১৬ কিলোমিটার ব্যাপী দক্ষিণ-পূর্বে প্রসারিত সমুদ্রে নিমজ্জিত পর্বতমালা দারা বেষ্টিত। ইহার দক্ষিণ সীমান্তে ম্যানোরা পয়েণ্ট। ইহা বালিয়াড়ি দ্বারা মহাদেশের সহিত যুক্ত হইয়া লিয়ারি নদী পর্যন্ত স্বাভাবিক পোতাশ্রয় স্ট করিরাছে। পোতাশ্রয়ের পুব দিক পর্বেকার কিয়ামারি ষীপ, ওয়েন্টার ও ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র দ্বীপ দারা কন্ধ। পোতাশ্রয়ের প্রবেশঘারে অবস্থিত বলিয়া ম্যানোরা পয়েন্ট তুর্গ দারা স্থ্যক্ষিত। এথানে একটি ৪৫১ ডেসিমিটার উচ্চ আলোক-স্তম্ভ আছে। ১৮৫০ খ্রীষ্টাব্দে নেপিয়ার মোল রোড নির্মাণ করিয়া করাচি ও কিয়ামারি দ্বীপকে যুক্ত করা হয়, ইহা করাচির উন্নতির একটি সোপান। বর্তমানে কিয়ামারি বালিয়াড়ি দারা করাচির সহিত যুক্ত হইয়া গিয়াছে। ১৮৩৬ খীষ্টাব্দে পোতাশ্রয়ের জল গভীর করা হয় ও ১৮৬১ খ্রীষ্টাব্দে পোতাখ্রের বাঁধ নির্মাণ আরম্ভ হয়। ইহার ফলে করাচি বন্দর আরও উন্নত হইয়াছে। ১৮৫২ খ্রীষ্টাব্দে করাচির মিউনিসিপ্যালিটি গঠিত হয়। ১৮৬৭ খ্রীষ্টাব্দে স্বয়েজ থাল খননের ফলে করাচি বন্দরের গুরুত্ব বাড়িয়া যায়। ১৮৭৪ খ্রীষ্টাব্দে নর্থ-ওয়েস্ট রেলওয়ে প্রতিষ্ঠিত হয়, ইহাই বর্তমানে পাকিস্তান নর্থ-ওয়েন্ট রেলপথ নামে পরিচিত। এই রেলপথ পশ্চিম পাকিস্তানের বিস্তীর্ণ অংশের সহিত যোগাযোগ রক্ষা করিতেছে ও ইহার ফলে করাচি বন্দর সমন্ধশালী হইয়া উঠিয়াছে। দিদ্ধ ও পাঞ্চাবে দেচকার্যের ফলে উৎপাদন বৃদ্ধি পাওয়ায় এই বন্দর হইতে নানাবিধ জব্যের, বিশেষ করিয়া তুলার, রপ্তানি প্রচুর বুদ্ধি পাইয়াছে। ১৯৪৭ খ্রীষ্টাব্দে স্বতন্ত্র পাকিস্তান গঠন করাচিকে একটি বিশেষ রূপ দিয়াছে। ১৯৪৮ এটাকে করাচি শহর, পোতাশ্রয়, দেনা-নিবাস ও করাচি জেলার ৫৪টি গ্রাম লইয়া কেন্দ্রশাসিত ফেডারেল এরিয়া গঠন করিয়া করাচিকে পাকিস্তানের तां क्यां क्या रहेगा हिल। ১৯৫৮ औद्वारमञ्ज প्र রাওয়ালপিণ্ডিতে রাজধানী স্থানাস্তরিত করা হয়।

বর্তমানে করাচি বন্দরে জাহাজ আদিবার পথটি ১৮২৯

ডেসিমিটার হইতে ৩৬৫৮ ডেসিমিটার প্রশস্ত করা হইরাছে।
বংসরে ৪৩৬৯০১৫ মেট্রিক টন মাল উঠানো-নামানোর
উপযোগী কয়েকটি জেটি ও বিরাট তৈলাধার নির্মাণ করা
হইরাছে। ১৯৫৬ গ্রীষ্টাব্দে করাচি পোর্ট ট্রাফের পরিকরনা অনুযায়ী জাহাজঘাটগুলি আধুনিক বিজ্ঞানসম্মত
ভাবে রূপান্তরিত করা হইয়াছে।

অর্থ নৈতিক ও সামরিক দিক হইতে গুরুত্বপূর্ণ অবস্থিতিই করাচি বন্দরকে প্রাধান্ত দিরাছে। পশ্চিম ভারত, মধ্য এশিয়া ও আফগানিস্তানের মধ্যে করাচিই ইওরোপের সর্বাপেক্ষা নিকটবর্তী। স্থ্যেক্স থাল হইতে ইহার দূরত্ব বোম্বাইয়ের অপেক্ষা ৩২২ কিলোমিটার কম।

এখানে ২৪৩ হেক্টর বিস্তৃত আধুনিক বিমানবন্দর সমগ্র ইওরোপ, ভারত, মালয় ও অস্ট্রেলিয়ার মধ্যে যোগাযোগ রক্ষা করিতেছে। নিকটে একটি দেনানিবাসও
ছিল। দ্বিতীয় মহাযুদ্ধের সময় করাচির বন্দর পূর্বরণাঙ্গনে রণসম্ভার পাঠাইবার কেন্দ্ররপে ব্যবহৃত হওয়ায়
ইহার সর্বাদীণ উন্নতি ক্রুত সম্ভবপর হইয়াছে। আজ
করাচি বিমানবন্দর এশিয়ার শ্রেষ্ঠ বিমানবন্দরগুলির
অন্তত্য।

পাকিস্তান গঠনের পর এখানে অনেক শিল্পকেন্দ্র জত গড়িয়া উঠিতেছে। তন্মধ্যে কার্পাস, পশম, জাহাজ নির্মাণ ও সিমেন্ট -শিল্পই প্রধান।

পূর্বে এইস্থানে সিদ্ধী ব্যবদায়ীদের প্রাধান্ত ছিল।
বর্তমানে বেশির ভাগ অধিবাদী মুদলমান। প্রধান
ভাষা উদ্। লোকদংখ্যা ১৯৩১ গ্রীপ্তাব্দে ২৬৩৫৬৫,
১৯৪১ গ্রীপ্তাব্দে ৩৫৯৪৯২ ছিল। বর্তমানে ১৯৫১ গ্রীপ্তাব্দের
আদমশুমার অন্থায়ী লোকদংখ্যা ১১২৬৪১৭ হইয়াছে।

Imperial Gazetteer of India, vol. XV, Oxford, 1908; A Handbook for Travellers in India Burma and Ceylon, London, 1938.

উগা দেন

করাত একপ্রকার উচ্চ পানযুক্ত পাতলা ইস্পাতের বহুদস্তবিশিষ্ট যন্ত্র; চক্রাকার বা পর্যায়ক্রমিক গতিদারা ইহার সাহায্যে কার্চ ও লোহাদি কঠিন পদার্থ কাটা যায়।

করাত প্রধানতঃ তুই প্রেণীর; কাঠ-কাটা করাত ও ধাতু-কাটা করাত। উভয়প্রেণীর করাতই হস্তচালিত বা যম্রচালিত হইতে পারে। কাঠশিল্পে ব্যবহৃত হস্তচালিত করাত মূলতঃ তুই প্রকার— বস্তুর আঁশের আড়াআড়ি কাটিবার স্বচ্যপ্র দন্ত-সম্পন্ন আড়ে-কাটা করাত (ক্রম-কাট্ স) ও আঁশ বরাবর কাটিবার চেরাই করাত (বিপ্-স)। হস্তচালিত করাতের মধ্যে হ্যাক্-স ও স্ত্রধ্বের হাতকরাত বিশেষ উল্লেখযোগ্য। হ্যাক্-স সাধারণতঃ ধাতব বস্তু কাটিবার জন্ম ব্যবহৃত হয়। যম্রচালিত করাতের প্রধান বিভাগ পাঁচটি— যম্রচালিত হ্যাক্-স, গোল করাত, ফিতা করাত, ঘর্ষণ করাত ও জিগু করাত। ইহাদের মধ্যে সাধারণতঃ গোল করাত, ফিতা করাত, ও জিগু করাত কার্দ্রশিল্পে এবং জিগু করাত ব্যতীত সমস্তগুলিই ধাতবশিল্পে ব্যবহৃত হয়।

করাতের কার্যপদ্ধতি মূলতঃ দুই প্রকার। একটিতে তীক্ষ দস্তগুলি ধারা বস্তব ক্ষুদ্র ক্রণা কাটিয়া বা ছিন্ন করিয়া লওয়া হয়। অপরটিতে উচ্চবেগে আবর্তিত করাত বস্তব উপর চাপিয়া রাখা হয়। ফলে করাতের সংলগ্ন বস্ত্ব-গাত্র ঘর্ষণঙ্গনিত উত্তাপে নরম হয় ও সহজেই কর্তিত হয়।

অলোকরপ্রন সর্বাধিকারী

क्त्रशीनिश्रान वरम्मुराशीशुराय (১৮११-১৯৫৫ बी) ববীক্রাত্মারী কবি-সমাজের অন্ততম। ১৮৭৭ এটিাবের ১৯ নভেম্বর শান্তিপুরে জন্ম। ছাত্রাবস্থাতেই স্বদেশপ্রেমের উদ্দীপনামর প্রথম কাব্য 'বঙ্গমঙ্গল' (১৯০১ ঞ্রী) প্রকাশিত হয়। রাজনিগ্রহের আশকায় প্রথম সংস্করণে কবির নাম ছিল না। ১৩১১ বঙ্গাব্দে দ্বিতীয় কাব্যগ্রন্থ 'প্রসাদী' প্রকাশিত হয়। করুণানিধান রোম্যান্টিক কবি; প্রেমের স্বপ্নস্থলর- রূপ, দাম্পত্যজীবনের লীলামাধূর্য, প্রকৃতির বৰ্ণগন্ধময় লাব্ণা এবং অধ্যাত্মসাধনাৰ বাাকুলতা তাঁহাৰ কবিতায় সহজ সৌন্দর্য ও শুচিতার সহিত প্রকাশিত। অস্থান্য কাব্যগ্রন্থ : 'ঝরাফুল' (১৩১৮), 'শান্তিজ্ল' (১৩২০), 'ধানদ্বা' (১৩২৮), 'শতনরী' ( হেমচক্র বাগচী সম্পাদিত, ১৩৩৭), 'রবীন্দ্র-আরতি' (১৩৪৪), 'গীতায়ন' (১৩৫৬) ও 'গীতারঞ্জন' (১৩৫৮)। জুইথানি কাবা 'শেষ পদরা' ও 'চিত্রায়নী' এখনও পর্যন্ত প্রকাশিত হয় নাই। কলিকাতা বিশ্ববিচ্ছালয় ১৯৫১ খ্রীষ্টাব্দে তাঁহাকে জগতারিণী পদকে ভূষিত করেন।

ত্র মোহিতলাল মজুমদার, সাহিত্য-বিতান, হাওড়া, ১৩৫৬ বলার ; স্থকুমার সেন, বালালা দাহিত্যের ইতিহাস, ৪র্থ খণ্ড, বর্ধমান, ১৩৬৫ বলার ।

মদনমোহন কুমার

করুষ একটি প্রাচীন দেশ ও জাতির নাম। পাণিনি ও মংস্থপুরাণের মতে ইহা ছিল দক্ষিণ ভারতের এক জনপদ। ভাগবতপুরাণ-কার ও কোটিল্য দক্ষিণ-পূর্ব ভারতে ইহার অব্দ্বিতি নির্দেশ করিয়াছেন। কোটিল্য বলেন যে অঙ্গ-কলিঙ্গের ন্থায় করুষ দেশেও ভাল হস্তী পাওয়া যাইত। দীনেশচন্দ্র সরকার বিহারের অস্তর্গত শাহাবাদ জেলায় এই দেশের অবস্থিতি নির্দেশ করিয়াছেন। ন্দ্র D. C. Sircar, Studies in the Geography of Ancient and Medieval India, Delhi, 1960.

শচীক্রকুমার মাইতি

কর্ক বিভিন্ন বৃক্ষের বন্ধল বা ছালের প্রধান অংশ। কর্কের উদ্ভিদকোষগুলি পাতলা কোষ-প্রাচীর দ্বারা বেষ্টিত ও এই কোষ-প্রাচীরে মোম জাতীয় পদার্থ থাকে। ইহার জন্মই কর্কের মধ্য দিয়া বায়ু ও জল চলাচল করিতে পারে না। কোষগুলি মৃত এবং বায়ু দারা পূর্ণ, তাই কর্ক জলে ভাদে। গাছের দেহাভান্তরের টিম্বগুলিকে বন্ধা করাই উদ্ভিদদেহে কর্কের প্রধান কাজ।

ওকগাছ (কুএকু স স্থবের, Quercus suber) - এর
ছাল হইতে উৎকট্ট কর্ক পাওয়া যায়। প্রধানতঃ ভূমধ্যসাগরীয় অঞ্চলে এই জাতীয় ওকগাছ স্বাভাবিকভাবে
জনায়। দক্ষিণ ইওরোপ এবং উত্তর আফ্রিকার দেশগুলিতে
এই গাছের বিস্তৃত আবাদ আছে। পৃথিবীর মোট
বার্ষিক চাহিদার প্রধান অংশ, প্রায় ৩০৪৮০০ মেট্রিক টন
পরিমাণ কর্ক ঐ সকল অঞ্চলেই উৎপন্ন হয়। দক্ষিণ-পূর্ব
এশিয়ায় আাভাম্সোনিয়া, শিম্ল প্রভৃতি গাছের ছাল
হইতে নিকৃষ্ট ধরনের কর্ক পাওয়া যায়। কমপক্ষে ৫০ বংসর
বয়দের গাছের ছালই সাধারণতঃ বাণিজ্যিক ভিত্তিতে
ছাডানো হয়।

গ্রীমকালে গাছের ছালের বাহিরের স্তরটি কাটিয়া ছাড়াইয়া লওয়া হয়; ইহার পরে ছালের ভিতরের স্তরে কর্ক ক্যামিয়াম নামক টিস্কর কোষগুলির বিভাজনের ঘারা ২ হইতে ৫ বৎসরে প্রায় ৫ সেন্টিমিটার পুরু কর্কের স্তর পুনর্গঠিত হয়। এই পুনর্গঠিত কর্কের স্তর হইতেই বাণিজ্যিক কর্ক উৎপন্ন হয়।

ছিপি হিসাবেই কর্কের প্রচলন সমধিক। আজকাল প্ল্যান্তিকশিলের ক্রুত উন্নতির ফলে কর্কের ব্যবহার কমিয়া গিয়াছে। তাপসংরক্ষণ এবং শব্দনিরোধের জন্ম কর্ক ব্যবহৃত হয়। জলে জীবনরক্ষার সামগ্রী, ভারি মেশিনের কুশন, গ্যাস্কেট এবং লিনোলিয়াম তৈয়ারির কার্যেও কর্কের ব্যবহার আছে।

I. H. Burkill, A Dictionary of the Economic Products of the Malayan Peninsula, London, 1935.

হুব্ৰত রায়

### কর্কট রাশিচক্র প্র

কর্ন কুমারী পৃথা (কুস্তীদেবী) -র গর্ভে স্থের উরসজাত পূত্র। শরীরে দিব্য কবচ ও কানে কুগুল লইরা ইনি ভূমিষ্ঠ হন। লোকলজ্জার ভয়ে কুস্তীদেবী সংগাজাত শিশুটিকে জলে ভাসাইয়া দেন। স্থতজাতীয় অধিরথ ও তাঁহার পত্নী রাধা ভাসমান শিশুটিকে তুলিয়া নিয়া পুত্রবৎ পালন করিতে থাকেন।

বহু (হুবর্ণ) -নির্মিত কবচ দেহে থাকায় শিশুটির
নাম রাখা হইল 'বহুষেণ' (মহাভারত, আদিপর্ব ১১১)।
শিশুকাল হইতেই বহুষেণ ধার্মিক, সত্যবাদী এবং বিক্রমশালী ছিলেন। হস্তিনাপুরীর আচার্য রূপ ও দ্রোণ
বহুষেণের শস্ত্রগুরু। বহুষেণ স্তপুত্র বলিয়াই লোকসমাজে
পরিচিত ছিলেন। তাই দ্রোণ তাঁহাকে ব্রন্ধান্তবিভা দান
করেন নাই।

বস্থবেণ মহেল্র পর্বতে উপস্থিত হইনা পরভরামের
নিকট আপনাকে ভার্গবেগাত্রীয় ব্রাহ্মণ বলিয়া পরিচন্ধ দেন
এবং তাঁহার শিশুত্ব গ্রহণ করেন। গুরু পরশুরাম শিশুটির
অসাধারণ কপ্তসহিঞ্তার পরিচন্ধ পাইন্ধা বুঝিতে পারেন যে
বস্থবেণ ব্রাহ্মণ নহেন। এই প্রতারণার জন্ম তিনি
অভিশাপ দেন যে, মৃত্যু সন্নিহিত হইলে বস্থবেণের ব্রহ্মান্ত্রজ্ঞান তিরোহিত হইবে।

সুর্যের উপাসক বস্তুষেণ বেদাদি শাস্ত্রে স্থপণ্ডিত ছিলেন। তাঁহার দানশীলতাও অসাধারণ।

হস্তিনায় পাণ্ডবাদির শস্ত্রবিষ্ঠার পরীক্ষামঞ্চে বস্থবেণও উপস্থিত হইয়াছিলেন। পিতৃপরিচয় দিতে না পারায় তিনি উপহসিত হন। সেই মুহূর্তেই ফুর্যোধন লজ্জিত বস্থবেণকে অঙ্গরাজ্যে অভিষিক্ত করেন। ফুর্যোধনের এই বদান্যতার কথা তিনি কখনও বিশ্বত হন নাই।

জ্রপদপুরীতে কৃষ্ণার স্বয়ংবর-সভায় বস্কুষেণ লক্ষ্যবেধ করিবার নিমিত্ত দাঁড়াইতেই কৃষ্ণা বলেন যে তিনি স্তপুত্রকে বরণ করিবেন না। পরে দ্যুতসভায় কর্ণ কৃষ্ণা ও পাণ্ডবগণকে যথেষ্ট অপমান করিয়াছিলেন।

কর্ণ প্রতিজ্ঞা করিয়াছিলেন, অন্তুর্নকে বধ করিতে না পারা পর্যন্ত যে যাহা প্রার্থনা করিবে তিনি তাহাই প্রদান করিবেন। কর্ণের দানশীলতা পরীক্ষা করিবার জন্ম একদা শ্রীকৃষ্ণ বৃদ্ধ ব্রান্ধণের বেশে আদিয়া কর্ণপুত্র বৃষকেতৃর মাংস ভক্ষণের ইচ্ছা প্রকাশ করেন। দানব্রতে সংকল্পবন্ধ কর্ণ এই প্রার্থনা পূর্ণ করিলেন। সন্তুট হইয়া শ্রীকৃষ্ণ মৃতসঞ্জীবনী বিভা প্রভাবে বৃষকেতৃকে প্রাণ ফিরাইয়া দেন। এই অসামান্য দানের জন্ম তিনি দাতাকর্ণ নামে খ্যাত। দেবরাজ ছলনা করিয়া বহুষেণের সহজাত কবচ ও
কুওল দান চাহিলে হুর্যের প্রদাদে বহুষেণ ইন্দ্রকে চিনিতে
পারেন এবং কবচ-কুওলের বিনিময়ে একটি অমোঘ শক্তি
প্রার্থনা করেন। হুহস্তে কবচটি কর্তন করায় তাঁহার নাম
হইল 'বৈকর্তন' এবং কর্ণ হুইতে কুওল ছেদন করিয়া
দেওয়ায় নাম হয় 'কর্ণ'। কুরুক্ষেত্রের যুদ্ধকালে ইন্দ্রুদ্ত
দেই শক্তিছারা ঘটোৎকচ নিহত হন।

কর্ণ অতিশয় অহংকারী ছিলেন। মহাযুদ্ধ আসম দেখিয়া ভীতা কুন্তী জননীর দাবি লইয়া গোপনে কর্ণের নিকট উপস্থিত হইলে কর্ণ জননীর ইচ্ছাপ্রণে অসমর্থতা জ্ঞাপন করেন। তবে ভরদা দেন যে তিনি অর্জুন বাতীত অপর পাওবদের প্রাণনাশের চেষ্টা করিবেন না। কৃষ্ণ কর্ণকে তুর্যোধন হইতে বিচ্ছিন্ন করিতে পারেন নাই। ভীন্মের জীবংকালে অভিমানী কর্ণ যুদ্ধ করেন নাই। আচার্য জোণের দেহত্যাগের পর তিনি কৌরবপক্ষের সেনাপতি হইয়াছিলেন। তাঁহার র্থচালক শলোর তুর্বাক্যে কর্ণের তেজ্বিতা হ্লাদ পায়। অর্জুনের দহিত বৈর্থ যুদ্ধে পরশুরামের অভিসম্পাত সত্যে পরিণত হয়।

সুখ্যম ভট্টাচার্য

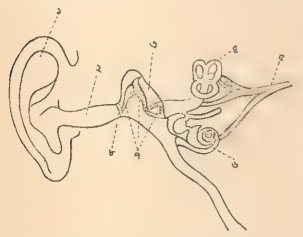
কর্ম লন্মীকর্ণ দাহল (ত্রিপুরী)-এর কলচুরিবংশীয় ('কলচুরি' দ্র ) সমাট কর্ণ পিতা গাঙ্গেয়দেবের মৃত্যুর পর রাজা হন। আহুমানিক রাজত্বকাল ১০৪১-৭৩ গ্রীষ্টাঝ। চৌলুক্যরাজ ভীমের সহযোগিতায় ইনি ভৌজ্বাজ পরমারকে পরাস্ত করিয়াছিলেন। রাজ্যবিস্তারের জন্ম পাণ্ডা**,** ম্বল, বঙ্গ, গুর্জর, হ্ন, কীর ও চন্দেলদের পরাভূত এবং মগধ আক্রমণ করিয়া বহু বৌদ্ধমন্দিরাদি ধ্বংস করেন। কোনও কোনও ঐতিহাদিকের মতে তিনি মুসলমান আক্রমণ প্রতিবোধ করিয়াছিলেন। গৌড়রাজও তাঁহার নিকট পরাস্ত হন। পূর্ব ভারতে পাল ও বর্মন বংশের সহিত কর্ণ বৈবাহিক সম্বন্ধ স্থাপন করিয়াছিলেন। বিভিন্ন রাজ্য জয়ের পর তিনি 'ত্রিকলিঙ্গাধিপতি' উপাধি গ্রহণ করিয়া মধ্য ভারতে আপন প্রাধান্ত প্রতিষ্ঠা করেন। তাঁহার রাজত্বের শেষ ভাগে তিনি প্রতিবেশী রাজাদের আক্রমণে পর্ষস্ত হওয়ায় ক্রমে কলচুরি বংশের প্রাধান্ত হ্রাস পায়। শৈব ধর্মাবলম্বী কর্ণ কাশীতে একটি মন্দির এবং ত্রিপুরীর নিকট কর্ণবতী নগর স্থাপন করিয়াছিলেন।

T. C. V. Vaidya, History of Mediaeval Hindu India, vol. III, Poona, 1926.

নিমাইদাধন ক্স

কর্ণত শ্বানুভূতির ইন্দ্রিয়। কর্ণকে প্রধানতঃ তিনটি অংশে বিভক্ত করা যায়— বহিঃকর্ণ, মধ্যকর্ণ ও অস্তঃকর্ণ।

বহিংকর্ণের তিনটি অংশ আছে— ক. কর্ণপাতা প্রধানত: তরুণাস্থির ( কার্টিলেজ ) দারা গঠিত। মহয়েতর বহু প্রাণীর কানের পাতায় ঐচ্ছিক পেশী থাকায় তাহারা ইচ্ছামত কান নাড়াইতে পারে। শবতরঙ্গ গ্রহণ করিয়া কর্ণকুহরে প্রবেশ করানোই কানের পাতার কাজ। খ. কর্ণকুহর ( এক্স্টার্নাল অভিটরি মিএটাস ) প্রায় ও সেটি-মিটার দীর্ঘ ও কিঞ্চিং বক্রাকার একটি নালী। শবতরঙ্গ-গুলিকে কর্ণপিটহ পর্যন্ত বহন করাই ইহার কাজ। কর্ণকুহরে একপ্রকার আঠালো পদার্থ জমে; ইহাকেই চলতি কথায় 'থোল' বলে। গ. কর্ণপিটহ কর্ণকুহরের শেষে



কণিগাতা ২. কর্ণকুহর ৩. মধাকণ ৪. অর্ধবৃত্তাকার

নালী 
 অষ্টম করোটিক নার্ড ৬. কর্ণশঙ্কুলী ৭. মধাকর্ণের

অন্থিত্তয় ৮- কর্ণপটহ

অবস্থিত পাতলা, স্বচ্ছ ও স্থিতিস্থাপক একটি পরদা। শব্দ-তর্ম কর্ণকুহরের ভিতর দিয়া আসিয়া কর্ণপটহে স্পান্দন স্বষ্টি করে; ইহার ফলেই শব্দতরম্ব মধ্যকর্ণে পৌছায়।

মধ্যকর্ণ কর্ণপট্ হইতে আরম্ভ হইয়া অন্তঃকর্ণের
দীমারেথায় সমাপ্ত হয়। ইউক্টেকিয়ান নালী নামক একটি
নালী দিয়া মধ্যকর্ণের সহিত পালবিলের (ফ্যারিংস)
সংযোগ আছে; ইহা মধ্যকর্ণের বায়র চাপ ও বাহিরের
বায়র চাপের মধ্যে সমতা রক্ষা করে। মধ্যকর্ণে তিনটি
ক্ষু ক্ষুত্র আন্থি আছে; ইহাদের নাম যথাক্রমে মুলারান্থি
(ম্যালিয়াস), নেহাই অন্থি (ইন্কাস) ও রেকাবান্থি
(স্ট্যাপেস)। ইহারা শক্তরঙ্গকে কর্ণপট্হ হইতে অন্তঃকরে পৌছাইয়া দেয়। অন্তঃকর্ণ শক্ষতরঙ্গগুলিকে গ্রহণ
করিয়া মস্তিক্ষে তাহার সংবেদন প্রেরণ করে। অন্তঃকর্ণের

তিনটি অংশ— ক. কর্বকক (ভেন্টিবিউল) খ. অর্ধবৃত্তাকার নালী (সেমিসার্ক্লার ক্যানাল) ও গ. কর্ণশঙ্কলী (কক্লিয়া)। প্রথম অংশ দুইটি অঙ্গবিত্তাসে ও
দেহের ভারসাম্য রক্ষা করিতে সাহায্য করে। কর্ণশঙ্কলী
অংশটি দেখিতে শাম্কের থোলার মত। ইহার মধ্যেই
একটি চক্রাকৃতি ঝিল্লির উপর প্রবণক্রিয়ের গ্রাহকষম্রগুলি
(রিসেপ্টার) অবস্থিত এবং এই গ্রাহকষম্রগুলি অন্তম
করোটিক (ক্রেনিয়াল) নার্ভ অর্থাৎ অভিটবি নার্ভের সহিত
সংযুক্ত। কর্ণশঙ্কলীর অভ্যন্তর্বভাগ লসিকা-রসের (লিম্ফ)
ন্যায় রসে পূর্ণ থাকে।

শব্দবন্ধ কর্ণকুহর দিয়া আসিয়া কর্ণপটহে শালন স্থাই করে। কর্ণপটহের এই শালন মধ্যকর্ণের অন্থিত্রয়ের সাহায্যে অন্তঃকর্ণে সঞ্চারিত হয়। ফলে কর্ণশঙ্কনীর মধ্যে গ্রাহকযম্বগুলি উদ্দীপ্ত হয়। সেই সংবেদন অইম করোটিক নার্ভের ধারা গুরুমন্তিকের (সেরিব্রাম) শ্রবণকেন্দ্রে পৌছায়, ফলে শব্দের অফুভৃতি জয়ে। হেলম্হোল্ংস-এর অমুনাদতত্বে (রেজোক্তান্স থিওরি) বলা হইয়াছে যে, বিভিন্ন শব্দ কর্ণশঙ্কার মধ্যে চক্রাকৃতি বিলির বিভিন্ন অংশের তন্তুতে শালন স্থাই করে; ফলে সেই অংশের গ্রাহকযম্বগুলি উদ্দীপ্ত হইয়া নার্ভের সাহায্যে শ্রবণকেন্দ্রের বিশেষ বিশেষ অংশে সংবেদন প্রেরণ করে; ইহার ফলেই বিভিন্ন শব্দের তারতম্য অম্বভব করা যায়। 

দ্র C. H. Best & N. B. Taylor, The Physiologi-

cal Basis of Medical Practice, Baltimore, 1961.

অচিন্ত্যকুষার মুখোপাধ্যার

কর্নফুলি ল্সাই পর্বত হইতে উদ্ভূত কর্ণফুলি নদী প্রধানতঃ
পূর্ব পাকিস্তানের ভিতর দিয়া প্রবাহিত হইয়া বঙ্গোপসাগরে
পড়িয়াছে। পার্বতা অঞ্চলে ইহার উপত্যকাদেশ সমাস্তরাল
শৈলশিরা বারা আবদ্ধ। ঐ সকল শৈলশিরা ভেদ করিবার
সময়ে নদীগর্ভ সমকোণে বাঁকিয়া গিয়াছে। উপত্যকার
উদ্বাংশ প্রপাতসংকুল। তাহাদের মধ্যে বরকাল ঝোরা
ও ডেমগিরি প্রপাত উল্লেখযোগ্য। পার্বত্য অঞ্চলে বছ্
কুল্ল কুল্ল উপনদী কর্ণফুলি উপত্যকায় পলল-কোণের স্বপ্তি
করিয়াছে। বড় উপনদীগুলির মধ্যে কাসালাং, কাপতাই
ও হালদা উল্লেখযোগ্য। মোহানাদেশ হইতে উদ্ধপ্রবাহে
১৯ কিলোমিটার দ্রে চট্টগ্রাম শহর পর্যন্ত সম্প্রগামী আহাজ
এবং ১৫৫ কিলোমিটার দ্রে কাসালাং শহর পর্যন্ত ভারি
মালবাহী নৌকা চলাচল করিতে পারে। নদীটি আরও
৩২ কিলোমিটার পর্যন্ত নাব্য। রাঙামাটি ও চন্দ্রকোনা
কর্ণফুলির তটবর্তী ছুইটি উল্লেখযোগ্য শহর। উপত্যকায়

ধান উৎপন্ন হয়। পাৰ্যস্থ পাৰ্বত্য ঢাল ঘনজঙ্গলাকীর্ণ। নদী-উপত্যকায় বাধ দিয়া জনবিত্যৎ উৎপাদন করা হইতেছে।

সভ্যকাম সেন

কর্ণরোগ বহিংকর্ণ, মধ্যকর্ণ ও অন্তঃকর্ণে ভিন্ন ভিন্ন রোগ হয়। বহিংকর্ণের রোগের মধ্যে জন্মগত কুগঠনের ফলে নিশ্ছিদ্রতা, কর্ণমল (থোল) বিনিয়া যাওয়া, প্রদাহ, বিস্ফোটক ও টিউমার, কর্ণপটহে ছিন্ত হওয়া প্রভৃতি; মধ্যকর্ণের রোগের মধ্যে শৈষিক ঝিল্লির প্রদাহ (ওটাইটিস মিডিয়া) ও অন্থির প্রদাহ (ম্যাস্টয়েডাইটিস); এবং অন্তঃকর্ণের রোগের মধ্যে শৈষিক ঝিল্লির প্রদাহ (ল্যাবিরিয়াইটিস) প্রভৃতি উল্লেথযোগ্য। অনেক সময় ব্যাধিগ্রস্ত গলবিল, নাসিকা ও টনসিল হইতে কর্ণরোগের উৎপত্তি হইতে পারে। এতঘ্যতীত অসাবধানতাবশতঃ কর্ণে কীট-পতঙ্গ, কাচ বা পাথরের টুকরা প্রভৃতি প্রবেশ করিয়াও কর্ণরোগ স্ফুটি করিতে পারে। কর্ণরোগের ফলে মাথা ধরা ও মাথা ঘোরা, কানে বেদনা ও পুঁজ হওয়া, জ্বর, বধিরত্ব, দেহের ভারসাম্যে অস্থবিধা, অন্থিগোলকের পেশীসমূহের অন্থাভাবিক চাঞ্চল্য (নিস্ট্যাগ্মাস) প্রভৃতি উপসর্গ দেখা

বিশ্রাম, কর্ণে উত্তাপ প্রদান, কর্ণগহ্বরে বেদনানিবারক তরল বা চূর্ণ ঔষধ প্রদান, বহির্বস্তু প্রবেশ করিয়া থাকিলে তাহা বাহির করিয়া কর্ণগহ্বর ধৌত করা এবং আান্টিবায়োটিক ও দালফা বর্গীয় ঔষধ দারা চিকিৎদা দাধারণতঃ প্রচলিত। ওটাইটিদ মিডিয়া ও ম্যাস্টয়েডাই-টিদ রোগে যথাক্রমে কর্ণপটহে এবং ম্যাস্টয়েডে অস্ত্রোপচার করাও হয়।

J. P. Stewart & R. B. Lumsden, Logan Turner's Diseases of the Nose, Throat and Ear, Bristol, 1961.

জীবনকুমার দেনগুপ্ত

কর্ণস্থবর্গ প্রাচীন বঙ্গের অগ্যতম মহানগর। খ্রীষ্টায় সপ্তম শতকে গৌড়াধিপ শশাঙ্কের সমৃদ্ধ রাজধানী হিসাবে থ্যাতিলাভ করিয়াছিল। চৈনিক পরি রাজক হিউএন্-ৎসাও তাঁহার অমণবিবরণে কর্ণস্থবর্ণের ভৌগোলিক সীমা ও পরিধি, জলবায় ইতাাদির উল্লেখ করিয়া ইহার অধিবাসীদের জ্ঞানপিপাসা ও অগ্যাগ্য গুণাবলীর ভূয়সী প্রশংসা করিয়াছেন। কর্ণস্থবর্ণ নগরে ও তাহার উপকণ্ঠে তিনি অনেক বৌদ্ধবিহার, সংঘারাম, স্থুপ এবং দেবমন্দির দেখিয়াছিলেন। এই সকল সংঘারাম ও বৌদ্ধবিহারের মধ্যে

লো-তো-উই-চি অথবা লো-তো-মো-চি অর্থাৎ রক্তমৃত্তিকা দ্বাপেক্ষা প্রখ্যাত মহাবিহার ছিল। ইহার সন্নিকটেই সম্রাট অশোক -নির্মিত ভূপের উল্লেখ তিনি করিয়াছেন। হিউএন্-ৎসাঙ্-এর বিবৃতি অনুসারে বুদ্দেব এই স্থানে নাত দিন অবস্থান করিয়া ধর্মপ্রচার করিয়াছিলেন।

এই নগর ও ইহার সন্নিকটন্থ স্থানগুলির অবস্থান সম্বন্ধে অনেক গবেষণামূলক আলোচনা সত্ত্বেও বহুকাল পর্যন্ত পণ্ডিতগণ সঠিক কোনও সিদ্ধান্তে উপনীত হইতে পারেন নাই। ১৮৯৩ খ্রীষ্টান্ধে লেয়ার্ড-এর প্রস্তাব সমর্থন করিয়া বেভারিজ মূর্শিদাবাদ জেলার ভাগীরথী তীরবর্তী রাঙামাটি গ্রামাঞ্চলে কর্ণস্থবর্ণের অবস্থিতি অনুমান করেন। কিন্তু ইহার সমর্থক কোনও প্রমাণ পাওয়া যায় নাই। ১৯৬২ খ্রীষ্টান্দে কলিকাতা বিশ্ববিভালয়ের প্রত্তন্ত্ব বিভাগ পূর্ব রেলওয়ের ব্যাণ্ডেল-বারহাওয়া লাইনের চিকটি বেল স্টেশনের নিকটবর্তী রাজবাড়ি ভাঙা নামে একটি ঈষণ্ড মাটির টিবি খনন করিতে আরম্ভ করেন। এই খননের ফলে এই স্থানেই যেরজমৃত্তিকা বিহার ছিল তাহা প্রমাণিত হইয়াছে। চিকটি স্টেশন হাওড়া হইতে ১৯২ কিলো-মিটার দূরে।

এই প্রত্নন্তবে অরভূমিক ও উধ্ব-অধঃ খাদবিভাস করিয়া প্রাকৃতিক মৃত্তিকা পর্যন্ত উৎখননের ফলে আছ-ক্রমিক ছয়টি বিভিন্ন পর্যায়ের অতি মনোরম সোধমালা বা গৃহাদির ধ্বংসাবশেষ আবিষ্কৃত হইয়াছে। প্রাচীনতম প্রথম পর্যায়ের সৌধমালা প্রাচীরবেষ্টনী দারা স্কর্মিত ছিল কিন্তু ভাগীরথীর প্লাবনের ফলে তাহা বিধ্বস্ত হইয়া যায়। দ্বিতীয় পর্যায়ের সৌধশ্রেণী বক্তা-বাহিত পলিমাটির উপর গঠিত। এই পর্যায়ের দেওয়ালের ভিতে একটি নরম্ও পাওয়া গিয়াছে। সৌধ নির্যাণের সহিত জড়িত নরবলিপ্রথার ইহা একটি প্রকৃষ্ট প্রত্নতাত্ত্বিক নিদর্শন। ইহাদের মধ্যে তৃতীয় পর্যায়ের সৌধশ্রেণী বিশেষ গুরুত্বপূর্ণ। স্থাশন্ত প্রাঙ্গণ, মোপান এবং তৎসংলগ্ন গোলাকার স্তৃপ-ভিত্তি প্রভৃতি একটি বৌদ্ধ বিহারের অস্তিত্ব প্রমাণ করে। চতুর্থ ও পঞ্চম পর্যায়ের বেষ্টনী-প্রাচীর ও ইহার চতুদ্ধোণে স্বসজ্জিত ইষ্টক-নির্মিত সমকোণিক চারিটি বেদি বিশেষ উল্লেখযোগ্য। ষষ্ঠ পর্যায়ের সৌধ-নিদর্শনের মধ্যে একটি গোলাকার বৃহৎ ভূপের ভিত্তি এবং চুনের পলস্তারাযুক্ত সমকৌণিক বেদি পাওয়া গিয়াছে। প্রাপ্ত প্রস্তরগুলির নিৰ্ণীত কাল এইরূপ: ১. লেখসংবলিত পোড়ামাটির সীল্-মোহরগুলি— ষষ্ঠ হইতে নবম শতকের; ২. স্টাকো মৃণ্ড<sup>টি</sup> গুপ্ত যুগের পঞ্চম ও ষষ্ঠ শতকের; ৩. পোড়ামাটির মূর্তি ও মুৎপাত্রের ভগ্নাংশ— প্রাক্-গুপ্ত, গুপ্ত এবং পরবর্তী যুগের;

 তাত্রচক্র — অন্তম শতাব্দীর এবং ৫. ব্রঞ্জ নির্মিত মূর্তি প্রভৃতি গুপ্ত যুগের। প্রথম ও দ্বিতীয় পর্যায়ের সৌধশ্রেণী শীলমোহর যুগের পূর্বেকার। তৃতীয় পর্যায় হিউএন্-ৎসাঙ্-এর সমসাময়িক অর্থাৎ সপ্তম শতকের। রেডিও কার্বন পদ্ধতির পরীক্ষায় এই পর্যায়ে আবিষ্ণৃত অগ্নিদগ্ধ শস্তভাগ্রার হইতে প্রাপ্ত গম ও চাউল খ্রীষ্টায় সপ্তম বা অন্তম শতাব্দীর বলিয়া স্থিরীকৃত হইয়াছে। অক্যান্ত পর্যায়ের সৌধমালা খ্রীষ্টীয় সপ্তম শতান্দীর পরবর্তী যুগের। রাজবাড়ি ডাঙাতে লোক-বসতি মুদলমান আক্রমণকাল অর্থাৎ ব্রয়োদশ বা চতুর্দশ শতাৰী পৰ্যন্ত বিভামান ছিল বলিয়া প্ৰত্নতাত্ত্বিক নিদৰ্শন ' হইতে অফুমান করা যায়। রাজবাড়ি ডাঙার উৎথননে নানা প্রকার সীনমোহর ও কয়েকটি লেখ পাওয়া গিয়াছে। ইহার মধ্যে একটি ডিম্বাকৃতি দীলমোহর বিশেষভাবে প্রণিধান-যোগ্য। ইহার উপরিভাগে ধর্মচক্র এবং তাহার ত্বই পার্ষে ত্ইটি হরিণের মৃতি আছে। ইহার নিমে তুই ছত্তে লিখিত আছে: ১. শ্রী-বক্তমৃত্তিকা-মহাবৈহা ২. রিক-আর্য্য-ভিক্ষ্-সঙ্ঘশু। অর্থাৎ এই সীলমোহর 'রক্তমৃত্তিকা' মহাবিহারের আর্য ভিন্দ্দিগের। এইপ্রকারের 'রক্তমৃত্তিকা'-নামধেয় আরও দীলমোহর পাওয়া গিয়াছে। প্রাচীন লেখতত্ত্বের বিচারাম্নারে এই সীলমোহরগুলি সপ্তম শতকের বলিয়া ষ্টির হইয়াছে i এই লেখ হইতে প্রমাণিত হয় যে প্রখ্যাত বক্তমৃত্তিকা মহাবিহার বর্তমান রাজবাড়ি ডাঙাতেই অবস্থিত ছিল। কর্ণস্থবর্ণের উপকণ্ঠেই বিথ্যাত ব্রক্তমৃত্তিকা বিহারের অবস্থান হিউএন্-ৎসাঙের বিবরণে উল্লিখিত আছে। স্বতরাং গোড়রাজ শশান্ধের রাজধানী কর্ণস্থবর্ণ যে রাজবাড়ি ডাঙার নিকটবর্তী অঞ্চলেই অবস্থিত ছিল तिया मान्तर नाहै। कर्वश्चवर्व महानगती जानीत्रथीत তীরেই গড়িয়া উঠিয়াছিল। প্রত্নতাত্তিক পর্যবেক্ষণ ও ধ্বংসাবশেষ হইতে অনুমিত হয় যে রাজধানীর বছলাংশ ভাগীরথী গ্রাদ করিয়াছে।

স্থীররপ্রন দাশ

কর্ণাট, কর্ণাটক কন্নড় শব্দের সংস্কৃত রূপ কর্ণাট। যে দেশের ভাষা কন্নড় (বা কানাড়ী) তাহাই কর্ণাটক বা সংক্ষেপে কর্ণাট। বর্তমান কালে মহীশ্ব বাজ্যেই কন্নড় ভাষা প্রচলিত এবং মোটাম্টি এই অঞ্চলকেই প্রাচীন কর্ণাটক বলিয়া ধরা ঘাইতে পারে। প্রাচীন সংস্কৃত কাব্যে কর্ণাট ও কুস্কল এই তুইটি নামেই এই দেশ পরিচিত ছিল।

কন্ধড় ভাষাভাষী বিজয়নগরের রাজাগণ যথন বিস্তৃত শামাজ্যের অধিপতি হইলেন তথন দাক্ষিণাত্যের কতক অংশ এই সামাজ্যভুক্ত থাকায় ইহাও কর্ণাটের অংশ বলিয়া পরিচিত ছিল। আবার বিজয়নগরের রাজারা যথন ষোড়শ শতকে কণাট হইতে বিতাড়িত হইয়া করমগুল উপকৃলে প্রথমে চন্দ্রগিরি (চিত্তার জেলা) এবং পরে ভেলোরে ( উত্তর আরকট জেলা ) একটি কুন্ত রাজ্য শাসন করিতেন তথনও তাঁহারা নিজেদের কর্ণাটের অধিপতি বলিয়া অভিহিত করিতেন। এই কারণে এই অঞ্চলেরও নাম হইল কর্ণাটক ( বা কর্নাটিক )। আরকটের নবাবদের পূর্বপুরুষ জুলফিকার আলী থাঁ (আহুমানিক ১৬৯২-১৭০৩ এা) 'কর্ণাটকের নবাব' এই উপাধি ব্যবহার ক্রিতেন। ক্রমে মাদ্রাজের পূর্ব উপকৃল কর্ণাটক নামেই পরিচিত হইল। অষ্টাদশ শতকে ইংরেজ ও ফরাসীদের মধ্যে যে তিনটি যুদ্ধ হয় তাহা কণাটক যুদ্ধ ( 'কণাটক যুদ্ধ' জ ) নামে পরিচিত, কিন্তু প্রাচীন কর্ণাটক হুইতে ব্হু দূরে মাদ্রাঞ্চের এই অঞ্চলেই তাহা ঘটিয়াছিল। স্কুতরাং কণাট ও কণাটক সমার্থক হইলেও ভৌগোলিক সংজ্ঞা হিসাবে এই তৃইটি নাম তৃইটি সম্পূর্ণ ভিন্ন দেশ স্চিত করে।

মোর্য সমাট অশোকের সময়ে কর্ণাটের বিভিন্ন অংশে সভাপুত্র ও কেরলপুত্রেরা স্বাধীনভাবে রাজত্ব করিতেন। তাহার পর শাতবাহন ও গঙ্গ -বংশের এক শাথা ইহার কতকাংশে আধিপত্য স্থাপন করে। তাহার পর কর্ণাটে কৃত্তল নামে একটি স্বাধীন পরাক্রান্ত রাজ্য স্থাপিত হয় এবং কদম্ব ও পশ্চিম -গঙ্গবংশীয় রাজারা রাজত্ব করেন। অতঃপর কর্ণাট চাল্কা, রাট্রক্ট, চোল, হোয়দল প্রভৃতি রাজবংশের অধীনস্থ হয়।

১৩১ এ খ্রীষ্টাব্দে হোয়দলদিগকে পরাজিত করিয়া আলাউদ্দীন থিলজী এই দেশ জয় কঁরেন। কিন্তু মুসলমান আধিপত্য বেশিদিন স্থায়ী হয় নাই। ১৩৩৬ ঞ্ৰীষ্টাব্দে বুক একটি স্বাধীন হিন্দুরাজ্য স্থাপন করেন। ইহার বাজধানী ছিল বিজয়নগর। ক্রমে ক্রমে দক্ষিণ ভারতের অধিকাংশ জয় করিয়া বিজয়নগরের বাজাবা একটি পরাক্রান্ত সাম্রাজ্য স্থাপন করে। ঐশ্বর্য, সম্পদ ও শিক্ষা-দীক্ষায় বিজয়নগর সাম্রাজ্য সে যুগে সমগ্র ভারতবর্ষে প্রসিদ্ধি লাভ করিয়াছিল। ১৫৬৫ এটিাকে মুসলমানের। বিজয়নগর ধ্বংস করে এবং ইহা প্রথমে বিজাপুর রাজ্য ও পরে মোগল নামাজ্যের অন্তর্ভুক্ত হয়। মোগল নামাজ্য ধ্বংসের পরে এখানে আবার একটি হিন্দুরাজ্য স্থাপিত হয়। ইহার রাজধানী ছিল মহীশূর। এই রাজ্যের मुमलमान रमनाপতि शामनत जानी ১१७১ औद्योख हिन्दू वांकारक वन्नी कविया निर्देश वांका इन अवर धीवन्न प्रेनस्य বাজধানী স্থাপন করেন। তাঁহার যোগ্যতায় এই রাজ্য প্রবলপরাক্রান্ত হইয়া ওঠে। হায়দর আলী ও তাঁহার পুত্র টিপু স্থলতানের রাজত্বে ইংরেজের সহিত চারিবার যুদ্ধ হয়। শেষ যুদ্ধে (১৭৯৯ ঞ্জী) টিপু স্থলতান পরাজিত হইলে পুরাতন হিন্দু রাজবংশ ইংরেজের অধীনে মহীশ্র রাজ্যে রাজত্ব, করেন। স্বাধীনতা লাভের পর এই রাজ্যের সহিত পার্শবর্তী অপরাপর যে সকল জেলার লোকেরা কানাড়ী ভাষায় কথা বলে তাহা যোগ করিয়া মহীশ্র রাজ্য গঠিত হইয়াছে। প্রাচীন বংশের শেষ হিন্দু রাজা এই রাজ্যের প্রথম রাজ্যপাল পদে নিযুক্ত হন। 'আরকট' দ্র।

রমেশচন্দ্র মজুনদার

কর্ণটিক যুদ্ধ প্রীয় সন্তাদশ শতানীতে সংঘটিত তিনটি কর্ণটিক যুদ্ধের মূলে ছিল দান্দিণাত্যে ভারতীয় রাজশক্তি-গুলির অন্তর্দন্ধ, ইওরোপীয় বণিকগণ কর্তৃক এই রাজনৈতিক অসংহতির স্থযোগ গ্রহণ ও ইওরোপে ইঙ্গ-ফরাসী বাণিজ্য ও উপনিবেশ -সংক্রান্ত প্রতিশ্বন্দিতা। কর্ণাটক যুদ্ধ মূলতঃ ইওরোপে অন্ত্রিয়ার উত্তরাধিকার-সংক্রান্ত যুদ্ধ (১৭৪০-৮ প্রী) ও সপ্তবর্ষব্যাপী যুদ্ধের (১৭৫৬-৬৩ প্রী) প্রতিক্রিয়া।

কর্ণাটকের নবাব আনওয়াকদ্দীন কর্তৃক মাদ্রাজ আক্রমণের ফলে প্রথম কর্ণাটক যুদ্ধের (১৭৪৫-৮ খ্রী) স্টনা হয়। মাইলাপুর (সান টোমে)-এর যুদ্ধে নবাব আনওয়াকদ্দীন ফরাসীদের নিকট পরাজিত হওয়ায় (১৭৪৬ খ্রী) হ্যপ্লেক্স (Dupleix)-এর প্রভাব বৃদ্ধি পাইল। মাদ্রাজ হ্যপ্লেক্স-এর অধিকারে আসিলে নৌ-শক্তির হুর্বলতার জন্ম তিনি ফোর্ট সেন্ট ডেভিড দখল করিতে পারেন নাই। ইওরৌপের এ-লা-শাপেলের (Aix-la Chapell) সদ্ধি অমুযায়ী প্রথম কর্ণাটক যুদ্ধ শেষ হয় এবং ইংরেজগণ মাদ্রাজ ফেরত পায়।

ইওরোপে প্রকাশ্যে শান্তি বজায় থাকিলেও ইংরেজ ও ফরাসীরা দক্ষিণ ভারতের স্থানীয় শক্তির সহিত যোগদান করিয়া বেসরকারি যুদ্ধে লিপ্ত হয়। কর্ণাটক যুদ্ধের এই দিতীয় পর্যায় ১৭৪৮ হইতে ১৭৫৫ খ্রীষ্টাব্দ পর্যন্ত বিস্তৃত। হ্যাপ্রেক্স হায়দরাবাদে নিজামের মৃত্যুর (১৭৪৮ খ্রী) পর তাঁহার পুত্র নাসিরজক্ষের বিপক্ষে দোহিত্র মজঃফরজক্ষের ও কর্ণাটকে আনওয়াক্ষদীনের বিপক্ষে চাঁদসাহেবের দাবি সমর্থন করেন। চাঁদসাহেব আরকটের নবাব ও প্রায় সমস্ত কর্ণাটকের অধিপতি হওয়ায় তাঁহার মিত্র ফরাসীগণ সেথানে বিপুল শক্তির অধিকারী হইল। ইহাতে ভীত ও ঈর্ধান্থিত হইয়া ইংরেজগণ নাসিরজঙ্গ ও মহম্মদ আলী উভয়কেই সাহায্য করে। ফলে দাক্ষিণাতো ইঞ্গ-ফরাসী

যুদ্ধ শুক্ত হইল। মজঃফর তাপ্লেক্সের সাহায্যে পুনরায় নিজাম হইলেন (ডিসেম্বর ১৭৫০ খ্রী) ও কৃষ্ণা নদীর দক্ষিণস্থিত সমগ্র মোগলরাজ্যের শাসনভার ত্যপ্লেক্সের হাতে অর্পন করিলেন। ফরাসীরা মস্থলিপট্টম ও পার্থবর্তী স্থানসমূহও পুরস্কার হিসাবে পাইল। মজঃফর কিছুকাল রাজত্ব করার পর যথন নিহত হন (১৭৫১ খ্রী), তথন ত্যপ্লেক্সের অধীন দ্রদর্শী সেনাপতি বুসি নিজামের ততীয় পুত্র সালাবংজসকে হায়দরাবাদে উত্তরাধিকারী কপে মনোনীত করেন ও সেথানে যথেষ্ট প্রভাব বিস্তার করেন। তিকৃচ্চিরপ্লিভিতে মহম্মদ আলী ত্যপ্লেক্সের অধীন কর্ণাটকের নবাব চাঁদ্যাহেবের সৈত্য দ্বারা অবকৃদ্ধ হওয়ায় ইংরেজদের অবস্থা নৈরাশ্যজনক হইয়া পড়িল এবং ত্যপ্লেক্সের প্রতিপত্তি বৃদ্ধি পাইল (১৭৫১ খ্রী)।

কিন্ত ইহার পরই ত্যপ্লেক্সের প্রভাবের অবনতি ও ইংরেজদের ভাগোানতি আরম্ভ হয়। ইংরেজদের স্বার্থরক্ষা করিলেন রবার্ট ক্লাইভ। তিনি আরকট অধিকার করিলেন (১৭৫১ এ)। তিরুচ্চিরপ্লন্ধিও অবরোধমৃক্ত হইল। এইরূপে ইংরেজদের সাহায্যে মহম্মদ আলী কর্ণাটক অধিকার করিলেন এবং ফরাসীশক্তি পরাজয়ের সম্মুখীন হইল। ত্যপ্লেক্স পদচ্যত হওয়ায় তাঁহার স্থলে গোদআ (Godeheu) নিযুক্ত হইলেন (১৭৫৪ এ)। ফরাসীগণ ভারতে ইংরেজদের সহিত শান্তিচ্ক্তি সম্পাদন করিল (১৭৫৫ এ)।

কর্ণাটক যুদ্ধের তৃতীয় পর্যায়ের বিস্তার ১৭৫৮ খ্রীষ্টাব্দ হইতে ১৭৬৩ খ্রীষ্টাব্দ পর্যন্ত। ইওরোপে সপ্তবর্ষব্যাপী যুদ্ধ আরম্ভ হইবার প্রায় সঙ্গে সঙ্গে বঙ্গ দেশে ইন্থ-করাসী যুদ্ধ শুরু হয়। ইংরেজগণ ফরাসী উপনিবেশ চল্দননগর অধিকার করে (মার্চ ১৭৫৭ খ্রী) ও নবাব সিরাজুদ্দোলাকে পরাজিত করে (১৭৫৭ খ্রী)।

দান্দিণাত্যে যুদ্ধ আরম্ভ হইল ১৭৫৮ এটাকো। ফরাসী সেনাপতি লালি ইংরেজদের দেউ ডেভিড তুর্গ অধিকার করিয়া মাদ্রাজ অবরোধ করিলেন। কিন্তু ফরাসী নৌ-বাহিনী ইংরেজদের হন্তে পরাজিত হওয়ায় লালিকে সাহায্য করিতে পারিল না। স্থতরাং লালি মাদ্রাজ অধিকার করিতে পারিলেন না। হায়দরাবাদে যে ফরাসী সৈগ্র ছিল তাহার নায়ক বুনিকে দেখান হইতে চলিয়া আদিতে আদেশ করার ফলে ফরাসীরা 'উত্তর সরকার' প্রদেশ হারাইল। খাছ্য ও অর্থের অভাবে লালি কর্ণাটকে আশাহরূপ অভিযান চালাইতে পারিলেন না। অবশেষে তিনি ইংরেজ সেনাপতি সার আয়ার কৃট-এর নিকট বন্দিবাসের যুদ্ধে সম্পূর্ণ পরাজিত হইলেন (২২ জায়্রমারি ১৭৬০ খ্রী)। দাক্ষিণাত্যে তথা ভারতবর্ষে ফরাসী প্রাধান্য স্থাপনের আশা চিরতরে বিনষ্ট হইল। লালি অবরুদ্ধ পণ্ডিচেরিতে আত্মসমর্পণ করিলেন (১৬ জামুয়ারি ১৭৬১ খ্রী)। পারী-র সন্ধিতে (১৭৬৩ খ্রী) এই যুদ্ধের অবসান ঘটে। ভারতে ফরাসীরা অবশ্য তাহাদের পূর্ব-অধিক্বত স্থানগুলি ফেরত পাইল কিন্তু ফরাসী প্রভূত্ব আর পুনকদ্ধার করা সম্ভব হয় নাই।

H.H. Dodwell, ed., The Cambridge History of India, vol. V, Cambridge, 1929.

জগদীশনারায়ণ সরকার

কর্তাভক্তা ভদ্রসমাজবহিভূতি বৈশ্বব অধ্যাত্মসাধনার সঙ্গে কিছু সম্পর্কিত অথচ স্বতন্ত্র এই সাধকগোটা অষ্টাদশ শতান্দীতে কলিকাতা ও নিকটবর্তী নিম্নগাঙ্গের প্রদেশে বেশ পরিচিত হইয়াছিলেন। ইহাদের প্রধান পীঠস্থান ঘোষপাড়া এথনও এই সম্প্রদায়ের অম্বরাগী ও সাধারণের কাছে তীর্থস্থান বলিয়া গণ্য হয়। এই ধর্মে ঈশবের কোনও বিশিষ্ট নাম স্বীকৃত নয়— কৃষ্ণ, গৌরাঙ্গ, গড়, কালী, থোদা— যে কোনও নাম নেওয়া চলে। তবে ইহাদের উপাসনা ব্যাপারে ঈশব (এবং মৃল গুরু) 'কর্তা' নামেই উল্লিথিত, যেমন ইহাদের ছড়ায়: 'জয় কর্তা বলি বাছ তুলি করলে প্রেমে চলাচল'। তাই ইহারা 'কর্তাভজা' নাম পাইয়াচেন।

এই সম্প্রদায়ের প্রতিষ্ঠাতা আউলে বা আউলেচাদ ১৬১৬ শকানে (১৬৯৪-৫ খ্রী) জন্মগ্রহণ করিয়াছিলেন বলিয়া প্রসিদ্ধি আছে। উলা গ্রামের মহাদেব বারুই তাহার পানের বরোজে একদা এক পরিত্যক্ত শিশুকে কুড়াইয়া পাইয়া মাহ্র করেন। তিনিই আউলে। বড় হইয়া আউলে উদাসীন হইয়া চলিয়া যান এবং চিকিশ পরগনা ও ফুলরবন অঞ্চলে নানা স্থানে বাদ করেন। এই অবস্থাতেই ইহার ধর্মভাব প্রকটিত হয় এবং নানা জাতির লোক, এমন কি মুদলমানও ইহার অমুরাগী হন। ধর্মগুরু রূপে আউলেচাদ প্রকট হইয়াছিলেন বেজবা গ্রামে বাস করিবার সময়। তখন তাঁহার বয়স সাতাশ। এইখানেই তাঁহার প্রধান বাইশ জন শিশু জুটিয়াছিল। ইহাদের নাম— আন্দীরাম ( আনন্দরাম ), কানাই ( কানাই ঘোষ ), কিমু (किस), क्यमान, त्रांतिन, नग्रान, निजारे (निजारे पाय), নিত্যানন্দ দাস, নিধিরাম (নিধিরাম ঘোষ), প্যালারাম ( থেলারাম ), গাঁচকড়ি ( পাঁচু কুইদাস ), বিষ্ণুদাস, বেণু ঘোষ, ভীম (ভীমরায় বজপুত), মনোহর দাস, রামনাথ (রামশরণ পাল), লক্ষীকান্ত, শংকর, শিশুরাম, শ্রাম ( ভাম কাঁসারি ), হটু ঘোষ, হরি ( হরি ঘোষ )।

১৬৯১ শকাবে (১৭৬৯-৭০খ্রী) আউলেচাদের মৃত্যু হয়। তাহার পর দল ভাঙিতে শুরু করে। প্রধান দলের কর্তা হইলেন রামশরণ পাল। ইহার উত্তরাধিকারীরাই ঘোষপাড়া পীঠ বানাইয়া আসিয়াছেন।

কর্তাভজা সম্প্রদায়ে সাধনা ও উপাসনার ক্ষেত্রে জাতি-বিচার নাই, স্ত্রী-পুরুষ ভেদ নাই। বাউলের মত অধ্যাত্ম-সংগীত ইহাদের সাধনার বিশিষ্ট অঙ্গ। কর্তাভজা সাধক কবিরা বিস্তর গান লিথিয়া গিয়াছেন। সেগুলি ছাপাও আছে।

অষ্টাদশ-উনবিংশ শতাব্দীর সন্ধিকালে কলিকাতার সন্ধ্রান্ত সমাজেও কর্তাভজার অহুবাগী দেখা গিয়াছিল। অন্তঃপুরও বাদ যায় নাই। থিদিরপুরের (ও কাশীর) মহারাজা জয়নারায়ণ ঘোষাল রামশরণ পালের শিগ্র ও অনুরাগী ছিলেন বলিয়া মনে হয়।

ন্ত্র অক্ষরকুমার দত্ত, ভারতবর্ষীয় উপাসক-সম্প্রদায়, ১ম ভাগ, কলিকাতা, ১৮৭০।

হুকুমার সেন

कर्मम युखिकां स

কর্ন ওয়ালিস, চার্লস (১৭৩৮-১৮০৫ খ্রী) প্রথম আর্ল কর্ন ওয়ালিসের পুত্র; ইটন এবং কেম্ব্রিজে শিক্ষালাভ করেন। ১৭৬১ খ্রীষ্টাবেল তিনি সামরিক বাহিনীতে যোগদান করেন। আমেরিকার বিপ্লবের সময়ে তিনি সেখানে সৈন্থাধাক্ষ ছিলেন। বিপ্লবীদের বিক্লজে প্রথম দিকে আংশিক সাফলালাভ করিলেও শেষে ইয়র্ক টাউনের যুদ্ধে পরাভূত এবং আত্মসমর্পণে বাধা হন (১৭৮১ খ্রী)।

১৭৮৬ খ্রীষ্টাব্দে বাংলা দেশের গভর্নর-জেনারেল নিযুক্ত
হইয়া তিনি ভূমি-রাজস্ব ব্যবস্থার সংস্কার সাধনে উচ্চোগী
হন। শুর জন শোরকে রাজস্ব পরিষদ (বোর্ড অফ
রেভিনিউ)-এর সভাপতি নিযুক্ত করা হয়। ১৭৯০ খ্রীষ্টাব্দ
পর্যন্ত জমিদারদের সহিত রাজস্ব বিষয়ে দীর্ঘকালস্থায়ী
বন্দোবন্ত করার চেষ্টা চলে। কর্নওয়ালিস অন্তর্বর্তী দশসালা বন্দোবন্তের স্থলে চিরস্থায়ী বন্দোবন্তের প্রস্তাব
করিলে তাঁহার উপদেষ্টা শোর এবং গ্রান্ট এই প্রস্তাবের
বিরোধিতা করেন। কিন্তু কোম্পানির ভিরেক্তরগণ
কর্নওয়ালিসের প্রস্তাব অম্বমোদন করিলে দশ-সালা
বন্দোবন্ত চিরস্থায়ী বন্দোবন্তে রূপাস্তরিত হয় (২২ মার্চ
১৭৯৩ খ্রী)। এই ন্তন ব্যবস্থায় একটি নির্দিষ্ট পরিমাণ
বাৎসরিক রাজ্বের শর্কে জমিদারগণ জমির উপরে স্থায়ী
মালিকানা স্বত্ব লাভ করিল। সরকারও লভ্য রাজ্বের

পরিমাণ সম্পর্কে নিশ্চিত হইলেন। চিরস্থায়ী বন্দোবস্তের ফলে কোম্পানির অন্তগত এক জমিদারশ্রেণী গড়িয়া ওঠায় এ দেশে সাম্রাজ্যের ভিত্তি দৃঢ়তর করা সহজ্বসাধ্য হয়। অক্তপক্ষে জমির উপরে অধিকার হারাইয়া এবং সর্বতোভাবে জমিদারের অধীন হইয়া দরিদ্র কৃষকেরা আরও তুর্দশাগ্রস্ত হইল।

কর্মওয়ালিস শাসন এবং বিচার -ব্যবস্থারও সংস্থার করেন। ঢাকা, পাটনা এবং মুর্শিদাবাদ ব্যতীত অক্সান্ত জেলায় কালেক্টরগণের হাতে পুনরায় জেলা-আদালতের দায়িত্ব দেওয়া হয়। ছোটথাটো ফৌজদারি মামলার বিচারভারও তাঁহাদের দেওয়া হইল। বড় ফৌজদারি মামলার দায়িত্ব পুরাতন সদর নিজামত আদালতের উপরেই অস্ত বহিল। বাজস্ববিষয়ক মামলার আদালত হইল বোর্ড অফ রেভিনিউ। কিন্তু এই শেষোক্ত ব্যবস্থা ব্যর্থতায় পর্যবদিত হওয়ায় পুনরায় জেলায় জেলায় রাজস্ব সংক্রান্ত বিচারালয় স্থাপিত হইল। সদর নিজামত আদালত মূর্শিদাবাদ হইতে কলিকাতায় স্থানান্তবিত হইল। সপাবিষদ গভর্মর-জেনারেল এই আদালতের বিচারকের ভার গ্রহণ ক্রিলেন এবং তাঁহাকে সাহায্য ক্রিবার জন্ম ভারতীয় আইনে বিশেষজ্ঞগণ নিযুক্ত হইলেন। পরে প্রত্যেক জেলায় ফৌজদারি আদালতের পরিবর্তে কেবলমাত্র কলিকাতা, মুর্শিদাবাদ, ঢাকা এবং পাটনাকে কেন্দ্র করিয়া চারিটি ভাষ্যমাণ ফৌজ্লারি আলালত স্থাপন করা হয়।

কর্ন ওয়ালিস-কোড প্রবর্তিত হইল ১৭৯৩ খ্রীষ্টাব্দের মে মাদে। ইহার ফলে কালেক্টরের ক্ষমতা থানিকটা থর্ব করা হইল, বিচারবিভাগীয় ক্ষমতা দেওয়া হইল জেলা-জজগণকে। মূনদেফ এবং রেজিস্ত্রারের পদ স্বষ্টি করা হইল। জমিদারদের পক্ষে পুলিশি ক্ষমতা ব্যবহার নিষিদ্ধ হইল; তৎপরিবর্তে সৃষ্টি হইল থানা এবং দারোগার পদ।

কর্ন ওয়ালিস-প্রবর্তিত সংস্কারব্যবস্থাদি প্রত্রেশ বৎসর
(১৭৯৩-১৮২৮ ঞ্জী) অব্যাহত ছিল। তবে যে সকল
সমস্থার সমাধানের জন্ম ঐ সব সংস্কারব্যবস্থা প্রবর্তিত
হইয়াছিল কার্যন্দেত্রে তাহা আশাহরূপ ফলপ্রস্থ হইতেছে
না দেখা গেল। জমিদারগণ নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে নির্দিষ্ট
পরিমাণ খাজনা দিতে বহু ক্লেত্রেই অসমর্থ হওয়ায় তাহাদের
জমি স্থাস্ত-আইন অন্থায়ী নীলাম হইয়া যাইতে লাগিল।
অনেক পুরাতন জমিদারবংশ এইভাবে জমিদারি হারাইল।
উচ্চ হারে সরকারকে খাজনা দিবার শর্তে একদল ব্যক্তি
নিলামে-ওঠা জমিদারি কিনিয়া লইতে লাগিল। নৃতন
জমিদারেরা উচ্চ হারে খাজনা আদায় করায় কৃষকগণের
হুদশা বাড়িল, কিন্তু সরকারের কোষাগারে আশাহরূপ

রাজস্ব জমা পড়িল না। বিচারব্যবস্থার সংস্কারেও আশামু-রূপ ফল দেখা গেল না। কোনও দেশীয় লোককে উচ্চপদ না দেওয়াই এই ব্যর্থতার অগুতম কারণ।

কর্নওয়ালিদের রাজত্বকালের একটি গুরুত্বপূর্ণ ঘটনা তৃতীয় ইন্দ-মহীশূর যুদ্ধ। এই যুদ্ধে তিনি যথেপ্ত কৃতিত্বের পরিচয় দেন। টিপু স্থলতান ইংরেজদের মিত্ররাজা ত্রিবাঙ্কুর আক্রমণ করিলে (২৯ ডিসেম্বর ১৭৮৯ থ্রী) কর্মওয়ালিদ নিজাম এবং মারাঠাদিলের সহিত ত্রি-শক্তি চুক্তিতে আবন্ধ হন (জুন-জুলাই ১৭৯০ খ্রী) এবং টিপুর বিক্রমে যুদ্ধে অগ্রসর হন। এই যুদ্ধ প্রায় ঘুই বৎসর স্বায়ী হয়। প্রথমে কর্নওয়ালিস আক্রমণ পরিচালনী করিয়া টিপুর রাজধানী শ্রীরঙ্গণট্নমের নিকটে উপস্থিত হন (মে ১৭৯১ ঞ্জী); কিন্ত বর্ধাসমাগমে পালটা আক্রমণ করিয়া টিপু ইংরেজদের হটাইয়া দিলেন এবং কোয়েম্বাটোর দথল করিয়া লইলেন (৩ নভেম্ব ১৭৯১ ঞ্রী)। অতঃপর বোষাই হইতে আগত এক নৃতন ইংরেজ সৈন্সদলের শহায়তায় কর্ন ওয়ালিদ পুনরায় শ্রীরঙ্গপট্নমের অদূরে আদিয়া উপস্থিত হন (ফেব্রুয়ারি ১৭৯২ এী)। বিপদ বুঝিয়া টিপু সন্ধিতে সম্মত হইলেন। শ্রীবঙ্গপট্নমের সন্ধির শর্ত অনুসারে তিনি অর্ধেক রাজত্ব এবং কুর্গের উপর আধিপতা হারাইলেন। উপরন্ধ তাঁহাকে ক্ষতিপূরণ বাবদ ত্রিশ লক্ষ পাউণ্ড দিতে হইল। কোনও কোনও ঐতিহাসিক কর্নওয়ালিসকে এই বলিয়া সমালোচনা করিয়াছেন বে, শ্রীবঙ্গপট্নমের সন্ধিতে সন্মত না হইয়া তাঁহার উচিত ছিল টিপুর রাজত্ব সম্পূর্ণ ধ্বংস করা।

কার্যকাল শেষ হইলে কর্ন ওয়ালিস ইংল্যাণ্ডে ফিরিয়া
যান। ইংল্যাণ্ডে ফিরিবার পর তাঁহাকে মান্টার জেনারেল
অক অর্ডনান্সের উচ্চপদে নিযুক্ত করা হয়। তিনি ও
বৎসরকাল (১৭৯৮-১৮০১ খ্রী) আয়ারল্যাণ্ডের ভাইসর্ম
রূপেও কার্য করেন।

কর্ন ওয়ালিদের স্থলাভিষিক্ত ওয়েলেসলির আক্রমণাত্মক নীতি ইংল্যাণ্ডের প্রধানমন্ত্রী পিট অহুমোদন করিলেন না এবং কর্ন ওয়ালিসকে দ্বিতীয়বারের জন্য গভর্নর-জেনারেল রূপে ভারতে পাঠানো হইল (৩০ জুলাই ১৮০৫ খ্রী)। কিন্তু অচিরেই (৫ অক্টোবর ১৮০৫ খ্রী) গাজীপুরে তাঁহার মৃত্যু হয়।

W. S. Seton-Karr, The Marquess Cornwallis, Rulers of India Series, London, 1890.

কর্নেই, পিয়ের (১৬০৬-৮৪ ঞ্জী) ফরাসী নাট্যকার। কর্নেই ফরাসী দাহিত্যে ক্ল্যাদিক্যাল ট্র্যাঙ্গেডির প্রবর্তক। কমেডির লেখকরূপে তাঁহার সাহিত্যজীবনের শুক হয়;
কিন্তু অচিরে তাঁহার প্রতিভা ট্রাজেডিতে আপনার
সত্যকার চরিতার্থতা খুঁজিয়া পায়। কর্নেই-এর নায়ক
প্রবল আবেগবান ব্যক্তি— তবে সেই আবেগ শমিত করার
ক্ষমতাও তাহার করায়ত্ত। কিন্তু তাই বলিয়া তাপলেশহীন
যুক্তিবাদের দ্বারা সমস্ত আবেগনিরোধও তাহার স্বধর্ম নয়।
বরং হাদয়ধর্মের স্বতঃ-উৎসারিত প্রেরণায় সে মহিমা ও
বীর্ষের পথ বাছিয়া লয়। কর্নেই মায়্র্যের উপর আস্থাশীল।
তিনি বিশ্বাস করিতেন, নিজের গোণতা ও হীনতা জয়
করার শক্তি মায়্র্যের আছে। তাঁহার আশাবাদ প্রাইধর্মসঞ্জাত; পক্ষাস্তরে রাসীন-এর নৈরাশ্রবাদ য়ান্সেন-এর
ধর্মত হইতে উদ্ভত— এই ছইয়ের মধ্যে পার্থক্য বিস্তর।

কর্নেই প্রণীত ট্র্যাজেভিগুলির মধ্যে 'ল্যে সিদ' (১৬৩৬ থ্রী), 'ওরাদ' (Horace, ১৬৪০ থ্রী), 'সিন্না' (১৬৪০ থ্রী), 'পলিয়ক্ত' (১৬৪৩ থ্রী), 'নিকোমেদ' (১৬৫১ থ্রী) এবং 'হ্যবেনা' (১৬৭৪ থ্রী) দ্র্বাগ্রগণ্য। 'ইমিতাতিও খ্রিস্তি' (থ্রীষ্টাহ্মসরণ)-র প্র্যান্থবাদ এবং নাট্যকলাবিষয়ক তিনটি নিবন্ধ তাঁহার অন্তত্তর কীর্তি।

Martin Turnell, The Classical Movement, London, 1963.

রবেয়ার আঁতোয়ান

কর্পুর ক্যান্দর। তার্পিন জাতীয় রাসায়নিক পদার্থ। সিলামোমম কাম্ফোরা (Cinnamomum camphora) নামক লাউরাসিঈ গোত্রের (Family-Lauraceae) দিবীজপত্রী বৃক্ষ হইতে কর্পুর উৎপন্ন হয়। এই বৃক্ষের উচ্চতা এবং পরিধি যথাক্রমে প্রায় ৩০ মিটার ও ৩ মিটার পথিত হইয়া থাকে। চীন, জাপান, তাইওয়ান প্রভৃতি অঞ্লে ইহার প্রচুর চাষ হয়; ভারতে নীলগিরি ও হিমালয় অঞ্লে ইহার চাষ আছে। বৃক্ষের সকল অংশের তৈল-কোষেই কর্প্র উৎপন্ন হয়, ক্রমে কর্প্রপ্রধান তৈল কোষ-প্রাচীরের মধ্য দিয়া কোষের বাহিরে আসিয়া উদ্ভিদের টিস্থ বা দেহকলার রক্ত্রে রক্ত্রে জমা হইতে থাকে। কর্পুরবৃক্ষের কাঠের এবং কখনও কখনও পাতার পাতনের (ডিশ্টি-লেশন) দারাও কর্প্র নিদাশন করা হয়। সাধারণতঃ ৪০-৫০ বৎসবের পুরাতন বুক্ষ হইতেই কর্প্র নিষ্কাশিত ইয়; এক-একটি বৃক্ষ হইতে প্রায় ৫ কিলোগ্রাম কর্পুর পাওয়া যাইতে পারে।

বোর্নিও, স্থমাতা প্রভৃতি দ্বীপে দিপ্তেরোকারপাসিঈ গোত্তের (Family-Dipterocarpaceae) দ্রিও- বালানপ্দ আবোমাতিকা ( Dryobalanops aromatica )
নামক দ্বিনীজপত্তী গুল্ল হইতে বোর্নিও কর্পূর বা ভীমদেনী
কর্পূর পাওয়া যায়; ইহার রাদায়নিক উপাদান বোর্নিওল,
ক্যান্দরের দহিত ঘনিষ্ঠভাবে দম্পর্কিত। ভারতের হিমালয়সন্নিহিত অঞ্চলে কম্পোসিতি গোত্তের ( Family-Compositae) ব্রুমেয়া বাল্দামিফেরা (Blumea balsamifera)
নামক দ্বিনীজপত্তী গুল্লজাতীয় উদ্ভিদ হইতেও অন্ত একপ্রকার কর্পূর পাওয়া যায়।

বর্তমানে যুক্তরাষ্ট্রে ও যুক্তরাজ্যে তার্পিন তৈলের রাসায়নিক উপাদান 'পাইনিন' হইতে কর্পুর সংশ্লেষিত হইতেছে। যুক্তরাষ্ট্র হইতে প্রতি বংসর ৫০০০ কিলো-গ্রামেরও অধিক কর্পুর ভারতে আমদানি হয়।

অতি প্রাচীন কাল হইতেই কর্প্র ভারতে ব্যবহৃত
হইয়া আদিতেছে। পুরাণে এবং চক্রদন্ত, স্থাত প্রভৃতি
বৈল্পক গ্রন্থে ইহার উল্লেখ আছে। পূজা ও আরতিতে
ইহা ব্যবহৃত হয়। কর্প্র কিছু পরিমাণে বীজবারক
(আাণ্টিসেপ্টিক)। প্লাঙ্টিক, বিফোরক পদার্থ, স্থান্ধি
দ্রব্য, জীবাণুনাশক পদার্থ প্রভৃতির উৎপাদনে কর্প্রের
বহল ব্যবহার হয়। উদরাময়, বাত, চুলকানি প্রভৃতি
রোগের উষধেও কর্প্র ব্যবহৃত হয়।

Touncil of Scientific & Industrial Research, The Wealth of India: Industrial Products, part II, Delhi, 1951.

গোপালচন্দ্র ভট্টাচার্য

কপূরদেবী রাজপুত বীর পৃথীরাজ চৌহানের মাতা।
চৌহান-সমাট সোমেখবের মৃত্যুর পর তাঁহার স্ত্রী কপূরদেবী
নাবালক পুত্র পৃথীরাজের অভিভাবিকারপে রাজ্য
পরিচালনার ভার গ্রহণ করেন। তিনি আভ্যন্তরীণ চক্রান্ত
ও বহিঃশক্র হইতে রাজ্য রক্ষা করেন। আদর্শ প্রজাপালিকা
রূপে কপূরদেবী প্রজাগণের প্রশ্বার পাত্রী ছিলেন।

নিমাইদাধন বহু

কর্ম বৈশেষিক দর্শনে স্বীকৃত পদার্থ (ক্যাটিগরি)
বিশেষ। সাধারণতঃ আমরা ক্রিয়া বলিতে যাহা বুঝি
দর্শনে তাহাকেই কর্ম বলে। মহর্ষি কণাদ বলিয়াছেন,
কোনও বস্তুর সংযোগ বা বিভাগ -বশতঃ এক দেশ(spatial
position) হইতে দেশাস্তরে গতির ব্যাখ্যার জন্ম 'কর্ম'
বা ক্রিয়াকে পৃথক এবং অন্তনিরপেক্ষ পদার্থ বলিয়া
স্বীকার করিতে হইবে। একটি সক্রিয় বস্তুর দৈশিক
গতি পরিবর্তন পর পর তিনটি ক্ষণে নির্ভরশীল তিনটি

পৃথক ঘটনারূপে বিশ্লেষণ করিতে বৈশেষিক প্রয়াস পান, যথা: ১. প্রথম ক্ষণে সেই বস্তুর কোনও নির্দিষ্ট দেশ (স্পেস) হইতে বিভাগ বা পৃথককরণ ২. দ্বিতীয় ক্ষণে ইহার পূর্ব সংযোগের নাশ এবং ৩. তৃতীয় ক্ষণে উত্তর সংযোগের উৎপত্তি অর্থাৎ অন্ত দৈশিক অবস্থানের সহিত সংযোগের উৎপত্তি । এইরূপ ক্ষণপরম্পরায় ত্রিবিধ স্পন্দনের অর্থপাদে কর্ম বা ক্রিয়া হইবে না এবং এই ত্রিবিধ স্পন্দন উৎপাদনের পর্যুহুর্তেই ক্রিয়ার অন্তিত্বও লৃপ্ত হয়। অতএব উৎপত্তিক্ষণ ও বিনাশক্ষণকে অন্তর্ভুক্ত করিলে কর্ম বা ক্রিয়ার ব্যাপার পাঁচক্ষণব্যাপী— ইহাই বৈশেষিক মতে স্বীকার্য।

উধ্ব, অধঃ প্রভৃতি দিকের বৈশিষ্ট্য ধরিয়া কর্ম বা ক্রিয়াকে বিভিন্ন ধরনের বৈশিষ্ট্যের অধিকারী কর্মের সমষ্টি কর্মও'রূপ জাতি বলিয়া নির্দেশ করা যাইতে পারে। এইতাবে ১. উৎক্ষেপণ ও অবক্ষেপণ, যথা হন্তের বা গোলকের ইচ্ছাকৃত প্রযন্ত্র দারা সঞ্চারিত ক্রিয়ার ফলে উধ্ব বা অধঃ দিকে গতিশীলতা ২. আকৃঞ্চন ও প্রদারণ— ইহা সেই ধরনের ক্রিয়া যাহা একথণ্ড রবারের মত নমনীয় সরল রেথাকৃতি বস্ত্রকে বক্রাকারে পরিণত করে ৩. উপরি-উক্ত তুই জাতীয় ক্রিয়া ছাড়া সাধারণতঃ অন্তর কোনও ক্রিয়াকে 'গমন' এই আখ্যা দেওয়া হইয়া থাকে। 'ক্ষণিকবাদ' স্ত্র।

মাধনলাল মুখোপাধ্যায়

## কর্মকার জাতিব্যবস্থা জ

কর্মবতী, কর্মেতী মেবারের রানা সংগ্রামসিংহের পত্নী কর্মবতী বৃদ্ধিমতী, কূটনীতিবিদ্ দ্রদৃষ্টিসম্পন্না নারী ছিলেন। ১৫৩৪ খ্রীষ্টাব্দে গুজরাতের স্থলতান বাহাদ্র শীহ্ চিতোর আক্রমণ করিলে কর্মবতী মোগল সম্রাট হুমায়ূনকে রাখি প্রেরণ করিয়া ভ্রাত্তে বরণ করেন ও সাহায্য প্রার্থনা করেন। হুমায়ূন শেষ পর্যন্ত সাহায্য না করায় কর্মবতী বাহাদ্র শাহের সহিত সন্ধি করিতে বাধ্য হন। তুই বৎসর পর বাহাদ্র শাহ্ প্নরায় চিতোর আক্রমণ করিলে কর্মবতী স্বয়ং চিতোর রক্ষার দায়িত্বভার গ্রহণ করেন। কিন্তু রাজপুতগণ পরাজিত হয়। কর্মবতী জৌহরত্রত পালন করিয়া প্রাণ বিসর্জন দেন।

নিমাইসাধন বহু

কর্মবাদ নিজ নিজ কর্মের গুণ বা দোষ অনুসারে জীবগণ স্বফল বা কুফল, স্থুথ বা হুঃখ ভোগ করে, ইহাই কর্মবাদের মূল কথা। বহু ক্ষেত্রে জীব কৃতকর্মের সমগ্র ফল এক-জীবনে ভোগ করিয়া উঠিতে পারে না। স্থতরাং তাহার স্থলদেহ বিনাশের পর এক কৃষ্ম শরীর বা লিম্নদেহ অভুক্ত কর্মফল বহন করিয়া লইয়া আর একটি ভোগোপযোগী নূতন দেহ গ্রহণ করে ('জন্মান্তরবাদ' দ্র )। এই জীবনে কোনও কোনও কর্মের ভোগ শেষ হয়, আবার কোনও কোনও কর্মকল অন্থপভুক্ত থাকিয়া যায়, দেগুলি অপর জন্ম ভোগের জন্ম সঞ্চিত থাকে। মানুষ যথন তত্ত্তান লাভ করিয়া নিদাম কর্ম করিতে সমর্থ হয় তথন আর তাহাকে কৰ্মের ফল ভোগ করিতে হয় না। প্রাবন্ধ কর্মব্যতীত তাহার পূর্বসঞ্চিত সমস্ত কর্ম নি:শেষে বিনষ্ট হইয়া যায়। স্থতরাং মৃত্যুর পর- প্রারব্ধের নিংশেষ ক্ষয়ের পর-কর্মভোগের জন্ম আর তাহাকে দেহ ধারণ করিতে হয় না। ইহাই মৃক্তি। তত্তজান ও মৃক্তির স্বরূপ সম্পর্কে অল্লবিস্তর মতভেদ দেখা গেলেও চার্বাকদর্শন ব্যতীত সমস্ত ভারতীয় দর্শনেই কর্মবাদ ও জন্মান্তরবাদ সংসারস্প্রীর ভিত্তিরূপে স্বীকৃত হইয়া থাকে।

বর্তমান জীবনে ক্রিয়মাণ কর্মের নাম পুরুষকার আর পূর্বদঞ্চিত কর্মের নাম দৈব এবং অদৃষ্ট। পূর্বজন্মের কর্ম অক্টেয় বলিয়া দৈবরূপে গণ্য হয় এবং অপ্রত্যক্ষ বলিয়া অদৃষ্ট নামে অভিহিত হয়। সঞ্চিত কর্মগুলির মধ্যে যথন যে কর্মটির ফল ফলিতে আরম্ভ করে তথন সেই কর্মকে বলা হয় প্রারক। ভাগ্য, ভবিতব্যতা এবং নিয়তি উহার নামান্তর।

শাস্ত্রে কোনও স্থলে আছে দৈব অথগুনীয়, আবার অন্তত্ত আছে পুরুষকারের সহায়তায় দৈবকেও প্রতিহত করা যায়। এই পরম্পরবিরোধী সিদ্ধান্তের সমাধান এই <sup>যে,</sup> সঞ্চিত কর্মরাশির যে সকল কর্ম ফল দিতে আরম্ভ কর্মে নাই তাহা পুরুষকার দারা নাশ করা যায় কিন্তু প্রার্ক কর্মের ফল অবশ্র ভোগ করিতে হয়। সঞ্চিত ও প্রাবর্জ উভয়ই দৈব নামে পরিচিত। পুরুষকার সঞ্চিতকে খণ্ডন করিতে পারে, প্রাবন্ধকে নয়। এইরূপে দৈব খণ্ডনীয়<sup>ও</sup> বটে অথওনীয়ও বটে। প্রারন্ধের হাত হইতে তত্ত্জানী সিদ্ধপুরুষগণেরও অব্যাহতি নাই। সেইজ্লুই তাঁহারী সাধারণ মান্তবের মত রোগ-শোক ভোগ করিয়া থাকেন। অবশ্য ভক্তিবাদীরা বিশ্বাস করেন যে ভগবংকুপায় সকল প্রকার কর্ম বিনষ্ট হইতে পারে। প্রশ্ন উঠিতে পারে যে, कर्गरे यि জीत्वत जन्म-मृज्य स्थ-ष्टःथ वन्न-मृक्तित कात्व হয় তবে ঈশ্বর এ বিষয়ে কি কার্য করেন? জৈমিনি কর্মকেই স্বষ্টিকার্যের একমাত্র কারণ বলিয়া মনে করেন। তাঁহার মতে জীবের ভোগব্যাপারে ঈশ্বরের কোনও হাত নাই। বাদরায়ণ কিন্তু ঈশবকে স্ষ্টিকর্তা এবং স্থ-তৃ:থের নিমন্তা বলিয়া মানিয়াছেন। অবশ্য বাদরায়ণের মতেও ঈশব জীবের কর্ম অন্থ্যারেই স্থাষ্ট করেন এবং তদম্পারেই স্থা বা তৃ:থের যথায়থ ব্যবস্থা করেন। তিনি বিধাতা, নিয়ামক বা ব্যবস্থাপক।

কর্মবাদের মুখ্য প্রতিপাত্ত এই যে মানুষের স্বেচ্ছাক্ত কর্ম বা পুরুষকারই দৈব বা অদৃষ্ট রূপে পরিণত হয়। দৈব কোনরূপ স্বতম্ত্র শক্তি নয়। কর্মের বশেই সংসারচক্র চালিত হইয়া থাকে। 'কর্ম' জ্ব।

তুৰ্গামোহন ভট্টাচাৰ্য

কলচুরি, হৈহয় মধ্য ভারতের প্রাচীন রাজবংশ। পৌরাণিক কাহিনী অনুসারে কলচুরিগণ চন্দ্রবংশীয় ষ্যাতির পৌত্র সহস্রার্জুনের পৌত্র হৈহয়ের বংশধর। বিভিন্ন শিলালিপিতে অহিহয়, চেদি, কলচ্চুরি, কট্চুরি, কলংমুরী, কুলচুবি প্রভৃতি নামেও এই রাজবংশের উল্লেখ পাওয়া যায়। এই বংশের আদি বাসস্থান নর্মদা উপত্যকা অঞ্চল; প্রাচীন রাজধানী ছিল মাহিষণতী ( আধুনিক মান্ধাতা )। অবস্তিও কলচুরি রাজ্যভুক্ত ছিল। ষষ্ঠ শতাৰীতে কলচুরি রাজা দক্ষিণে নাসিক, পশ্চিমে গুজরাত উপদীপ ও পূর্বে বুন্দেলখণ্ড, বাঘেলখণ্ডের বৃহৎ অঞ্চল সমেত গাঙ্গেয় উপতাকা পর্যন্ত বিস্তৃত ছিল। গুপ্ত সাত্রাজ্যের পতনের পর কলচ্রিগণ মধ্য-নর্মলা উপত্যকায় রাজ্য স্থাপন করে। ষষ্ঠ শতাব্দীর শেষ ভাগে দাক্ষিণাত্যের চালুক্যবংশ ও পরে উত্তরাংশে ওর্জরপ্রতিহারগণ কর্তৃক আক্রান্ত হইয়া কলচুরিদের রাজ্য ও প্রতিপত্তি হ্রাস পায়। কলচুরিগণ অতঃপর পূর্ব-দিকে মধ্য প্রদেশের উত্তরাঞ্চলে রাজ্য স্থাপন করে। বিভিন্ন অঞ্চলে কলচুরি বংশের শাখা প্রতিষ্ঠিত হয়। দক্ষিণে কল্যাণীর কলচুরি বংশ এইরূপ এক শাখা। উত্তর ভারতে কলচ্রিগণের মধ্যে গোরকপুর, মালব, তুম্মান বা বছপুর এবং দাহল ( ত্রিপুরী ) বা চেদির কুলচুরি বংশ বিশেষ উল্লেখযোগ্য।

নর্যদাত টিস্থ দাহলের কলচুরি বংশ প্রায় তিনশত বংসর রাজত্ব করে। এই বংশের প্রথম রাজা কোরুল্ল বা কোরুলের আমুমানিক রাজত্বকাল ৮৭০-৯০০ প্রীষ্টাব্ধ। কোরুলের পুত্র শংকরগণের সময় ত্রিপুরী কলচুরি রাজ্যের রাজধানী হয় (বর্তমানে জবলপুরের নিকটন্থ তেওয়ার প্রাম)। পরবর্তী কালের উল্লেখযোগ্য রাজা গাঙ্গেয়দেব (১৩০৮ খ্রী) অঙ্গ, কীর, কুন্তল, উৎকল ইত্যাদি দেশের রাজ্যবর্গকে পরাজিত করেন। তিনি নিজ নামে মুদ্রা প্রচলন করিয়াছিলেন। গাঙ্গেয়দেবের পুত্র কর্ণ বা

লক্ষীকর্ণ (১০৪১-৭৩ এ) কলচুরি বংশের শ্রেষ্ঠ সম্রাট ('কর্ণ'' জ)। পরবর্তী রাজাগণের মধ্যে যশংকর্ণ, গ্য়াকর্ণ, নরসিংহ, জয়সিংহ, বিজয়সিংহ, অজয়সিংহ প্রভৃতির নাম উল্লেথযোগ্য। পার্যবর্তী রাজ্যসমূহের আক্রমণ, আভ্যন্তরীণ গোলযোগ ও ম্সলমান আক্রমণের ফলে দাহলের কলচুরি রাজ্য তুর্বল হইয়া পড়ে ও পঞ্চদশ শতান্ধীতে লুগু হয়।

কোন্ধলের অগতম পুত্র কলিঙ্গরাজ দক্ষিণ কোশলের (বর্তমান ছতিশগড় জেলা) তুমানে (বিলাসপুর জেলাস্থ্ তুমনা গ্রাম) একটি পৃথক রাজ্য স্থাপন করেন। এই বংশটি রত্নপুরের (অধুনা বিলাসপুর জেলাস্থ রতনপুর গ্রাম) কলচুরি বংশ নামেও খ্যাত। লক্ষীকর্ণের রাজত্বকাল পর্যন্ত তুমান বা রত্নপুরের কলচুরিগণ দাহলের কলচুরি বংশের অধীন ছিল। সম্ভবতঃ রাজা পৃথীদেবের সময় তুমানের কলচুরিগণ স্বাধীন হয়। ছত্তিশগড় অঞ্চলে এই কলচুরিগণ অষ্টাদশ শতাবী পর্যন্ত রাজত্ব করে।

কলচুরিগণ একটি নৃতন অব্দ প্রচলন (কলচুরি বা চেদি অব্দ ) করে। ইহার আরম্ভ ২৪৮-৯ খ্রীষ্টাবা।

R. D. Banerji, 'The Haihayas of Tripuri and Their Monuments', Memoirs of the Archaeological Survey of India, Calcutta, 1931.

নিমাইসাধন বহু

কল্ড্ওয়েল, রবার্ট (১৮১৪-৯১ খ্রী) জন্মপুত্রে স্কচ।
তিনি অল্ল বয়সেই ধর্মের প্রতি গভীর আকর্ষণ অন্তত্ত্ব করেন। ১৮৩৪ খ্রীষ্টাব্দে তিনি লণ্ডন মিশনারি সোদাইটির সদস্য হন। গ্রাস্গো বিশ্ববিভালয়ে পাঠকালে তুলনাত্মক ভাষাতব্বের প্রতি তাঁহার অম্বরাগ জন্মে। ১৮৩৭ খ্রীষ্টাব্দে স্নাতক উপাধি লাভের পর সেই বৎসরেরই ৩০ আগস্ট তারিথে তিনি মাল্রাজের উদ্দেশে যাত্রা করেন। মাদ্রাজে আসিয়া তিনি ধর্মযাজকের কাজ করিতে থাকেন।

কল্ড্ওয়েলের খ্যাতি ভাষাবিজ্ঞানী হিসাবেই সমধিক।
তিনিই প্রথম দক্ষিণ ভারতীয় ভাষাগোষ্ঠার বিজ্ঞানভিত্তিক আলোচনার স্ত্রপাত করেন এবং বহু নৃতন তথ্যের
প্রতি ইওরোপীয় পণ্ডিতদের দৃষ্টি আকর্ষণ করেন। ১৮৫৬
গ্রীষ্টান্দে তাঁহার 'এ কম্পারেটিভ গ্রামার অফ দি ড্রাবিডিয়ান
অর সাউথ ইণ্ডিয়ান ফ্যামিলি অফ ল্যান্রেজেস' প্রকাশিত
হয়। জাবিড় ভাষাগুলি যে একটি সম্পূর্ণ পৃথক ভাষাগোষ্ঠা
তাহা তিনিই প্রথম এই গ্রম্থে প্রদর্শন করেন। দীর্ঘ
উনিশ বংসর পর ১৮৭৫ খ্রীষ্টান্দে ইনি ঐ পুস্তকের বর্ধিত
ও মার্জিত বিতীয় সংস্করণ প্রকাশ করেন। অ্যাবিধ

কল্ড্ওয়েলের পুস্তক জাবিড় ভাষাগোটা বিষয়ে সর্বাপেক্ষা উল্লেখযোগ্য বিজ্ঞানসমত গ্রন্থ। ১৮৬২ খ্রীষ্টাব্বে কল্ড্ওয়েল তামিল ভাষায় বাইবেলের অহ্নবাদ শুরু করেন। ১৮৭৫ খ্রীষ্টাব্বে ডার্হাম বিশ্ববিচ্চালয় কর্তৃক তিনি 'ডক্টর অফ ডিভিনিটি' উপাধিতে ভূষিত হন।

কল্ড্ওয়েল লওনের রয়্যাল এশিয়াটিক সোসাইটির বিশিষ্ট (অনর্যারি) সদস্য নির্বাচিত হন। ১৮৯১ খ্রীষ্টাব্দের ৩১ জান্ত্যারি কল্ড্ওয়েল শারীরিক অস্ত্রতার জন্ম অবসর গ্রহণ করেন এবং ঐ বৎসরই ২৮ আগন্ট তাঁহার মৃত্যু হয়।

হভদকুমার সেন

কলম বীজের সাহায্যে অথবা দেহের অংশবিশেষ পৃথক করিয়া উদ্ভিদ বংশ বৃদ্ধি করে। শেষোক্ত প্রক্রিয়াটিকে উদ্ভিদের অঙ্গজ-বিস্তার ('ভেজিটেটিভ প্রপারেশন') বলে। উত্যানজাত উদ্ভিদের ক্ষেত্রে নিম্নলিখিত বিভিন্ন কারণে অঙ্গজ-বিস্তারপদ্ধতি প্রযুক্ত হয়: ১. প্রজাতি (ক্ষিণীজ্প) বা প্রকারের (ভ্যারাইটি) স্বকীয় প্রকৃতি মানিয়া চলা ২. অন্ধ সময়ের মধ্যে ফুল কোটানো বা ফল কলানো ৩. অপেক্ষাকৃত ছোট শাখাবহুল গাছ তৈয়ারি করা ৪. যে গাছের বীজ হয় না তাহার বিস্তার সাধন ৫. তুর্বল মূলবিশিষ্ট গাছের বংশবিস্তার করা।

প্রকৃতিতে সাধারণতঃ পরিবর্তিত কাও হইতে অঙ্গলবিস্তার হয়। আলুর ফীত কন্দ হইতে চারাগাছ বাহির
হয়, কলাগাছের ভূগর্ভস্থ কাও হইতে চারা বাহির হয়,
পাথরকুচির পাতা হইতেও মুকুল বাহির হইয়া নৃতন
গাছের স্পষ্ট করে। এইরূপভাবে বিভিন্ন উন্নততর উপায়ে
গাছের অঙ্গল-বিস্তারকেই কলম বলা হয়। উভানবিদ্গণ
সাধারণতঃ যে সকল উপায়ে কলম তৈয়ারি করেন, তাহার
মধ্যে নিম্নলিখিতগুলি উল্লেখযোগ্য:

১. শাথাকলম (কাটিং): সাধারণতঃ কাণ্ড হইতে
শাথা-কলম প্রস্তুত করা হয়। বেগোনিয়া পাতা হইতে
এবং ডাঁটির মূল হইতে কলম তৈয়ারি করিয়া নৃতন গাছ
বানানো হয়। করবী, আঙুর প্রভৃতি গাছের কাণ্ড বা
শাথা-প্রশাথা হইতে শাথাকলম প্রক্রিয়ায় বংশবিস্তার
করা হয়। আর্জ জলবায়তে অনায়াদে মূলের আবির্ভাব
হয় বলিয়া সাধারণতঃ বর্ধাকাল শাথাকলম তৈয়ারির
পক্ষে প্রশস্ত সময়। মূল স্বান্টির কাজে বালি, পাতা
সার ও মাটি ব্যবহৃত হয়। প্রায় ১০-২৫ সেটিমিটার
দৈর্ঘ্যের কাণ্ড, শাথা-প্রশাথা বা পাতা আদি
উদ্তিদ হইতে পৃথক করিয়া মাটিতে ব্সানো হয়।

নাধারণতঃ এক মানের মধ্যে ইহার মূল বাহির হয়। যে সকল গাছের মূল দহজে বাহির হয় না, সে সকল গাছের কলমে রাদায়নিক দ্রব্যের (হর্মোন) ব্যবহার বিধেয়।

২. গুলকলম (গুটি বা এয়ার লেয়ারিং): এই
প্রক্রিয়ায় এক বংসরের পুরাতন শাখা হইতে চক্রাকারে
প্রায় ৪ সেটিমিটার বন্ধল তুলিয়ালওয়া হয়। কাটা জায়গায়
পুরু করিয়া মাটির প্রলেপ দিয়া আল্কাথিন, কাগজ,
চট বা নারিকেলের ছোবড়া দিয়া ঢাকিয়া দিতে হয়।
যথন অনেক শিকড় দেখা যায় তখন গুলকলম প্রধান গাছ
হইতে আলাদা করিয়া মাটিতে বা টবে প্রতিয়া কিছুদিন
ছায়ায় রাখা হয়। লিচু, জামকল প্রভৃতি গাছের কলম
এই প্রক্রিয়ায় তৈয়ারি করা হয়।

ত. দাবাকলম (গ্রাউণ্ড লেয়ারিং): একটি ছোট
শাথা লইয়া তাহার কাণ্ডের মাঝথানে ২-৫ সেন্টিমিটার
লম্বাভাবে উপর দিকে চিরিয়া দিতে হয়। তাহার পর
কাণ্ডে চাপ দিয়া কতিত অংশ দামান্ত ফাঁক করিয়া ঐ
কতিত অংশটি টবে বা গাছের নীচে দোর্জাশ মাটিতে এমন
ভাবে পুঁতিয়া দিতে হয় যেন উহার ২ সেন্টিমিটার অংশ
মাটির নীচে থাকে। এই কর্তিত অংশ হইতে শিক্ড
বাহির হইলে উহাকে প্রধান গাছ হইতে প্রক করিয়া
লওয়া হয়। ঐ প্রক্রিয়ায় বছ প্রকারের বাগানবিলাস
(ব্গানভিলিয়া), মালতী ও অন্তান্ত লতাগাছের বংশবিস্তার করা হয়। সাধারণতঃ যে গাছের শাথাকলম বা
গুলকলমে শিক্ড জনায় না, সেই গাছের বংশবিস্তারের
জন্ত দাবাকলম পদ্ধতি ব্যবহৃত হয়।

৪. মৃক্লোদাম প্রক্রিয়া (বাডিং): গাছের অক্ষবিস্তারের একটি প্রচলিত প্রক্রিয়া। আপেল, নাশপাতি,
চেরি ও গোলাপ গাছের বংশবিস্তারে সাধারণতঃ এই
প্রক্রিয়া অমুস্ত হয়। ভাল জাতের গাছের প্রমুক্ত
লইয়া উহা ঐ প্রজাতির স্কন্থ ও সতেজ গাছের
এক বংসর বয়য় ও মাঝারি ঘনতা-বিশিষ্ট শাথার
বন্ধলের মধ্যে প্রবেশ করানো হয়। শেষোক্ত
গাছের বন্ধলে ১ সেটিমিটার লম্বা ও ৫ সেটিমিটার
চওড়া উলটা T-এর আকারে কাটিয়া দিতে হয়। যে
গাছের কলম করা হইবে তাহা হইতে মুকুলমুক্ত
ফলকারুতি বন্ধল পাতার বুস্তের তলা হইতে কাটিয়া
T-আকারে কভিত স্থানে প্রবেশ করাইয়া উহাকে ফিতা,
অ্যাল্কাথিন অথবা স্থতা দিয়া বাঁধিয়া মুকুলটিকে ঠিক
স্থানে রাথা হয়। তিন-চার সপ্তাহ পরে সবল মূলমুক্ত
গাছের উপরের অংশ কাটিয়া দিতে হয় এবং মুকুল হইতে

যে শাখা বাহির হয় উহা ব্যতীত অন্তান্ত শাখা-প্রশাখা কাটিয়া ফেলিতে হয়।

আরও ত্ই প্রকারের মৃকুলোদ্যাম প্রক্রিয়া সাধারণতঃ প্রচলিত: ১. প্যাচ্ বাডিং, ফথা আম; ২. বিং বাডিং, ফথা কুল।

৫. জোড়কলম (গ্র্যাফ টিং): কোনও ভাল জাতের গাছের একটি শাখা ঐ প্রজাতির সবল মূলযুক্ত আর একটি গাছের মধ্যে লাগাইয়া বা পাশাপাশি রাথিয়া ছইটি <mark>অংশকে জুড়িয়া দেওয়ার পদ্ধতিকে 'জোড়কলম' প্রক্রিয়া</mark> বলা হয়। এই পদ্ধতিতে তুইটি গাছের ক্যাম্বিয়াম স্তরের মিলনের ফলে শাখা দুইটি জুড়িয়া যায়। জোড়কলমের বিভিন্ন পদ্ধতির মধ্যে স্থাড্ল গ্র্যাফ্টিং, ইনআর্চিং, হুইপ धारि, द्वर हे आर हिर, काउन आर हिर हेगािन সমধিক প্রচলিত। হুইপ গ্রাক্টিং-এ সাধারণতঃ মূল গাছ বা 'স্টক' এবং জোড গাছ বা 'সাইয়ন' সম আয়তনের এবং প্রায় সমবয়ত্ব হইয়া থাকে। ১-২ বৎসবের গাছকে দটক शिमारत वावशांत कता श्य। माहि श्रेटि ३६ तमहिमिहात উপরে স্টকের কাণ্ডটি বাঁকা করিয়া কাটা হয়। সাইয়নের কাণ্ডের নিয়াংশ অন্তর্গভাবে কাটিয়া ক্টকের গায়ে জোড়া লাগানো হয়। জোড়া লাগা অংশ দীলিং টেপের সাহায়ে বাধিয়া রাখা হয়। স্থাড্ল গ্রাফ্টিং-এর ক্রে 'দ্টক'-এর কাণ্ড হইতে ত্রিভুজাকৃতি অংশ কাটিয়া শাইয়নের অন্তর্রপভাবে কর্তিত অংশ বদাইয়া জোড়া লাগানো হয়।

ইনআবৃচিং প্রথায় মাটির টবে বোপিত ১-২ বংশরের চারাগাছকে 'ঠক' হিসাবে ব্যবহার করা হয়। ফকের কাণ্ডের একপ্রান্ত হইতে প্রায় ৫ সেন্টিমিটার প্রশন্ত ছাল এবং কিছু কান্তাংশ কাটিয়া বাদ দেওয়া হয়। যে গাছকে 'সাইয়ন' হিসাবে ব্যবহার করা হইবে, তাহার অফ্রন্সপ ব্যাবের শাখা হইতে কান্তাংশ সহ কিছু ছাল বাদ দেওয়া হয়। ফকের পাত্রটি এই শাখার পাশে রাখা হয়। পরম্পরের কাটা জায়গা সীলিং টেপের শাহায়ে শক্ত করিয়া বাধিয়া দেওয়া হয়। তিন মানে ফক এবং সাইয়ন পরিপূর্ণভাবে জোড়া লাগে। পরে সাইয়নকে মৃল গাছ হইতে কাটিয়া লওয়া হয় এবং কয়েকদিনের জন্ম ছায়ায় রাখা হয়। ফলের গাছের কলম তৈয়ারির জন্ম ইনআবৃচিং প্রথা ভারতবর্ষের পক্ষেবিশেষভাবে উপযোগী।

T. A. Firminger, Manual of Gardening for India, Calcutta, 1958; W. B. Hays, Fruit Growing in India, Allahabad, 1960; A. W. Harler, The Garden in the Plains, Bombay, 1962.

তরণকুমার বহু

কলমা, কলিমা এই আরবী শব্দের অর্থ বাক্য এবং 'কলিমাতুলাহ' বলিতে আলার বাক্য বুঝান। ইসলামে কলিমা অর্থে আলার প্রতি এবং আলার প্রেরিত পুরুষ মহম্মদের প্রতি আস্থাজ্ঞাপক শ্বীকারোক্তি বোঝান। যে ব্যক্তি এই শ্বীকারোক্তি করে যে, আলা ব্যতীত আর কেহ উপাশ্ত নাই এবং মহম্মদ তাঁহার প্রেরিত পুরুষ, সে-ই ম্সলমান। ইসলামি নীতিতে ম্সলমান ও কাফেরের মধ্যে, অর্থাৎ বিশ্বাসী ও অবিশ্বাসীর, মধ্যে যে প্রভেদ নির্দিষ্ট আছে তাহা একেশ্বরাদ এবং মহম্মদকে প্রেরিত পুরুষ বলিয়া শ্বীকার করায় এবং না করায়। ইসলামি নীতিতে বলে না যে, ম্সলমান হইলেও অপরাধীর শাস্তি হইবে না অথবা বিধ্যা পুণাবান হইলেও শ্বন্ধতি অর্জন করিবে না।

আবুল হায়াত

কলম্বাস, ক্রিস্টোফার (আহুমানিক ১৪৪৬/৫১-১৫০৬ ঐ) আমেরিকা আবিকারক। নামটির ইতালীয় রূপ ক্রিকো-ফেরো কোলোম্বো: স্প্যানিশ ভাষায় ক্রিস্তোবাল কোলোন। প্রচলিত ধারণা অনুসারে কলম্বাসের জন্মস্থান জেনোয়া। অল্প বয়সেই তিনি নাবিকের বৃত্তি গ্রহণ করেন। তাহার পূর্বে কিছুকাল বোধ হয় তিনি পাভিয়া বিশ্ববিদ্যালয়ে জ্যোতির্বিদ্যা, জ্যামিতি এবং স্বাচ্চর গঠনতত্ত্ব (কদমোগ্রাফি) অধ্যয়ন করিয়াছিলেন। ১৪৭৮ গ্রীষ্টাব্দে পতুর্পালে ফেলিপে মোঞিদ দে পেরেস্তেলো ( Felipe Moniz de Perestrello )-কে বিবাহ করেন। ফেলিপের পিতাও ছিলেন একজন অভিজ্ঞ নাবিক। বাদার সহিত মনাস্তর হওয়ায় কলম্বাস লিক্সভোয়া ( লিসবন ) ত্যাগ করিয়া পুত্র দিএগো-কে লুইয়া স্পেনে চলিয়া যান। কিন্তু স্পেনের রাজদরবারেও তিনি তাঁহার পরিকল্পিত সমূদ-অভিযান সম্পর্কে আশানুরূপ উৎসাহ পান নাই। পতু গাল রাজদরবার হইতে পুনরায় তাঁহাকে জাকিয়া পাঠানো হয়। কিন্তু দেখানেও আলোচনা নিক্ষল হয়। নিরাশ কল্মাসকে শেষে আশা ও উৎসাহ দিলেন স্পেনের রানী ইসাবেল।।

রাজাত্ত্রহ মিলিলেও জাহাজ এবং নাবিক সংগ্রহে বেশ বিলম্ব হইল। অবশেষে সাস্তা মারিয়া (১০০ টন) পিস্তা (৫০ টন) এবং নিঞা (৪০ টন) নামক তিনটি জাহাজ এবং মোট ৮৮ জন নাবিক লইয়া কলম্বাস ১৪৯২ খ্রীষ্টাব্যের ৩ আগস্ট যাত্রা ত্তক করিলেন। অনেক বাধা-বিপত্তি অতিক্রম করিরা অবশেবে যাত্রীবাহিনী নৃতন দেশে— ওয়াট্লিঙ দীপে— পৌছিল (১২ অক্টোবর ১৪৯২ খ্রী)। এই অতিযানে আরও কয়েকটি দ্বীপ আবিদ্ধৃত হয়। নাবিকদের অনবধানতাবশতঃ দান্-দোমিন্গোদ্বীপের সম্প্রতীরে সান্তা মারিয়া বিনষ্ট ও পরিত্যক্ত হয়। ফ্র দ্বীপে কলম্বাস লা-নাভিদাদ নামে একটি ফুর্গ নির্মাণ করেন এবং তাঁহার ৪৪ জন অফ্চরকে সেখানে রাথিয়া নিঞা জাহাজযোগে ইওরোপ অভিমুথে যাত্রা করেন। তিনি লিক্সভোয়ায় পৌছিলেন ১৪৯৩ খ্রীষ্টান্দের ৪ মার্চ। পতুর্গালের রাজা মহাসন্মানে সংবর্ধনা জানাইলেন। ভার্থেলোনায় (বার্দেলোনা) পৌছিলে স্পেনের রাজা ফ্রেদিনান্দও তাঁহাকে রাজকীয় সন্মান প্রদর্শন করেন।

ছোট-বড় ১ ৭টি জাহাজ এবং ১৫০০ জন লোক লইয়া ঐ বংসরেই কলম্বাস পুনরায় নৃতন দেশে উপনিবেশ স্থাপনের উদ্দেশ্যে যাত্রা করেন (১৪ সেপ্টেম্বর ১৪৯৩ গ্রী)। এই অভিযানে কলম্বাসের সম্পীদের মধ্যে ১২ জন প্রীষ্টান ধর্মযাজক ছিলেন। এইবারও নৃতন কয়েকটি দ্বীপ—দোমিনিকা, মারিগালান্তে, উয়াদাল্পে প্রভৃতি আবিষ্কৃত হইল। লা-নাভিদাদে ফিরিয়া কলম্বাস দেখিলেন যে তুর্গটি ভশ্মীভূত এবং উপনিবেশটি বিনষ্ট হইয়াছে। আবার একটি নৃতন ছর্গ এবং ইসাবেলা নগরী প্রতিষ্ঠা কয়িলেন। এই যাত্রায়ই তিনি কিউবা এবং জামেকা-ও আবিদ্ধার করেন। এই যাত্রাকালে তাঁহাকে অনেক ছর্তোগ ভূগিতে হয় এবং করিন রোগে আক্রান্ত হইয়া স্থাণীর্ঘকাল শ্যাশায়ী থাকেন। অবশেষে ১৪৯৬ প্রীষ্টাব্দের ১২ জুন তিনি স্পেন দেশের কাদিস (Cadiz) বন্দরে ফিরিয়া আদেন। এইবারও তিনি রাজকীয় অভ্যর্থনা লাভ করেন।

তৃতীয় অভিযানে (৩০ মে ১৪৯৮ হইতে ১৭ ডিদেম্বর ১৫০০ খ্রী) কলম্বাদ দক্ষিণ আমেরিকায় উপস্থিত হন। এই অভিযান সফল হইলেও তাঁহাকে অন্তর্দ্রোহ ও অক্যান্ত বহুবিধ বাধা-বিল্লের সম্মুখীন হইতে হয়। হিসপানিওলা-র শাসক বোবাদিল্লা (Bobadilla) কলম্বাসকে প্রায় বন্দী অবস্থায় স্পেনে পাঠাইয়া দেন। রাজদরবারে অবশ্য কলম্বাস নির্দোষ প্রমাণিত হন এবং রাজসম্মান লাভ করেন।

ইহার পরেও কলম্বাসকে আর এক অভিযানে বাহির হইতে হয় ( ৯ মে ১৫০২ - १ নভেম্বর ১৫০৪ ঞ্রী )। এই অভিযানে প্রথমে তিনি দক্ষিণ দিকে রওনা হইলেও পরে আবার পশ্চিম ভারতীয় শ্বীপপুঞ্জের দিকেই যান। হন্দুরাস -এর নিকটবর্তী হইয়া তিনি মনে করেন চীনের (খান সাম্রাজ্যের ) নিকটবর্তী কোথাও পৌছিয়াছেন। এই অভিযানের সময়ে অত্চরদের উচ্চুব্ধলতার জন্ত তাঁহাকে যথেষ্ট বেগ পাইতে হয়। অনেকের মতে কলম্বাস নিজেই উপনিবেশে দাস-ব্যবসায়ের স্ত্রপাত করেন।

প্রাচ্য জগৎ আবিকারের আশা ছিল কল্মাসের অভিযানের প্রধান প্রেরণা। এই প্রেরণার পশ্চাৎপট ছিল তদানীস্তন ইওরোপীয় রেনেসাঁস। ইওরোপ তথন তাহার পুনর্লক আত্মপরিচয় সাগর-সমূদ্র অতিক্রম করিয়া দ্র-দ্রাস্তে খোষণা করিবার জন্ম উন্মুখ। কল্মাসের অভিযান এই উন্মুখতারই প্রতীক।

চতুর্থ অভিযানের শেষে যথন কলম্বাস স্পেনে ফিরিলেন তথনই তিনি অস্থস্থ। ১৫০৬ খ্রীষ্টান্সের ২০ মে ভাল্লাদোলিদ -এ তাঁহার মৃত্যু হয়।

Massachusetts, 1891; F. Young, Christopher Columbus and the New World of Discovery, London, 1906.

কলস্বে প্ল্যান দক্ষিণ ও দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ার দেশসমূহের জাতীয় অর্থ নৈতিক উন্নয়ন বিষয়ে আলোচনা ও সহায়তা, কারিগরি দাহায্য এবং বিশেষ বিশেষ উন্নয়নপ্রকল্পের জন্ম আর্থিক সাহায্যের ব্যবস্থার উদ্দেশ্যে রচিত পরিকল্পনা। ১৯৫০ এটিাবের ১৪ জামুয়ারি সিংহলের রাজধানী কলম্বোয় অফ্ষ্রিত সাতটি কমনওয়েলথ রাষ্ট্রের পররাষ্ট্র মন্ত্রীদের এক বৈঠকে গৃহীত এই পরিকল্পনার সংক্ষিপ্ত নাম কলম্বো প্ল্যান। ঐ বৎসরই সেপ্টেম্বর-অক্টোবর মাসে লঙনে 'কলমো পরিকল্পনা পরামর্শ প্রং' ( কন্সাল্টেটিভ কমিটি অফ দি কল্মো গ্ল্যান ) -এর সভাতে পরিকল্পনাটির চূড়ান্ত রূপ দেওয়া হয়। সরকারিভাবে পরিকল্পনাটি চালু হয় ১৯৫১ এটাবের ১ জুলাই হইতে। প্রথমে ইহার মেয়াদ ছিল মাত্র ছয় বৎসর এবং ১৯৫৭ এটাবের ৩০ জুন ইহা সমাপ্ত হওয়ার কথা ছিল। পরে একাধিকবার ইহার মেয়াদ বর্ধিত করিয়া বর্তমানে দাঁড়াইয়াছে ১৯৭১ এটিাব পর্যন্ত। প্রথমে ভারত, পাকিন্তান, সিংহল, অস্ট্রেলিয়া, নিউজিল্যাণ্ড ও গ্রেট ব্রিটেন প্রভৃতি দেশ ইহার সদস্য ছিল। বর্তমানে ২১টি দেশ (আফগানিস্তান, পাকিস্তান, ভারত, ভুটান, ব্রহ্ম দেশ, মালয়েশিয়া, লাওস্, কম্বোডিয়া, ইন্দো-নেশিয়া, থাইলাণ্ড, ফিলিপ্পীন, ভিয়েৎনাম, নেপাল, भोनवीभ, क्रानरे, जाभान, जाखेनिया, भार्किन युक्तांष्ट्रे, কোরিয়া, ক্যানাভা ও সিংহল ) ইহার সদস্য।

১৯৬৪ খ্রীষ্টাব্দের ১৭ হইতে ২০ নভেম্বর লণ্ডনে ইহার

'পরামর্শ পর্বং'-এর শেষ ( ষোড়শ ) অধিবেশন অন্তর্টিত হইয়াছিল। ঐ অধিবেশনেই পরিকল্পনার মেয়াদ আরও পাঁচ বংসর ( অর্থাৎ ১৯৭১ খ্রীষ্টাব্দ পর্যন্ত ) বর্ধিত করিবার প্রস্তাব গৃহীত হয়। পরামর্শ পর্যৎ ব্যতীত এই পরিকল্পনার আর একটি গুরুত্বপূর্ণ পর্বৎ আছে। উহা হইল 'কারিগরি সহযোগিতা পৃধং' (কাউন্সিল ফর টেক্নিক্যাল কো-অপারেশন)। ইহা একটি স্থায়ী পর্যং। পরিকল্পনার অন্তভূতি দেশগুলির মধ্যে শিল্প উন্নয়নের পক্ষে একান্ত আবশ্যক কারিগরি শিক্ষা, বিশেষজ্ঞ ও সাহায্যের পারশ্পরিক বিনিময়ের ব্যবস্থা করাই এই পর্যতের লক্ষ্য। অহমত ও অর্ধোন্নত দেশসমূহে কারিগরি দাহাযোর গুরুত্ব খুবই বেশি; কারণ এইসব দেশে কারিগরি শিক্ষা ও দক্ষতার একাস্ত অভাব। ইহাদের অর্থ নৈতিক উন্নয়ন-পরিকল্পনার শার্থক রূপায়ণের জন্ম কারিগরি দক্ষতার বিশেষ প্রয়োজন; সেইজন্ম উপযুক্ত শিক্ষণকেন্দ্রও গড়িয়া তোলা প্রয়োজন। শুতন শিল্প সংস্থাপনের কেত্রে এই দেশগুলির প্রাথমিক স্থির ম্লধনের প্রয়োজন নি:সন্দেহে অপরিসীম; কিন্ত দীর্ঘকালীন পরিপ্রেক্ষিতে কারিগরি সাহায্যের প্রয়োজন বোধ হয় তদপেক্ষাও বেশি গুরুত্বপূর্ণ। বৈদেশিক মূলধনগত गोशाराय गार्थक ७ भून वावशांत्र जथनरे मस्त रहेत्व, যথন দেশে কারিগরি দক্ষতার অভাব থাকিবে না।

১৯৫০ খ্রীষ্টাব্দের ১ জুলাই হইতে ১৯৬৪ খ্রীষ্টাব্দের
৩০ জুন পর্যন্ত মোট ১৮১৩ মিলিয়ন পাউণ্ড পরিমিত
কারিগরি সাহায্য কল্যো পরিকল্পনার অন্তর্ভুক্ত দেশগুলি
ব্যবহার করিয়াছে। তম্মধ্যে শতকরা ৩৮ ভাগ (৬৯৬
মিলিয়ন পাউণ্ড) ব্যয় হইয়াছে ৫৯৮১ জন বিশেষজ্ঞ ও
উপদেষ্টা বাবদ, শতকরা ২৩ ভাগ (৪১৬ মিলিয়ন পাউণ্ড)
৩৩০৪৬টি শিক্ষণকেন্দ্র বাবদ এবং বাকিটা অর্থাৎ শতকরা
৩৯ ভাগ (৬৯৯ মিলিয়ন পাউণ্ড) বই, চলচ্চিত্র ও
অ্যান্ত সাজ-সরঞ্জাম বাবদ। প্রধান সাহায্যকারী দেশগুলি
ও তাহাদের নিকট হইতে প্রাপ্ত কারিগরি সাহায্যের
মোট (১৯৫০-৬৪ খ্রা) পরিমাণ নিয়ে দেওমা হইল:

দেশের নাম	্ দাহাযোর পরিমাণ (মিলিয়ন পাউও)
মার্কিন যুক্তরাই	. 580°\$
েটে ব্রিটেন	25,0
ष्यरचे निवा	55'8
কানাডা	₺"७
নিউজিল্যাও	9.6
জাগান	<b>૨</b> .૨.

শিক্ষণকেন্দ্রগুলি বহুক্ষেত্রপ্রসারী: যেমন, ইঞ্জিনিয়ারিং, আণবিক শক্তির অসামরিক ব্যবহার, কৃষি, চিকিৎসা, শিল্পরিচালনা, সরকারি ও বেসরকারি শাসনব্যবস্থা, অর্থনীতি ও রাজম্ব, পরিবহন ও চলাচলব্যবস্থা, সমাজদেবা ইত্যাদি। বর্তমানে বিশ্ববিচ্যালয়ের ডিগ্রি অপেক্ষা কারিগরি ও পেশাগত নৈপুণ্য এবং অভিজ্ঞতার উপরেই ক্রমবর্ধমান গুরুত্ব আরোপ করা হইতেছে। সরকারি ও বেসরকারি উভয় ক্ষেত্রেই শাসন ও পরিচালনা -সংক্রান্ত নৈপুণ্যের অধিকতর প্রয়োজন দেখা দেওয়ায় ঐ সব বিষয়ে শিক্ষণের উপরেও গুরুত্ব দেওয়া হইতেছে। কারিগরি সাহায্যের বি-পাক্ষিক দিকটি লক্ষণীয়; ইহা আবার প্রধানত: ঐতিহাসিক যোগহত্র, ভৌগোলিক অবস্থান, কুটনৈতিক কারণ ও ভাষাগত সাদৃশ্রের দারা প্রভাবিত, যেমন অস্ট্রেলিয়া ও নিউজিল্যাও প্রধানত: সাহায্য করিয়াছে ইন্দোনেশিয়া ও মালয়েশিয়াকে; ভারতবর্ষ নেপাল ও শিংহলকে; ব্রিটেন সিংহল, ভারত, পাকিস্তান **ও** মালয়েশিয়াকে এবং মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র ও ক্যানাডা ভারত, পাকিস্তান, ভিয়েৎনাম, লাওস্, কম্বোডিয়া ও ফিলিপ্পীনকে। আন্ত:-আঞ্চলিক (দক্ষিণ ও দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়া) শিক্ষণ ও শিক্ষণকেন্দ্রের সংখ্যার দিক হইতে ভারতের স্থান খুবই গুরুত্বপূর্ণ— ভারতই এই অঞ্চলে সর্বাধিক শিক্ষণকেন্দ্রের ব্যবস্থা করিয়াছে। সর্বাধিক বিশেষজ্ঞের ব্যবস্থা করিয়াছে মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র, ব্রিটেন, ভারত, জাপান ও অস্ট্রেলিয়া।

মূলধনের সাহায্যের ক্ষেত্রে এই পরিকল্পনায় আন্তঃ-সরকারি সহযোগিতার উপরেই সবিশেষ গুরুত্ব আরোপিত; অবশ্য স্টার্লিং ব্যালান্স প্রভৃতি বৈদেশিক সম্পদের ব্যবহার, বৈদেশিক বেসরকারি মূলধনের বিনিয়োগ এবং বিশ্বতাক প্রমুথ আন্তর্জাতিক অর্থ নৈতিক প্রতিষ্ঠানের সাহায্যকেও উপযুক্ত স্বীকৃতি দান করা হইয়াছে। দক্ষিণ ও দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ার অমুন্নত ও অর্ধোন্নত দেশগুলির মধ্যে পারস্পরিক আর্থিক ও কারিগরি সহযোগিতা এই কলম্বো পরিকল্পনার মূলনীতি হইলেও স্বাধিক সাহায্য এ ত্ই ক্ষেত্ৰেই আদিয়াছে মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের নিকট হইতে। প্রথমোক্ত দেশসমূহ এই পর্যন্ত প্রধানতঃ গ্রহীতার ভূমিকাই গ্রহণ করিয়াছে। অবশ্র অন্নমন্ত্র দাতার ভূমিকাও আছে, যেমন: ভারত নেপাল, পাকিস্তান ও সিংহলকে সাহায্য ক্রিয়াছে; তবে তাহা মোট সাহায্যের নগণ্য অংশমাত্র; ঋণ, অফুদান, কারিগরি সাহায্য, থাতশশু ও সাজ-সরঞ্জামের সাহায্য মিলাইয়া ১৯৬৩ এটাকের ৩০ জুন পর্যন্ত কলম্বো প্ল্যানের মোট সাহায্যের পরিমাণ ছিল ৪৯৩৫ মিলিয়ন পাউও।

দক্ষিণ ও দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ার জন্ম পরিকল্পনাটি বচিত হইলেও ইহাতে মুখ্য ভূমিকা লইয়াছে এই অঞ্চলের বাহিরে অবস্থিত কতিপয় দেশ, যথা মার্কিন মুক্তরাষ্ট্র, ব্রিটেন, অস্ট্রেলিয়া, ক্যানাডা, নিউজিল্যাও ও জাপান। ইহাদের মধ্যেও আবার মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র ও ব্রিটেনের ভূমিকাই দর্বাপেক্ষা উল্লেখযোগ্য। ১৯৬৪ খ্রীষ্টান্দের ৩০ জুন পর্যন্ত কারিগরি সাহায্যের শতকরা প্রায় ৭৯ ভাগ আদিয়াছে মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র হইতে, বাকি ২১ ভাগ দিয়াছে অন্ত ২০টি দেশ মিলিয়া। অনিবার্যভাবেই মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের অপরিদীম প্রভাব এই পরিকল্পনা ও পরিকল্পনাঞ্লের উপর আদিয়া পড়িয়াছে। পরিকল্পনা-ব্যয়ের হিদাব মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের রাজস্ব-বৎসর ( জুলাই-জুন ) -এর সঙ্গে একস্ত্রে গ্রথিত, ইহাও লক্ষণীয়। ব্রিটেনের সাহায্যের পরিমাণ মার্কিন যুক্তরাথ্রের অপেক্ষা অনেক কম হইলেও ইহাই দিতীয় বৃহত্তম। তত্পরি পরিকল্পনার গুরুত্বপূর্ণ দিদ্ধান্তের অনেকগুলিই যে পরামর্শ পর্যতের লণ্ডন বৈঠক-দম্হে গৃহীত হইয়াছে এবং ব্যয়ের হিদাব যে পাউণ্ডেই रहेशा थात्क, हेरा ७ मृष्टि आकर्षन करत । हेमानी छन कात्न অষ্ট্রেলিয়া, ক্যানাভা, নিউজিল্যাও এবং জাপানের সাহায্য ও সহযোগিতার পরিমাণ অবশ্য পূর্বাপেক্ষা বৃদ্ধি পাইয়াছে। শামগ্রিক দৃষ্টিতে কলমো পরিকলনার অন্তর্ভুক্ত দেশগুলির, বিশেষ করিয়া প্রধান গ্রহীতা দেশগুলির (ইন্দোনেশিয়া, ভিয়েৎনাম, ভারত, পাকিস্তান, থাইল্যাণ্ড, ফিলিপ্লীন ও মালয়েশিয়া), অর্থ নৈতিক উন্নয়নের ধারা ও অগ্রগতি বিশদ আলোচনা ও তীক্ষ বিশ্লেষণের অপেক্ষা রাথে।

The Colombo Plan: Central Office of Information: Pamphlet no. RFP5583/64, London, 1964; Commonwealth Survey, vol. I-II, London, 1955-65.

व्यमलन् वतनाशिधार्य

### কলয়েড ব্ৰশায়ন দ্ৰ

কলা নৃসাদিঈ গোত্রের (Family-Musaceae)
অন্তর্ভুক্ত একবীজপত্রী বীক্ৎজাতীয় (হার্ব) উদ্ভিদ।
ভক্ষ্য কলা সাধারণতঃ ছই প্রজাতির— পাকা কলা (মৃসা
পারাদিদিয়াকা, Musa paradisiaca) ও কাঁচকলা
(ম্সা সাণিএন্তম, Musa sapientum)। পাকা কলার
মধ্যে চাঁপা, কাবুলি, বোষাই গ্রীন, মর্তমান, ভেল্চি
প্রভৃতি ও কাঁচকলার মধ্যে মেন্দ্রান, মোয়ান প্রভৃতি বিভিন্ন
প্রকারের কলা সমধিক প্রদিদ্ধ। ভক্ষ্য কলার জন্মভূমি

আসাম-ব্রন্ধ অঞ্চল। ভারতবর্ষে মাদ্রাজ, কেরল, বোষাই, পশ্চিম বদ ইত্যাদি রাজ্যে এবং ভারতের বাহিরে থাইল্যাও, অস্ট্রেলিয়া, ব্রাজিল, কিউবা, ওয়েন্ট ইন্ডিজ ইত্যাদি দেশে কলার চাষ উল্লেখযোগ্য। চাষের জমির আয়তনে ভারতবর্ষে আমের পরেই কলার স্থান (প্রায় ১৫০০০০ হেক্টর)।

কলা একান্তই জান্তীয় উদ্ভিদ; আর্দ্র, উষ্ণ ও মোণ্ডমি অঞ্চলেই ইহার স্বাতাবিক বৃদ্ধি ও ফলন; সম্দ্রপৃষ্ঠ হইতে ১০০০ মিটার উচ্চতা পর্যন্ত ইহার চাব প্রচলিত। জল-নিকাশনের ব্যবস্থাযুক্ত উর্বর দোজাশ জমি কলার চাষের উপযোগী।

কলার কাণ্ড মাটির নীচে এবং পত্রমূল দারা রচিত উপকাণ্ড মাটির উপরে থাকে। উপকাণ্ডের কেন্দ্র হইতে লম্বা মঞ্চরীর ন্যায় পূস্পবিন্যাস বাহির হয়। পাতা বুহদাকার অথণ্ড, উপর্ব্তাকার। ফুল একলিন্দ, ছুইটি পাশাপাশি দলে গ্রথিত ও চম্পকের মত বুহদাকার মঞ্জরীপত্রদারা আরুত; নীচের ফুলগুলি স্ত্রী-পুস্প, মাঝে ক্লীব এবং উপরে পুং-পুস্প। ফল সাধারণতঃ বীজহীন ও বেরি-জাতীয়।

কাণ্ডের পার্থ হইতে নির্গত তেউড়ের (সাকার্)
সাহায্যে কলার চাষ করা হয়। বর্ধাকালেই চাষের
উদ্দেশ্যে তেউড় রোপণ করা হয়। কলার নৃতন ঝাড়ে
প্রথম বৎসরেই ফুল ধরে এবং তিন-চার মাসে ফল কাটিবার
উপযুক্ত হয়। ফুল ধরিলে একটি তেউড়কে বাড়িতে
দেওয়া হয়; ফলের কাঁদি কাটিবার সময় মূল গাছটি
কাটিয়া ফেলিলে ইহা তাহার স্থান গ্রহণ করে। ফল কাঁচা
অবস্থায় কাটিয়া উত্তাপের সাহায্যে পাকানো হয়।
সাধারণতঃ হেক্টর প্রতি ফলন ২৫০-৪০০ কুইন্টাল।

কলা হইতে হেক্টর প্রতি সর্বাধিক ভক্ষ্য দ্রব্য পাওয়া যায়। পাকা কলা ফল হিসাবে স্থবাত্। পাকা কলায় প্রায় শতকরা ২০ ভাগ শর্করা থাকে; ভিটামিনের পরিমাণও যথেষ্ট। কাঁচকলা, ফুল (মোচা) ও উপকাণ্ড তরকারি হিসাবে ব্যবহৃত হয়। কাঁচকলা-চুর্গ ময়দার মত ব্যবহৃত হয়। কলাপাতায় অমুষ্ঠানাদিতে আহার্য পরিবেশন করা হয়; ইহা হইতে একপ্রকার তম্ভও পাওয়া যায়।

W. A. Hays, Fruit Growing in India, Allahabad, 1960; Indian Council of Agricultural Research, Fruit Culture in India, New Delhi, 1963.

হ্বত রায়

বিভিন্ন মান্সলিক অহুষ্ঠানে এবং শ্রাদ্ধ-পূজাদি কার্যে কলার গাছ ও কলার বহুল ব্যবহার দেখিতে পাওয়া যায়। যে কোনও শুভকর্মে বাড়ির দরজায় কলাগাছ ও জলপূর্ণ কুস্ত স্থাপিত হইয়া থাকে। উঠানের কোনও অংশে চার-পাশে চারটি কলা গাছ পুঁতিয়া তৈয়ারি করা পবিত্র কলাতলা বা ছাদনাতলায় বিবাহের কিছু কিছু অনুষ্ঠান ও নববধ্বরণের কার্য সম্পন্ন হয়। নবপত্রিকা বা 'কলাবউ'-এর প্রধান অঙ্গ কলাগাছ। কলার খোলা বা পেটো দিয়া তৈয়ারি করা পাত্রে শ্রাদ্ধকর্ম অস্থৃষ্ঠিত হয়। দেবপূজার নৈবেছের প্রধান উপকরণ কলা।' প্রেতশ্রাদ্ধে কোনও কোনও ক্ষেত্রে আমিষের পরিবর্তে কাঁচকলা-পোড়া ব্যবহৃত হয়। হোমের পূর্ণাহুতিতে কলার প্রয়োজন হয়। কলা শাত্রিক আহার হিদাবে পরিগণিত। কলার পাতা, বিশেষ করিয়া উহার আগা পবিত্র বলিয়া গণ্য।

চিন্তাহরণ চক্রবর্তী

কলাপ পাণিনির পরবর্তী যে সকল সংস্কৃত ব্যাকরণ প্রসিদ্ধি লাভ করিয়াছে কলাপ বা কলাপ ব্যাকরণ তাহাদের অন্ততম। খ্রীষ্টীয় প্রথম (মতান্তরে তৃতীয়) শতান্ধীতে রচিত সর্ববর্মাচার্যের এই গ্রন্থখানির মূল উৎপত্তি-স্থল দাক্ষিণাত্য। ইহা প্রাথমিক অবস্থায় ক্ষুদ্র ছিল বলিয়া ইহার একটি নাম কাতন্ত্র ('ঈষৎ তম্ব')।

ইহার উৎপত্তিকাহিনী কথাসরিৎসাগরে এইরূপভাবে উলিখিত হইয়াছে: দাক্ষিণাত্য প্রদেশে রাজা শাতবাহন (বা শালিবাহন) পত্নীর সহিত জলকেলিকালে তাঁহার ম্থ श्रेटि छेक्ताति 'स्मानकः (मा + छेनकः) त्निर तन्यं বাক্যের 'মহারাজ, আর জল নিক্ষেপ করিবেন না' এই অর্থ ব্রিতে না পারিয়া দেবীকে মোদক ( অর্থাৎ লাড়ু) আনিয়া দেন এবং বানী কর্তৃক তিবস্কৃত হন। তথন বাজা তাঁহার সভাপণ্ডিত দর্ববর্মাচার্যকে ছন্ন মাসে সংস্কৃত শিক্ষা করা যাইতে পারে এইরপ একটি ক্ষ্ম সংস্কৃত ব্যাকরণ লিখিতে অহুরোধ করেন। ক্ষুদ্র গ্রন্থে সংস্কৃত ভাষার সমস্ত নিয়মাদি প্রদান করা অসম্ভব। এই অসাধ্য সাধনের জন্ত সর্ববর্মাচার্য শিবের আরাধনা করিলেন। কুমার বা কুমার কার্ভিকেয় শিবের আদেশে সর্ববর্মার অভিলাষ প্রণের জগ্ত তাঁহার বাহন ময়ুরের কলাপ বা পুচ্ছরপ পত্রের সাহাযো বাকিরণ রচনা করেন। এইজন্ম ব্যাকরণথানি 'কৌমার' ও 'কলাপ' নামে অভিহিত।

তিন্দতীয় ঐতিহাসিক তারনাথের মতে কলাপ ব্যাকরণের সহিত ঐল্রশাখার সাদৃশু আছে। এ. সি. বার্নেল-এর মতে অক্ততম প্রাচীন তামিল ব্যাকরণ 'তোল-কাপ্পিয়ম'-এর সহিত কাতন্ত্র ব্যাকরণের সাদৃশু পরিলক্ষিত হয়। এই ব্যাকরণখানির প্রাচীন রূপের এক নিদর্শন আছে এবং ইহার 'ধাতুপাঠ' কেবল তিব্বতী ভাষাতেই দৃষ্ট হয়। ইহার কিছু খণ্ডিতাংশ মধ্য এশিয়ায় পাওয়া গিয়াছে। এককালে এই ব্যাকরণ কাশ্মীর, নেপাল, তিব্বত ও সিংহলে প্রভূত প্রভাব বিস্তার করিয়াছিল। বাংলা দেশে, বিশেষ করিয়া ইহার প্রাংশে, কলাপ ব্যাকরণ বিশেষ জনপ্রিয় ছিল। কলাপ ব্যাকরণের বিবিধ টীকাটিগ্রনীর মধ্যে হুর্গাসিংহ -কত 'রুত্তি', স্ববেণাচার্য ক্বত 'পঞ্চী' প্রসিদ্ধ। শ্রীপতিদত্ত ইহার অসম্পূর্ণতা দূর করিবার জন্ত 'কাতন্ত্রপরিশিষ্ট' রচনা করেন। মহামহোপাধ্যায় চক্রকাস্ত তর্কালংকার 'কাতন্ত্রছন্দঃপ্রক্রিয়া' প্রণয়ন করিয়া ইহার বৈদিক অংশ সংযোজন করেন।

स S. K. Belvalkar, Systems of Sanskrit Grammar, Poona, 1915.

সতারপ্রন বন্দোপাধার

কলাবউ অবগুঠনবতী নববধূর বেশে সজ্জিত খেত অপরাজিতার লতা ও হরিদ্রাবর্ণের স্থতা দিয়া বাঁধা কলা প্রভৃতি শক্তির বিভিন্ন রূপের অধিষ্ঠানরূপী নয়টি বিভিন্ন গাছের চারা। ইহার শাস্ত্রীয় নাম নবপত্রিকা। নয়টি গাছের মধ্যে কলার অধিষ্ঠাত্রী দেবী ব্রন্ধাণী, কচুর কালী, হরিদ্রার তুর্গা, জয়স্তীর কার্তিকী, বেলের শিবা, ডালিমের রক্তদন্তিকা, অশোকের শোকরহিতা, মানকচুর চামুণ্ডা, ও ধানের লক্ষ্মী। সমবেতভাবে নবপত্রিকার অধিষ্ঠাত্রী দুর্গা। নবপত্রিকায় এই সমস্ত অধিষ্ঠাত্রী দেবী পঞ্জিত হইয়া থাকেন। ত্র্গাপ্জায় ত্র্গামণ্ডপে নবপত্রিকা প্রবেশ এক বিশিষ্ট অনুষ্ঠান। সপ্তমীর দিন সকালেই সর্বপ্রথম এই কাজ করা হয়। কেহ কেহ নদী বা জলাশয় হইতে ন্বপত্রিকাকে স্নান করাইয়া আনেন— কেহ কেহ পূজা-মতপেই মন্ত্রসহযোগে উঞ্চোদকাদি মিশ্রিত জলের দারা স্নানের ব্যবস্থা করেন। গণেশের প্রতিমার কাছে কলাব্ট স্থাপিত হয়। তাই সাধারণের ধারণা কলাবউ গণেশের ন্ত্ৰী। কোথাও কোথাও লক্ষীপূজা উপলক্ষেও কলাবউ বসাইয়া পূজা করা হয়।

চিন্তাহরণ চক্রবর্তী

কলাবিত্যা কলাবিষয়ক জ্ঞান। কলার স্বরূপ ও সংখ্যা সৃষ্ণ মতভেদ আছে। তবে কলাবিত্যা সৃষ্ণ জ্ঞান প্রাচীন কাল হইতে সাংস্কৃতিক জীবনের একটি প্রধান জঙ্গ বলিয়া বিবেচিত। রামায়ন, মহাভারত, কাম-সূত্র, শুক্রনীতি, ভত্হিরির বাক্যপদীয়, ক্ষেমেন্দ্রের কলা-বিলাস, দণ্ডীর দশকুমারচরিত, ব্রন্ধাণ্ডপুরাণের অন্তর্গত বলিমা কথিত ললিতাসহস্রনামস্তোত্তের ভাস্কররায় -ক্বড 'মোভাগ্যভাস্কর' টীকা প্রভৃতি গ্রন্থে বিভিন্ন কলার উল্লেখ আছে। ভাগবতপুরাণের (১০.৪৫.৩৫) কোনও কোনও ব্যাখ্যায় কলাসমূহের তালিকা লিপিবদ্ধ আছে।

কলাবিভার সংখ্যা হিসাবে চতু:ষষ্টি প্রসিদ্ধি লাভ করিয়াছিল। বাৎসায়ন ৬৪ কলার উল্লেখ করিয়াছেন। 'কলাবিলাদে'র চতুর্থ দর্গে ক্লেমেন্দ্রও ৬৪টি কলার উল্লেখ করিয়াছেন; কিন্তু ঐ গ্রন্থের দশম সর্গে ১০০ কলার উল্লেখ আছে। বাংস্থায়নের কামস্থরে (১.৩.১৬) উন্নিথিত ৬৪টি কলার মধ্যে উল্লেথযোগ্য: গীত, বান্ম, নৃত্য, আলেখা, শয়নরচন প্রভৃতি। 'কবীক্রাচার্যস্চিপত্র' হইতে জানা ষায় যে খ্রীষ্টীয় ১৭শ শতকের মধ্য ভাগে সর্ববিতানিধান কবীন্দ্রাচার্যের গ্রন্থাগারে কামস্তত্ত্বোক্ত প্রত্যেক কলা সম্বদ্ধে পুথক গ্রন্থ সংরক্ষিত ছিল। ভাস্কররায়ের 'দৌভাগ্যভাস্কর' নামক গ্রন্থে কলাসমূহের যে তালিকা আছে উহা স্পষ্টত:ই তন্ত্রপ্রভাবিত। এই তালিকায় মারণ, উচাটন প্রভৃতি ষড়্বিধ তান্ত্ৰিক প্ৰক্ৰিয়া ও চৌৰ্য কলাবিতাৰ অন্তৰ্গত। উক্রনীতিতে উল্লিথিত কলাবিছার তালিকায় নিমনির্দিষ্ট নামগুলি লক্ষণীয়— বালকের রক্ষণাবেক্ষণজ্ঞান, ধারণবিধি ও ক্রীড়াকৌশল, সম্ভরণ, বৃক্ষারোহণ, নানাদেশীয় ভাষা-অন্থায়ী বর্ণের লিখনজান, দান, প্রতিদান, প্রত্যুপকার रेजािन।

ইরেশচন্দ্র বন্দ্যোপাধায়

কলি চারি যুগের শেষ যুগ কলি। বর্তমানে কলিযুগ
চলিতেছে। ৪৩২০০০ বংসর এই যুগের অধিকার। এই
যুগের প্রবর্তক দেবতার নাম কলি এবং তাঁহার নামান্ত্সারেই
এই যুগের নাম কলি হইয়াছে। এই যুগের অবসানে
ভগবান বিষ্ণু কভিরূপে অবতীর্ণ হইয়া কলিকে ধ্বংস
করিবেন। কলিতে ধর্মের স্থান মাত্র একপাদ।

কলিযুগে মিথ্যা হিংসা শোক ইত্যাদির প্রাধান্ত।
মানবগণ এই সময়ে কামী ও কটুভাষী, জনপদ দম্যুপীড়িত
ও বেদসকল পাষগুদ্ধিত হইবে। স্ত্রীগণ অক্পভাগ্যা—
অধিক সস্তানবতী ও সৎপতির অবজ্ঞাকারিণী হইবে
(গকড়পুরাণ, ২২৭)।

ঘাপর মুগের শেষে ব্রহ্মার পৃষ্ঠদেশ হইতে অধর্ম
আবিভূতি হন। অধর্মের স্ত্রী মিগা। তাঁহাদের পুত্র দম্ভ।
দম্ভ নিজ ভগিনী মায়াকে বিবাহ করেন। তাঁহাদের পুত্র
লোভ। লোভও নিজ ভগিনীকে বিবাহ করেন। তাঁহাদের
ক্রোধ নামে পুত্র এবং হিংদা নামে কন্তা জন্মগ্রহণ করে।
ক্রোধ হিংদাকে বিবাহ করেন। তাঁহাদের পুত্র কলি।

কলিদেবতার বামহন্তে পুংচিহ্ন, তাঁহার বর্ণ তৈলাক্ত কজ্জলের স্থায় উজ্জ্জন। তিনি বিকটবদন, লোলজিহ্ব, প্তিগন্ধযুক্ত। মন্তালয়, বেখালয়, দ্যুতক্রীড়ান্থল প্রস্থৃতি কুংসিত স্থলে তাঁহার আবাস। তিনি নিজ ভগিনী তৃক্জিকে বিবাহ করেন (কল্পিরাণ, ১.১)।

বিদর্ভরাজকতা দময়ন্তী নিষধরাজ নলকে স্বয়ংবরে পতিত্বে বরণ করেন। দময়ন্তীর প্রতি আরুষ্ট কলিদেবতা এই সংবাদে কুদ্ধ হন এবং নলের শরীরে প্রবেশ করিয়া তাঁহাকে রাজ্যচ্যুত করিতে প্রতিজ্ঞা করেন। স্বাদশ বংশর স্থযোগ সন্ধানের পর একদিন অশুচি অবস্থায় সন্ধ্যা করি-তেছেন দেখিয়া সেই অবসরে নলের দেহে প্রবেশ করেন। কলির কুপরামর্শে নলের ভ্রাতা পুরুর দ্যুতক্রীড়ায় নলকে পরাস্ত করিলেন। সর্বহারা নল দময়ন্তীসহ বনবাসী হন এবং নিজিতা দময়ন্তীকে একাকী ফেলিয়া রাখিয়া পলায়ন করেন। মহর্ষি নারদের অভিশাপে দাবাগ্নিবেষ্টিত কর্কোটক নাগকে কলি উদ্ধার করেন। কর্কোটক নাগের দংশনে নলের রূপ বিক্বত হয় এবং তাঁহার দেহাভান্তরস্থ কলি বিষের জালার জর্জবিত হন। নল ইক্লাকুবংশীয় রাজা শতুপর্ণের সার্থ্য স্বীকার করিয়া তাঁহার নিকট হইতে 'অক্ষহদয়' বিভা লাভ করেন। নল অক্ষবিভা জানিবা মাত্র কর্কোটক নাগের তীক্ন বিষ উদ্গার করিতে করিতে কলি তাঁহার শরীর হইতে বাহির হইয়া গেলেন। প্রভাবমূক্ত নল অতঃপর স্ত্রী ও পুত্র-কল্যাদের সহিত মিলিত হন এবং স্ববাজ্যে প্ন:প্রতিষ্ঠিত হন (মহাভারত, বনপর্ব, ৫२-१२ )।

বলা হয় যে— নল, দময়ন্তী, ঋতুপর্ণ ও কর্কোটক নাগের নাম স্মরণে কলিনাশ হয়; তাই প্রাতঃকালে ইহাদের নাম স্মরণ করিবার প্রথা আছে। 'অব্দ' ও 'কল্কি' দ্র।

নৰেন্দ্ৰনাথ ভট্টাচাৰ্য

কলিকাত। ২২°০৪ উত্তর অক্ষাংশ ও ৮৮°২৪ পূর্ব দাঘিমায় অবস্থিত কলিকাত। ভারতের বৃহত্তম নগর ও অগতম বন্দর। সমৃত্র হুইতে ১৩৮ কিলোমিটার দ্রবর্তী এই শহর হুগলি নদীর বাম তীরে অবস্থিত এবং সমৃত্রপৃষ্ঠ হুইতে ইহার উচ্চতা মাত্র ১৩-১৫ সেটিমিটার (৫-৬ ইঞ্চি)। হুগলি নদীর তীর ধরিয়া উত্তর-দক্ষিণে ১১ কিলোমিটার বিস্তার এবং পূর্ব দিকে নতুন থাল (নিউ ক্যান্যাল) ও লবণ্রদকে দীমারেথা ধরিলে ইহার মোট আয়তন ৯২'৩ বর্গ কিলোমিটার; লোকসংখ্যা ১৯৬১ সালের গণনা অমুসারে ২৯২৭২৮৯। প্রাথমিক পর্যায়ে কলিকাতার আয়তন ছিল আরও সংকীর্ল, কিন্তু পরবর্তী কালে সম্নিহিত অঞ্চলগুলির

শংযুক্তির ফলেই বর্তমান পৌর-কলিকাতার উদ্ভব সম্ভব হইয়াছে।

১৪৯৫ খ্রীষ্টাব্দে রচিত বিপ্রদাস পিপিলাই লিখিত 'মনসাবিজয়' নামক কাব্যে কলিকাতার প্রথম নির্ভর-যোগ্য উল্লেখ পাওয়া যায়। সেখানে ইহাকে হগলি নদীর পূর্ব তীরস্থ গ্রাম বলিয়া উল্লেখ করা হইরাছে, ইহার উত্তরে ও দক্ষিণে তুই তীর্থক্ষেত্র— চিৎপুর এবং কালীঘাট।

হুগলির নিমু অববাহিকার এই অঞ্চলে পতু গীজ नारिकामत जानार्शाना छक इत्र ১৫७० बीहोस स्टेर्ड অর্থাৎ আলবুকের্ক-এর গোয়া-বিজয়ের প্রায় ২০ বংসর পরে। তাহাদের বাণিজ্যের প্রধান কেন্দ্র ছিল হুগলির ক্ষেক মাইল উত্তর-পশ্চিমে সরস্বতীর উপক্লবর্তী সপ্রগ্রাম। সপ্রগ্রাম ছিল তথনকার দিনে একটি উল্লেখ-যোগ্য ব্যবসায়কেন্দ্র। কিন্তু সরস্বতী যথেষ্ট গভীর নয় বলিয়া পতু গীজরা সাধারণতঃ গার্ডেন বীচে জাহাজ নোঙৰ ক্রিয়া ছোট ছোট নৌকাযোগে সপ্তগ্রামে মাল প্রেরণ ক্রিত। এইভাবে হুগলি নদীর পশ্চিম তীরে, হুগলি-শ্রস্থতীর সংগমস্থল বেতর-এ একটি অস্থায়ী বাণিজ্যিক উপনিবেশ গড়িয়া উঠিল। কিন্তু কালক্রমে সরস্বতীগর্ভে অত্যধিক প্লল্মঞ্যের ফলে এবং সম্রাট আকবরের শমতিক্রমে হুগলিতে পতু গীজ কুঠি নির্মাণের পর সপ্তথাম ও বেতরের বাণিজ্য খীরে ধীরে লোপ পায়; ইহার অধিবাসীরাও পুরাতন আবাসস্থল ত্যাগ করিয়া হুগলি নদীর পূর্বাঞ্চলে অপেক্ষাকৃত নিম্ন অববাহিকায় উঠিয়া আদে।

শপ্রপ্রামের সমৃদ্ধিশালী গোণ্ঠীর মধ্যে বসাক ও শেঠ উপাধিধারী চারটি তন্তবাম-পরিবার ছিল অশ্বতম। তাহারা আদি নিবাস ত্যাগ করিয়া ছগলির দক্ষিণে চারিদিকের জঙ্গলের মধ্যে একটি অপেক্ষাকৃত পরিষ্কার জারগায় গোবিন্দপুর নামে এক নৃতন গ্রামের পত্তন করিল এবং অপর কয়েকটি তন্তবাম-পরিবারকে আহ্বান করিয়া সেখানে এক বৃহৎ উপনিবেশ গড়িয়া তুলিল। এই গ্রাম গার্ডেন রীচের সমীপবর্তী বলিয়া পতু গীজদের সঙ্গে বাণিজ্যের স্থযোগও বর্ধিত হইল। কালক্রমে এই বসাক ও শেঠদের পৃষ্ঠপোষকতাতেই গড়িয়া ওঠে কলিকাতার উত্তরে স্থতাহটি হাট নামে এক বৃহৎ বাণিজ্যকেন্দ্র।

যে তিনজন হিন্দু জমিদার এই সময়ে বাংলা দেশে বিখ্যাত ছিলেন তাহাদের মধ্যে সাবর্ণ চৌধুরীর পূর্বপুক্ষ লক্ষীকান্ত অন্ততম এবং তিনিই ছিলেন কলিকাতা ও তংপার্শ্ববর্তী অঞ্চলসমূহের মালিক।

ইতিমধ্যে ইংরেজ বণিকরাও ভারতবর্ষে আদিয়া পূর্ব

উপক্লের বালেখনে কুঠি স্থাপন করিয়াছে। ১৬৫৮ খ্রীষ্টাব্দে জোব চার্নকের নেতৃত্বে তাহারা হুগলিতেও কুঠি স্থাপন করিল। কিন্তু ১৬৮৬ খ্রীষ্টাব্দে নবাবের সঙ্গে খণ্ডযুদ্দের ফলে চার্নক হুগলি ত্যাগ করিতে বাধ্য হন এবং নদীপথে স্থতাহুটিতে উপস্থিত হন। স্থতাহুটির সমৃদ্ধি তাঁহাকে আকৃষ্ট করে। কিছুকাল মাদ্রাঞ্জে অবস্থানের পর নবাবের আহ্বানে ইংরেজরা পুনরায় তাঁহার নেতৃত্বে স্থতাহুটিতে ফিরিয়া আদিল। এইভাবে ভবিক্সতের কলিকাতা শহরের ভিত্তি স্থাপিত হইল।

নানা কারণে ইংরেজরা এই অঞ্চলকে কুঠি স্থাপনের জন্য আদর্শ স্থান বলিয়া নির্বাচন করিয়াছিল। প্রথমতঃ ছগলি নদীকে সমগ্র গাপেয় উপত্যকার বাণিজ্যপথ হিসাবে ব্যবহার করা যাইবে; দ্বিতীয়তঃ স্থতায়টি, কলিকাতা ও গোবিন্দপুর— এই তিনটি গ্রামই সম্প্রগামী জাহাজের পক্ষে উপযুক্ত নাব্য নদীখাতের উপরে অবস্থিত এবং তত্পরি এই অঞ্চল স্থদেশী বণিক ও শিল্পী -সমবায়ে ইতিমধ্যেই এক সমৃদ্ধ বাণিজ্যকেন্দ্ররূপে গড়িয়া উঠিয়াছে। স্বোপরি নিরাপত্তার দিক দিয়াও এই অঞ্চলের অবস্থান ছিল আদর্শ বাণিজ্যকেন্দ্রের উপযোগী: উত্তরে চিংপুরের খাড়ি, দক্ষিণে আদিগঙ্গা, পূর্বে লবণ-হ্রদ ও পশ্চিমে হগলি নদীর ধারা পরিবেষ্টিত এই অঞ্চল প্রাকৃতিক কারণেই স্বর্ক্ষিত ছিল।

১৬৯৬ খ্রীষ্টাব্দে বর্ধমানের জমিদার শোভা সিং-এর বিদ্রোহ যথন ভীষণ আকার ধারণ করে তখন ইংরেজরা তাহাদের কুঠিকে স্থরক্ষিত করিবার জন্ম নবাবের নিকট তুর্গ নির্মাণের অন্তমতি প্রার্থনা করিল। নবাবের অন্তমতি-ক্রমে ১৬৯৮ খ্রীষ্টাব্দে ঈস্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানি মাত্র ১৩০০ টাকায় জমিদার সাবর্ণ চৌধুরীদের নিকট হইতে স্থতামূটি, গোবিৰূপুর এবং কলিকাতা গ্রাম তিনটি কিনিয়া লইয়া দুর্গ নির্মাণ করিতে আরম্ভ করে। ১৭০২ গ্রীষ্টাব্দে দুর্গ নির্মাণ শেষ হয়। এই পুরাতন ফোর্ট উইলিয়ামের বিস্তার ছিল উত্তরে বর্তমান ফেয়ার্লি প্লেস হইতে আরম্ভ করিয়া দক্ষিণে কয়লাঘাট স্থ্রীট এবং পূর্বে ড্যালহোসি স্বোম্যার হইতে পশ্চিমে হুগলি নদী পর্যস্ত। তুর্গ নির্মাণের পময় হইতেই নগর পত্তনের শুরু। কিছুদিনের মধ্যেই জেটি এবং ব্যারাক, হাসপাতাল ও গির্জা গড়িয়া উঠিল; এবং ১৭০৭ খ্রীষ্টাব্দে ঈশ্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানি কলিকাতাকে একটি স্বতন্ত্র প্রেসিডেন্সি বলিয়া ঘোষণা করিল।

১৭৪২ প্রীষ্টাব্দে মারাঠা আক্রমণের দময়, ইংরেজরা নগররক্ষার জন্ম বর্তমানের দাকুলার রোড বরাবর এক পরিখা খনন করে; ইহাই 'মারাঠা ডিচ' নামে পরিচিত ছিল। অবশ্য দক্ষিণ দিকের খননকার্য শেষ পর্যস্ত সম্পূর্ণ হয় নাই।

थोष्टारक वाश्नाव नवाव निवाक्रकोना 3900 কলিকাতা আক্রমণ করেন এবং ইংরেজরা কোনজমে নিকটবর্তী পদতায় আশ্রয় লইয়া আত্মরক্ষা করে। কিন্ত পরবংসর ( ১৭৫৭ ঐ ) ঐতিহাদিক পলাশির যুদ্ধে ইংরেজ-সেনাপতি ক্লাইভের শাফল্য কলিকাতাকে নিরাপতার এক স্থদত ভিত্তির উপর স্থাপন করিল। পরবর্তী নবাব মীর জাফর যুদ্ধের ক্ষতিপূরণস্বরূপ প্রচুর অর্থ ও তৎসহ চবিবশ পরগনা, কলিকাতা ও পার্যবর্তী করেকটি গ্রামের জমিদারি ইংরেজদের প্রদান করিলেন। শহরের বিভিন্ন অঞ্চল জমি প্রদান করিয়া ইংরেজরা গোবিন্দপুরের স্থানীয় অধিবাদীদের সরাইয়া দিল এবং ১৭৭৩ খ্রীষ্টাব্দে সেথানে নির্মিত হইল বর্তমান ফোর্ট উইলিয়াম হুর্গ। কালক্রমে এই ইংরেজ বদতি যে নিরাপতা ও ব্যবসায়ের হুযোগ স্থাপিত করিল তাহার আকর্ষণে নিকটন্ত অঞ্চলের ব্যবসায়ী, কারিগর প্রভৃতি শ্রেণী এখানে আদিয়া বদবাদ শুরু করে। সম্ভবতঃ তন্তবায়, গন্ধবণিক, কাংস্থকার, যোগী বা নাথ -সম্প্রদায় ও গো-পালক আহিবগণ এক এক পন্নীতে ঘন বসতি করে। গ্রামদেশেও সেইরপ ঘটিয়া থাকে। ফলে কলিকাতার বিভিন্ন পল্লীর নামের মধ্যে বেনেটোলা, কাঁদারিপাড়া, যুগিপাড়া, আহিরিটোলা, দরজিপাড়া, নাথের বাগান, প্রভৃতি জাতিস্চক বহু নামের প্রচলন দেখা যায়। কাল-ক্রমে অবশ্র ইহার যথেষ্ট ইতরবিশেষ ঘটিয়াছে।

কলিকাতা প্রধানতঃ একটি বাণিজ্যকেন্দ্র হিসাবেই গড়িয়া ওঠে। মোগল শাদকদের পৃষ্ঠপোষকতায় মূর্শিদাবাদ ও ঢাকায় যে রেশম ও মদলিন প্রস্তুত হইত ইওরোপের বাজারে তাহার যথেষ্ট চাহিদা ছিল; ফরাদীদের দঙ্গে যুদ্দের সময়ে ইংল্যাণ্ডে বারুদ প্রস্তুত করিবার নিমিত্ত বিহারের দোরার চাহিদাও বাড়িয়া উঠিল; ইহা ছাড়া চাল, তিলের তেল, স্থৃতি কাপড়, চিনি, ঘৃত, লাক্ষা, মরিচ, আদা, হরিতকী এবং তদরের চাহিদাও ছিল প্রচুর। এই সমস্ত প্রবাই বাংলা দেশে উৎপন্ন হইত এবং কলিকাতা বন্দর হইতে রপ্তানি হইত।

সমসাময়িক কালে ইংল্যাণ্ডে শিল্প-বিপ্লব সংঘটিত হয়।উদীয়মান ব্রিটিশ শিল্পসংস্থাগুলি স্বদেশী শিল্পে রক্ষণমূলক
নীতি গ্রহণ করার ফলে উপনিবেশিক বাণিজ্যে এক নৃতন
যুগ স্চিত হইল; এখন হইতে বাংলা দেশ কেবলমাত্র কাঁচামালই ইংল্যাণ্ডে প্রেরণ করিতে লাগিল। বাংলার হস্তশিল্প
ক্রমশঃ বিলুপ্ত হইল এবং তাহার স্থলে দেখা দিল চিনি,
তুলা ও নীলের ব্যাপক উৎপাদন ও বাণিজ্য।

উনবিংশ শতানীর মধ্য ভাগে কলিকাতার নৃত্ন ভূমিকার পশ্চাতে, শিল্প-বিপ্লবের পরিণতি হিদাবে তিনটি কারণ দেখা দের: ১. ১৮৬৯ এটাঝে স্থ্যেন্দ্র খাল খননের ফলে পশ্চিমের সহিত বাণিজ্যপথ সংক্ষিপ্ত হইয়া যায় ২. কলিকাতা হইতে ১৬০ কিলোমিটার দ্রবর্তী রানীগঞ্জে কয়লা আবিদ্ধার ৩. ভারতবর্ধে বেলপথ নির্মাণ। ইহার ফলে নৃতনভাবে কলিকাতা ও তৎপার্শ্বর্তী অঞ্চলে শিল্লোভোগের আরম্ভ হইল। পূর্বে চট ও থলি প্রস্তুত্ত করিবার জন্ম ডাণ্ডিতে পাট চালান দেওয়া হইত। কিন্তু এ দেশে এ পাটজাত স্তব্যগুলির উৎপাদন-বায় অনেক কম হওয়ায় ১৮৫০ সালের পর হইতে কলিকাতা ও হুগলি নদীর তীরবর্তী অন্যান্ম অঞ্চলসমূহে অনেকগুলি চটকল গড়িয়া উঠিল।

স্বাধীনতা-পরবর্তী যুগে হুগলি নদীর উভয় তীরে
শিল্পোছমের সমাক বিকাশ দেখা দেয়। নদীর তুই তীরে
প্রায় ৭২ কিলোমিটার এলাকা জুড়িয়া একটি বৃহৎ শিল্পাঞ্চল
গড়িয়া উঠিয়াছে। নানাবিধ শিল্পের মধ্যে পাট, তুলা,
কাগজ ও তামাক এবং বিভিন্ন প্রকার ইন্ধিনিয়ারিং শিল্পই
প্রধান। এই সমস্ত শিল্পোছমই নিকটবর্তী অপরাপর
শিল্পোছোগের সহিত ঘনিষ্ঠভাবে সংযুক্ত, বিশেষতঃ,
রানীগন্ধ এলাকার ছুর্গাপুর ও আসানসোলের সঙ্গে।
শিল্পাঞ্চল হিসাবে ছুর্গাপুর ও বানীগন্ধের ক্রমোন্নতি কলিকাতার বন্দর, ব্যান্ধ ও বহু শিল্পসংস্থাকে বাঁচাইয়া রাথিতে
সাহায্য করিতেছে।

পূর্বে সরকারের নিজস্ব তত্তাবধানে কলিকাতা বন্দর পরিচালিত হইত। কিন্তু ১৮৭০ খ্রীষ্টাব্দে একটি স্বতম্ব বন্দর্শ-পরিচালক-সংস্থা স্থাপিত হয়। গার্ডেন রীচে সরকারি ড<sup>ক</sup> যে জমির উপর অবস্থিত ছিল তাহার মালিক ছিলেন षराधात नवाव। भरत ১৮৮8 बीहोरक श्वित हम <sup>(य</sup>, কলিকাতা হইতে কয়েক কিলোমিটার ভাটিতে বা নীচে খিদিরপুরে একটি ওয়েট ডক -সহ নৃতন একটি বন্দরের পত্তন করা হইবে এবং রেলপথ দারা পুরাতন কলিকাতা বন্দরের দহিত সংযুক্ত করা হইবে। এখানে কয়েকটি নৃতন জেটি ও গুদাম প্রস্তুত করার কথা<sup>ও</sup> ঠিক হয়। এই সামান্ত স্বত্রপাত হইতে কলিকাতা বন্দরের বর্তমান বিস্তৃতি দাঁড়াইয়াছে হুগলির উভয় পার্শে প্রায় ৪° কিলোমিটার পরিমিত অঞ্চল। একমাত্র বন্দর-কর্তৃপক্ষের অধীনেই বর্তমানে প্রায় ৪০ হাজার লোক কাজ করে। সমগ্র ভারতবর্ষে আমদানির ২৫% এবং রপ্তানির প্রা<sup>য়</sup> ৪০% কলিকাতা বন্দরের মারফত ঘটিয়া থাকে।

ছুইটি প্রধান রেলপথ সমগ্র ভারতের সহিত কলিকাতার

সংযোগ রক্ষা করিতেছে: একটি হাওড়া হইতে হগলির পশ্চিম পার্যন্থ ভারতবর্ধের বৃহত্তর অংশের সঙ্গে ও অপরটি শিয়ালদহ হইতে আসাম ও পশ্চিম বঙ্গের অন্তান্ত জেলাগুলির সঙ্গে। কলিকাতার ত্ইটি প্রধান বাণিজ্যকেন্দ্র বড়বাজার ও ডালহোসি স্কোয়্যার হাওড়া-পুল ছারা হগলির অন্ত পাড়ের সঙ্গে সংযুক্ত। শহরের উত্তর প্রান্তে হগলি নদীর উপর অপর যে সেতুটি আছে তাহার নাম বিবেকানন্দ সেতু। সার্কুলার ক্যান্যাল ও বেলেঘাটা খাল শহরকে বেষ্টন করিয়া আছে এবং ইহার ছারা তীরবর্তী মিলগুলি হইতে নদীপথে মাল চলাচলের বিশেষ স্থবিধা হয়। কলিকাতার রাজভবন হইতে ১৯ কিলোমিটার দ্রবর্তী দমদম একটি আন্তর্জাতিক বিমানবন্দর; পৃথিবীর প্রায় সমস্ত প্রধান বিমানপথের সহিত দমদমের যোগ আছে। ভারতের প্রধান প্রধান শহরগুলির সঙ্গে বিমান-সংযোগের কেন্দ্রও দমদম।

পূর্বকালে কলিকাতার ব্যবহার্য পথের মধ্যে উত্তরদক্ষিণে বিস্তৃত চিংপুর হইতে কালীঘাট পর্যন্ত রাস্তাটিই
ছিল প্রধান। ১৮৬৭ সাল পর্যন্ত কলিকাতার মাত্র তুইটি
বাঁধানো রাজপথ ছিল। ১৯৬১ খ্রীষ্টাব্দে কলিকাতার মোট
৮০০ কিলোমিটার রাস্তার মধ্যে ৭৯৩ কিলোমিটারই ছিল
বাঁধানো রাজপথ।

উনবিংশ শতাব্দীর শেষ দিকে বাংলা দেশের জ্বোগুলিতে কৃবির অবনতি দেখা দেয় এবং ব্রিটিশ পণ্যউৎপাদকের সহিত প্রতিযোগিতায় অনেক গ্রামা কারিগর
ও শিল্পীর বৃত্তিনাশ ঘটে। স্ক্তরাং স্বভাবতঃই বাংলা
দেশের গ্রাম ও মফ্স্বল শহরের মান্ত্র্য কলিকাতায় আসিয়া
মহানগরীর জনসংখ্যা স্ফীত করিতে থাকে। রেলপথও
বাংলা দেশের বাহির হইতে বিপুল সংখ্যায় শ্রমিক
আমদানিতে সহায়তা করে। ইহারা শহরের জনসংখ্যার
অন্তর্ভুক্ত হওয়ায় শিল্পাঞ্চলের জনাকীর্ণ বিস্তিগুলির ভিড়
আরও বাড়িয়া উঠিল। ১৮৭৬ গ্রীষ্টাব্দে কলিকাতার
জনসংখ্যা ছিল ৬১১৭৮৪ এবং ইহা বর্ধিত হইয়া ১৯০১
খ্রীষ্টাব্দে দাঁড়ায়৮৪৭৭৯৬। পরবর্তী ৫০বংসরে কলিকাতার
জনসংখ্যা বৃদ্ধি পায় প্রায় ১৭৬% হারে; কিন্তু ১৯৫১-৬১
খ্রীষ্টাব্দে এই হার মাত্র ১৯%।

কলিকাতায় লোকবদতির ঘনত্ব সর্বত্র সমান নয়।
জনবদতির ঘনত্ব বড়বাজারে সর্বাধিক, ইহাই কলিকাতার
প্রধান বাণিজ্যকেন্দ্র। এখানে প্রতি একরে প্রায় ৮৮৯ জন
লোক বাদ করে। নারী-পুরুষের অসম অনুপাত কলিকাতার
জনসমষ্টির আর একটি বৈশিষ্ট্য। ১৯৬১ দালের জনগণনা
অহুদারে প্রতি ১০০ জন পুরুষের অহুপাতে নারীর দংখ্যা

৬১। এই অনুপাতও দকল অঞ্চলে সমান নয়; বড়বাজার ও থিদিরপুরে বহিরাগত কর্মীদের সংখ্যা দ্বাধিক বলিয়া এখানে পুরুষের তুলনায় নারীর হার দ্বাপেক্ষা কম। ১৯৫১ সালের জনগণনা অনুসারে কলিকাতায় প্রায় ৬৬ ৯% লোকই বাহির হইতে আসিয়া এখানে ব্দবাস ক্রিতেছে; তন্মধ্যে ১৭% পূর্ববঙ্গাগত উদ্বাস্ত্ব।

ভাষা অমুযায়ী কলিকাতার জনসংখ্যার হার নিম্রূপ:

বাংলা	e 0 ° 9 %
হিন্দুখানী	©8°¶%
ওড়িয়া	<i>७.</i> ०%
দক্ষিণভারতীয়	৽'৬%
অক্যান্ত ভারতীয়	P.8 %
<b>ह</b> ংदिकी	>"७%
অন্যান্ত অভারতীয়	**9%

বিভিন্ন ধর্মসম্প্রদায় ও ভাষাগোষ্টীর লোক সাধারণতঃ কলিকাতার বিভিন্ন অঞ্চলে বাস করে। বাঙালী হিন্দু প্রধানতঃ প্রাচীন স্থতাস্থৃটি, কলিকাতা এবং কালীঘাট অঞ্চলে বাস করে। অবাঙালী হিন্দুদের প্রধান বাস বড়বাজারে। দক্ষিণভারতীয় ও শিখদের প্রধানতঃ বালিগঞ্জ ও ভবানীপুর অঞ্চলে বাস করিতে দেখা যায়। ওড়িশা, বিহার ও উত্তর প্রদেশের লোকেরা সাধারণতঃ শ্রমিকবৃত্তিধারী এবং শহরের প্রাস্তে অথবা খিদিরপুরের ভক এলাকায় বাস করে। শহরের মুসলমানেরা প্রধানতঃ তিনটি এলাকায় বাস করে, রাজাবাজার, পার্ক সার্কাস ও এন্টালি।

চিরস্থায়ী বন্দোবস্তের সময় হইতে এবং ইংরেজ বণিক-দের চাপে অনেক বাঙালী ক্রমে ক্রমে বাণিজাবৃত্তি বর্জন করে। তাহাদের নিকট আমলাতন্ত্রের বা অগুবিধ চাকুরির আকর্ষণ বাড়িতে থাকে। উনবিংশ শতাব্দীর শেষ ও বিংশ শতাব্দীর প্রথম ভাগে যথন রাজনৈতিক মৃক্তি-আন্দোলনের বিক্ষোভে বাংলা দেশ, বিশেষতঃ কলিকাতা, অগ্রনী হইয়া উঠিল তথন ব্রিটিশ বণিক ও শাসকেরা তাহাদের অধীন বাঙালী কর্মচারীদের ধীরে ধীরে সরাইয়া দিতে চেষ্টা করে; ফলে ক্লিকাতার অর্থ নৈতিক জীবনে যে শৃগ্যস্থানের সৃষ্টি হইল. বাজস্থানী ও অক্তাক্ত অবাঙালী বণিকগোণীগুলি তাহা পূরণ করিল। স্বাধীনতা-পরবর্তী কালে এই নৃতন বণিক-সম্প্রদায় কলিকাতাকেই স্বীয় বাসস্থানে পরিণত করিয়াছে, পূর্বে তাহা করিত না। বর্তমানে এই সম্প্রদায়ভুক্ত ব্যক্তিরা শিল্পে ও বৈদেশিক বাণিজ্যে প্রবেশ করিয়াছে এবং বিদায়ী ব্রিটিশদের নিকট হইতে শিল্প এবং ব্যবসায় -প্রতিষ্ঠানগুলি ক্রয় করিয়া লইতেছে। যেখানেই পুরাতন বাঙালী পল্লী পুনর্গঠিত হইতেছে দেখানেই এই ন্তন শিল্পতি বা বণিক -গোটা প্রেশন করিতেছে এবং তথাকার জনগোটার পুনর্বিভাগ ঘটাইতেছে। পুরাতন পল্লী বা জাতিমূলক সমাজের বন্ধন এইভাবে তুর্বল হইয়া পড়িতেছে। ভৃষামীদের প্রতিপত্তির পরিবর্তে ন্তন বিত্তশালীশ্রেণীর মান-মর্যাদা বৃদ্ধি পাইতেছে। সামাজিক প্রতিষ্ঠানগুলির মধ্যে রাজনৈতিক ছন্দেরও আভাস পরিলক্ষিত ইইতেছে। সঙ্গে সঙ্গে নৃতন এক ধরনের সামাজিক সংহতি গড়িয়া উঠিতেছে। সর্বজনীন তুর্গা, সর্বতী, বিশ্বক্র্মা এবং কালীপুজাগুলিকে উপলক্ষ করিয়া সমাজের নৃতন বন্ধন স্থিই হইতেছে। অপর্বিকে জীবিকানির্বাহের ব্যাপারে বিভিন্ন ভাষাভাষী সম্প্রদারের মধ্যে ভেদ ও প্রতিযোগিতা বৃদ্ধি পাইতেছে। 'কলিকাতা কর্পো-রেশন', 'ক্যালকাটা ইমপ্রভ্যেণ্ট ট্রান্ট', 'ক্যালকাটা মেট্রো-পলিটন প্র্যানিং অর্গানাইজেশন' দ্র

ক্র হরিসাধন ম্থোপাধ্যার, কলিকাতা সেকালের ও একালের, কলিকাতা, ১৯১৫; হরিহর শেঠ, প্রাচীন কলিকাতা পরিচয়, কলিকাতা; H. E. Busteed, Echoes from Old Calcutta, 1882; A. K. Roy, Census of India: 1901: vol. VII: Calcutta, Town and Suburbs: Part 1: A Short History of Calcutta, Calcutta, 1902; H. E. A. Cotton, Calcutta Old and New, Calcutta, 1907; S. N. Sen, ed., The City of Calcutta: A Socio-Economic Survey, 1954-55 to 1957-58, Calcutta, 1960; A. Mitra, Calcutta, India's City, Calcutta, 1963.

মীরা গুহ

কলিকাতা কর্পোরেশন কলিকাতা পোরসংস্থা। ১৭২৭ খ্রীষ্টান্দে প্রথম কলিকাতার রাস্তাঘাট, পয়ঃপ্রণালী নির্মাণ ও সংস্কারসাধন ইত্যাদি কাজের জন্ম একজন মেয়র এবং নয়জন অভ্যারম্যান লইয়া একটি 'নগর-সমিতি' গঠিত হয়। মেয়র-মহোদয়কে তৎকালে নাগরিক জীবনের স্বাচ্ছন্দা বিধানের বাবস্থাদি ভিন্ন নিজস্ব বিচারালয়ে বিচারকের কাজও করিতে হইত।

১৭২৭ খ্রীষ্টাব্দের পর হইতে ১৯৬৪ খ্রীষ্টাব্দ পর্যন্ত বিভিন্ন আইনে পৌরসংস্থার গঠন ও প্রশাসনিক ব্যবস্থায় প্রভূত পরিবর্তন সাধিত হইয়াছে। ১৭৯৪ খ্রীষ্টাব্দে এক নৃতন আইনে 'জ্ঞাষ্টিস অফ দি পীদ্'দের উপর নগর পরিচালনার ভার স্তন্ত হয়। পৌরসংস্থার সংকীর্ণ আয়ে উন্নয়নমূলক কার্য সম্পাদন সম্ভব না হওয়ায় আইনাত্মগ লটারির সাহায্যে অর্থ দংগ্রহের ব্যবস্থা করা হইরাছিল। একটি 'লটারি কমিটি' প্রায় কুডি বৎসর এই কার্য পরিচালনা করে।

১৮৪৭ খ্রীষ্টাব্দের আইনে আংশিকভাবে করদাতাদের ভোটাধিকার স্বীকৃত হয়। 'জান্তিস অফ দি পীস্'দের স্থান গ্রহণ করে সাতজন বেতনভোগী সভ্যের এক পরিচালক সমিতি। ইহাদের মধ্যে চারিজন ছিলেন করদাতাদের দ্বারা নির্বাচিত প্রতিনিধি। ১৮৫২ খ্রীষ্টাব্দের সংশোধিত আইনে সাতজনের সমিতি চারিজনকে লইয়া পুনর্গঠিত হইল। ইহাদের মধ্যে তুইজন হইলেন করদাতাগণের নির্বাচিত ও তুইজন সরকার-মনোনীত। ইহারা অনধিক আড়াইশত টাকাবেতন গ্রহণ করিতে পারিতেন। ১৮৫৬ খ্রীষ্টাব্দে আবার চারিজন সভ্যের স্থলে মাত্র তিনজন সরকার-মনোনীত সভ্য লইয়া পরিচালক সমিতি নতনভাবে গঠিত হয়।

১৮৬৩ খ্রীষ্টাব্দে কলিকাতার এবং প্রদেশের সকল শহরবাদী বিচারকদের লইয়া সমিতির পুনর্গঠন উল্লেখযোগ্য। এই সময়ে কর্পোরেশনে ইঞ্জিনিয়ার, হেল্থ অফিসার, সার্ভেয়র, ট্যাক্স কালেক্টর এবং অ্যাদেদর প্রভৃতি পদের স্বষ্টি হইল।

১৮৭৬ খ্রীষ্টাব্দের আইনে একজন চেয়ারম্যান, একজন ভাইস-চেয়ারম্যান ও ৭২ জন কমিশনার লইয়া গঠিত কর্পোরেশনে ৪৮ জন হইলেন করদাতাদের দ্বারা নির্বাচিত এবং ২৪ জন সরকার-মনোনীত সভ্য। ১৮৮৮ খ্রীষ্টাব্দে সভ্যসংখ্যা ৭২ হইতে ৭৫ জনে উন্নীত হইল। এই ৭৫ জন সভ্যের ৫০ জন নির্বাচিত, ১৫ জন সরকার কর্তৃক মনোনীত এবং ১০ জন চেম্বার অফ কমার্স ও পোর্ট ট্রাস্ট প্রভতির দ্বারা মনোনীত।

১৮৯৯ গ্রীষ্টাব্দের ম্যাকেঞ্জি আইনে যথাক্রমে কর্পোরেশন,
সাধারণ কমিটি এবং চেয়ারম্যান— এই তিন বিভিন্ন ক্ষেত্রে
ক্ষমতা বন্টন করিয়া বিভেদ স্বষ্টি করা হয়।
সরকার-মনোনীত চেয়ারম্যান, ২৫ জন নির্বাচিত জনপ্রতিনিধি ও চেম্বার অফ কমার্স প্রভৃতির দ্বারা মনোনীত
২৫ জন সভ্যদের লইয়া কর্পোরেশন গঠিত হইল। চেয়ারম্যান এবং ১২ জন কমিশনার দ্বারা গঠিত সাধারণ
কমিটিতে প্রভাক্ষভাবে নির্বাচিত জনপ্রতিনিধির স্থান
ছিল না এবং এই কমিটিকে কর্পোরেশন অপেক্ষা অধিক
ক্ষমতা দেওয়া হইয়াছিল। সর্বোপরি একক চেয়ারম্যান
একছত্র নির্বাহিক ক্ষমতার প্রতিভূ হন। জনপ্রতিনিধিত্বের
অধিকার সংকৃচিত হওয়ায় এই আইনের প্রতিবাদে ২৮ জন
নির্বাচিত কমিশনার পদত্যাগ করিয়া সমগ্র জাতির দৃষ্টি
আকর্ষণ করিয়াছিলেন।

স্থানীয় স্বায়তশাসন বিভাগের প্রথম মন্ত্রীরূপে সুবেক্রনাথ

विकाशिक्षां ५०२० औष्ट्रोटक्व पार्टन व्यवसन कविद्या ভারতের পৌরশাসনে' এবং ভারতবর্ষের ইতিহাসে-গণতন্ত্রের বিশিষ্ট দৃষ্টাস্ত স্থাপন করেন। এই নৃতন আইনের বিধি অনুসারে ১০ জন কাউন্সিলারের মধ্যে মাত্র ৮ জন भवनारवंद मरनानी ज वदः व्यवशिष्ठ ४२ वन वनगरनंद নিৰ্বাচিত প্ৰতিনিধি। ইহারা মিলিত হইয়া ৫ জন বিশিষ্ট নাগরিককে অল্ডারম্যান রূপে নির্বাচন করিবেন। এই ৯৫ জন সভ্যের মিলিত সভায় তাঁহাদের মধ্য হইতে প্রতি বংসর একজন মেয়র ও একজন ডেপুটি মেয়র নির্বাচিত হইবেন। মেয়রের উপর কর্পোরেশনের সভা পরিচালনার দায়িত গুস্ত থাকিবে। তুইজন সহকারীসহ একজন প্রধান কর্মকর্তার ( চীফ এগ্রেজ্বিউটিভ অফিসার) উপর দৈনন্দিন শহর পরিচালনার সকল দায়িত্ব অর্গিত হইল। এই সময় হইতে মানিকতলা, কাশীপুর, চিৎপুর, গার্ডেন বীচ প্রভৃতি অঞ্ল প্রাচীন কলিকাতার সহিত যুক্ত করিয়া বৃহত্তর কলিকাতা নগরীর পত্তন হয়।

স্বাধীনতা লাভের পর ১৯৪৮ গ্রীষ্টান্বের মার্চ মানে
পশ্চিম বন্দ সরকার প্রশাসনিক বিশৃদ্ধলতার জন্ম কলিকাতা
কর্পোরেশনের পরিচালনার দায়িত্ব নিজ হস্তে গ্রহণ করেন
এবং একজন উচ্চপদস্থ সরকারি কর্মচারীকে চূড়ান্ত ক্ষমতা
দিয়া আাডমিনিস্টেটর নিয়ােগ করেন। ১৯৫২ গ্রীষ্টান্বের
৩০ এপ্রিল হইতে কর্পোরেশন তাহার স্বাধিকার পুনরায়
ফিরিয়া পায়।

১৯৫১ খ্রীষ্টাব্দে রাজ্যদরকার কর্পোরেশন পরিচালনার ष्ण এক নৃতন আইন বিধিবদ্ধ করেন। ১৯৫২ খ্রীষ্টাব্দের कां जिलारत्त्र मः था। २६ इहेट कमाहेश १७ कता रत्र। এই ৭৬ জনের ১ জন হইবেন (পদাধিকার বলে) কলিকাতা ইমপ্রভাষেণ্ট ট্রান্টের চেয়ারম্যান এবং অপর ৭৫ জন ৭৫টি ওয়ার্ড হইতে ভোটদাতাদের দারা নির্বাচিত প্রতিনিধি। ভোটদাভার যোগ্যভা এখন হইতে শিক্ষার ক্ষেত্রে সম্প্রসারিত করা হইল। ১৯৫১ খ্রীষ্টাব্দের আইনে স্পষ্টতঃ তিনটি বিভিন্ন কর্তৃপক্ষকে স্বীকার করা হইয়াছে: ১. কর্পোরেশন ২. সরকার-নিযুক্ত কমিশনার এবং ৩. সাতটি বিভিন্ন স্থায়ী কমিটি, যথা ক. অর্থ ও কর থ. স্বাস্থ্য গ. শিক্ষা গৃহ ঙ. হিসাব চ. নগরপরিকল্পনা ও উল্লয়ন, এবং ছ. পূর্ত। এই আইনের অপর একটি বিশেষত্ব ইইল, ৭৫টি ওয়ার্ডকে ১৬টি বরো কমিটিতে বিভক্ত-করণ। প্রতি বরো ৪টি হইতে ৫টি ওয়ার্ড লইয়া গঠিত रहेरत थवर वरतांत्र कांछेनिनांत्रता छांहारम्ब बरवारछ ষানীয় ৩ জন করিয়া ব্যক্তিকে 'অ্যাসোসিয়েটেড মেম্বার'

হিসাবে গ্রহণ করিতে পারিবেন। প্রত্যেক বরোর সভ্যরা তাঁহাদের মধ্যে একজন করিয়া চেয়ার্ম্যান ও ডেপুটি চেয়ারম্যান নির্বাচিত করিবেন। প্রতি বৎসর বাজেটে বিভিন্ন বরোর জন্ম নির্দিষ্ট পরিমাণ অর্থের সংস্থান থাকিবে এবং প্রত্যেক কাউন্সিলার তাঁহার ওয়ার্ডে রাস্তা মেরামত, ফুটপাথ নির্মাণ, নলকূপ খনন এবং জলের পাইপ ও আলোকস্তম্ভ বদাইবার জন্ত সমপরিমাণ অর্থ ব্যয় করিতে পারিবেন। কমিশনার এবং বিভিন্ন কমিটি এই আইনের বলে অধিক ক্ষমতাপ্রাপ্ত হইলেন। ১৯২৩ গ্রীষ্টান্দের আইনে মেয়রকে শুধু সভাপরিচালক এবং কর্পোরেশনের নামমাত্র কর্তা হিসাবে রাখা হইয়াছিল কিন্তু ১৯৫১ খ্রীষ্টাব্দের আইনে মেয়বকে যথাযোগ্য ক্ষমতা দেওয়া হইয়াছে। কমিশনার কাহাকেও শাস্তি দান করিলে মেয়রের নিকট পুনর্বিচারের প্রার্থনা জানাইতে পারা যাইবে এবং নির্দিষ্ট ক্ষেত্রে মেয়রের সিদ্ধান্ত চরম বলিয়া গণ্য হইবে। ইহা ভিন্ন মেয়র ইচ্ছা করিলে কমিশনারের নিকট হইতে যে কোনগু রেকর্ড এবং ফাইল চাহিয়া দেখিতে পারিবেন। কর্মচারী নিয়োগের ক্ষেত্রেও এই আইনের বৈশিষ্ট্য লক্ষণীয়। পাবলিক সার্ভিদ ক্ষিশনের স্থপারিশক্রমে রাজ্যসরকার ক্ষিশনার নিয়োগ করিবেন। ভেপুটি কমিশনার, চীফ ইঞ্জিনিয়ার, হেল্থ অফিসার, ফিন্যান্স অফিসার ও চীফ আকাউন্ট্যান্ট এবং সেক্রেটারির পদ পাবলিক সার্ভিস কমিশনের স্থপারিশক্রমে এবং রাজ্যসরকারের অন্থমোদনসাপেক্ষে কর্পোরেশন নিয়োগ করিবে। ১৫০০ টাকার অধিক বেতনের পদে নিয়োগ ফেট পাবলিক দার্ভিদ কমিশনের স্থপারিশক্রমে এবং ২৫০ টাকা হইতে অনুধ্ব ১৫০০ টাকার বেতনের পদসমূহে নিয়োগ মিউনিদিপ্যাল সার্ভিদ কমিশনের স্থপারিশক্রমে কর্পোরেশনের অধিকারগত। ২৫০ টাকার নিম্ন বেতনের পদসমূহে, মিউনিসিপ্যাল সার্ভিস কমিশনের আইনকাত্ন রক্ষা করিয়া, কমিশনার স্বয়ং কর্মচারী নিয়োগ ক্রিতে পারিবেন। বর্তমানে কেবলমাত্র উচ্চপদস্থ সরকারী কর্মচারীরাই ফিন্যান্স অফিসার এবং চীফ অ্যাকাউন্ট্যান্ট পদে নিযুক্ত হইতে পারেন।

১৯৫৩ গ্রীষ্টাব্দের মে মাসে এক সংশোধনী আইনের দারা ১৯৫১ গ্রীষ্টাব্দের আইনের কিছু পরিবর্তন ও পরিবর্ধন সাধিত হয়। টালিগন্ধ মিউনিসিপ্যালিটি কলিকাতা কর্পোরেশনের অন্তর্ভুক্ত হওয়ায় ১৯৫৩ গ্রীষ্টাব্দের ১ এপ্রিল হইতে ৭৬ জন কাউন্সিলারের সহিত আরও ৫ জন যুক্ত হইয়া কাউন্সিলারের সংখ্যা ৮১ জন এবং ওয়ার্ড সংখ্যা ৭৫ হইতে বাড়িয়া ৮০ হইল। ইহা ভিন্ন ৭টি বিভিন্ন কমিটির সহিত ১. জল সরবরাহ এবং ২. জনস্বার্থ সংবৃক্ষণ

ও বাজার কমিটি ত্ইটি যুক্ত হইয়া স্থায়ী কমিটিসমূহ সংখ্যায় নটি হইল। স্থির হয় এখন হইতে কমিশনার ইচ্ছান্ম্পারে তাঁহার ক্ষমতা যে কোনও অধিকারিকের উপর অর্পন করিতে পারিবেন।

১৯৫৫ খ্রীষ্টান্দের কলিকাতা মিউনিসিপ্যাল সংশোধনী আইনে কর্পোরেশনের মেয়াদ ৩ বৎসর হইতে বাড়াইয়া ৪ বৎসর করা হইয়াছে। প্রাদেশিক সরকারের নির্দেশে ইহার আয়ু আরও এক বৎসর বৃদ্ধি পাইতে পারিবে।

প্রাপ্তবয়ম্বের ভোটাধিকার স্বীকৃতি কলিকাতা কর্পো-রেশনের ইতিহাসে এক গুরুত্বপূর্ণ ঘটনা। জনগণের এই অধিকার রাজ্যসরকার ১৯৬৩ এীষ্টান্সে স্বীকার করিয়া লন। ১৯৬৪ এটিানের তৃতীয় সংশোধনী আইনের বলে ১৯৬৫ খ্রীষ্টাব্দের মার্চ মাদে প্রাপ্তবয়ক্ষের ভোটাধিকারের ভিত্তিতে প্রথম নির্বাচন অন্তর্ষ্ঠিত হয়। নির্দিষ্ট আইনের বলে পৌর এলাকাকে ১০০টি ওয়ার্ডে বিভক্ত করা হইয়া-ছিল। ১৯৬৫ খ্রীষ্টাব্দের ১ এপ্রিল পুনর্গঠিত কর্পোরেশনে ১০০ জন নির্বাচিত সদস্য, পদাধিকারবলে কলিকাতা ইমপ্রভমেণ্ট ট্রান্টের চেয়ারম্যান এবং এই ১০১ জন সভ্য দারা নির্বাচিত ৫ জন অন্তারম্যান— মোট ১০৬ জন সভ্য স্থানলাভ করিলেন। নৃতন আইনের অপর উল্লেখযোগ্য পরিবর্তন স্বায়ী কমিটিগুলির সংখ্যা হ্রাস। পূর্বেকার ১টি স্থায়ী কমিটির পরিবর্তে বর্তমানে ১. অর্থ ও নিয়োগ ২. জল সরবরাহ ও পয়:প্রণালী ৩. স্বাস্থ্য ও বস্তি ৪. শিক্ষা নগর উন্নয়ন ও পূর্ত— এই ৫টি কমিটি রাথা হইয়াছে। এই কমিটিগুলির প্রত্যেকটিতে ১০ জন করিয়া কাউমিলার নিৰ্বাচিত হইবেন এবং বিশেষজ্ঞ হিসাবে ইহাতে বাজ্য-সরকার-মনোনীত ২ জন সভ্য গ্রহণ করিতে হইবে। এই ৫টি কমিটি ভিন্ন অপর ২টি বিশেষ কমিটি থাকিবে, ১. হিসাব ও ২. অন্নমিত বায়। নির্দিষ্ট কমিটি ছুইটিতে বিভিন্ন দলের সংখ্যামূপাতিক সদস্ত গ্রহণ করিতে হইবে। পূর্বে-কার গৃহনির্মাণ কমিটির স্থান গ্রহণ করিবে ৩ জন সভ্য-বিশিষ্ট একটি ট্রিবিউন্যাল। ইহার সভাপতি ও অপর একজন সদস্য রাজ্যসরকার কর্তৃক মনোনীত হইবেন এবং তৃতীয় সভ্য নির্বাচিত করিবে কর্পোরেশন। এই সর্বশেষ আইনে কমিশনারের কর্মচারী নিয়োগের ক্ষমতা বৃদ্ধি পাইয়াছে। কমিশনার এখন হইতে ৩০০ টাকা পর্যন্ত বেতনপ্রাপ্ত এবং মিউনিসিপ্যাল সার্ভিস কমিশনের স্থপারিশ-জ্ঞমে অন্ধর্ব ৫০০ টাকা বেতনের কর্মচারী নিয়োগ করিতে পারিবেন।

কলিকাতা কর্পোরেশনের বর্তমান বাৎসরিক আয় অন্ধিক ৮ কোটি টাকা। এই আয়ের প্রায় ৬**০% গৃহ**কর হইতে, প্রায় ৮% ব্যবসায়প্রতিষ্ঠান ও কলকারথানাসমূহের
নিকট হইতে এবং প্রায় ৯% কর্পোরেশনের অধীন ৯টি
বাজার হইতে সংগৃহীত হইয়া থাকে। বাড়ির প্ল্যান মঞ্জুর
এবং জল বিক্রয় বাবদ আয়ও সামান্ত নয়। কলাইথানা,
ধোবিথানা, উন্মুক্ত জিমি, পুদ্বিণী প্রভৃতি হইতে কিছু আয়
হইয়া থাকে।

কলিকাতার ২২ কিলোমিটার (১৪ মাইল) উত্তরে পলতা জলসরবরাহ কেন্দ্রে হুগলি নদী হইতে জল সংগৃহীত হইয়া বিভিন্ন পদ্ধতিতে তাহা পরিস্রত হয় এবং দৈনিক প্রায় ৮৪ মিলিয়ন গ্যালন পরিশ্রুত জল চারিটি বুহদাকার পাইপের সাহায্যে টালায় নীত হয়। কলিকাতার উত্তরাঞ্চলে টালায় পৃথিবীর বুহত্তম লোহনির্মিত জলাধার হইতে নির্দিষ্ট সময়ে এই জল মহানগরীর সর্বত্র সরবরাহ করা হইয়া থাকে। শহরের দক্ষিণ-পূর্বাঞ্চলে জল সরবরাই वृषित জग्र ১२० है वृश्माकात ननक्षे वमारना श्रेयारह। ইহা ভিন্ন শহরের সর্বত্ত প্রায় ৪০০০ কুদ্রাকার সাধারণ নলকৃপ আছে। নলকৃপগুলি দৈনিক ১৪ হইতে ১৬ মিলিয়ন গ্যালন জল সরবরাহ করিয়া থাকে। কলিকাতার বীজাণুমূক অপরিশ্রত জল সরবরাহের পরিমাণ প্রায় ?° মিলিয়ন গ্যালন। থিদিরপুরের সন্নিকট ওয়াটগঞ্জ পাশ্পিং দেশন এবং হাওড়া-পুলের দক্ষিণে অবস্থিত মল্লিকঘাট পাম্পিং কৌশন হইতে হুগলি নদীর জল বীজাণুমূক্ত করিয়া শহরের সর্বত্র প্রেরিত হয়। ১৯৭০ গ্রীষ্টাব্দে কলিকাতার জল সরবরাহ ব্যবস্থার ১০০ বৎসর পূর্ণ হইবে।

১৮৫৭-৮ খ্রীষ্টাব্দে কলিকাতায় প্রথম পয়ঃপ্রণালী
ব্যবস্থার প্রবর্তন হইয়াছিল। বর্তমানে ৬৮০ কিলোমিটার
(৪২৫ মাইল) ভূগর্ভস্থ এবং ৭২৮ কিলোমিটার (৪৫৫
মাইল) উন্মৃক্ত পয়ঃপ্রণালী সর্বপ্রকারের অপ্রয়োজনীয় জল
হইতে শহরকে মৃক্ত রাখিতেছে। কলিকাতার পূর্ব সীমান্তে
অবস্থিত তিনটি বৃহদাকার পাশ্পিং দেইশনের সাহায্যে
শহরের অপরিক্রত এবং বৃষ্টির জল ভূগর্ভস্থ পয়ঃপ্রণালীর
মধ্য দিয়া বাহিত হইয়া তুইটি আউট-ফল চ্যানেল বা থালে
নীত হয়। বানতলাতে কিয়ৎপরিমাণে পরিশোধিত হইয়া
২৭ কিলোমিটার (১৭ মাইল) দীর্ঘ খাল তুইটির সাহায্যে

উজল কুলটি নদীতে পতিত হয়। এই খাল তুইটি এবং
বানতলা আউট-ফল দেইশন্টির রক্ষণাবেক্ষণ শীঘ্রই রাজ্যসরকার গ্রহণ করিবেন।

১৯৬৩-৪ সালে কলেরার মহামারী নিরোধ সম্ভব হইরাছে। কর্পোরেশনের নিজ তত্ত্বাবধানে ২২টি দাতব্য চিকিৎসালয়, ৫টি প্রস্থৃতি হাসপাতাল, ৬টি যন্ত্রারোগ চিকিৎসাকেন্দ্র ও হাসপাতাল আছে। কলিকাতার উপকর্পে বোড়ালে ১০০ শয্যাবিশিষ্ট কর্পোরেশনের নিজম্ব একটি যক্ষা হাসপাতাল স্থাপিত হইতেছে।

১০টির মধ্যে ৭টি মেটারনিটি ইউনিট এখন চাল্ আছে। শিশু-স্বাস্থ্য বিভাগ হইতে শিশুদের জন্ম ৪০টি মিন্ক কিচেন বা দৃগ্ধ বিতরণকেন্দ্র পরিচালিত হইতেছে। ৮ জন স্থল মেডিক্যাল অফিসার কর্পোরেশন স্থলের বালক-বালিকাদের স্বাস্থ্য পরীক্ষার কাজে নিযুক্ত আছেন।

এতন্তির যাদবপুর কুম্দশংকর রায় যন্ত্রা হাসপাতালে কর্পোরেশন কয়েকটি শয়ার যাবতীয় ব্যয়ভার বহন করিয়া থাকে। শহরের অধিকাংশ হাসপাতাল কর্পোরেশনের নিকট হইতে বাৎসরিক সাহায্য পায়। কলিকাতা মিউনিসিপ্যাল আইনের প্রদত্ত ক্ষমতাবলে পচা ও ভেজাল খাত্য-পানীয়ের বিরুদ্ধে স্বাস্থ্যবিভাগ অভিযান চালাইয়া থাকে।

শহরের আবর্জনা পরিষ্কার কর্পোরেশনের অগ্যতম কাজ। প্রতি গৃহ হইতে আবর্জনা অপসারণের প্রথা প্রচলিত হইয়াছে। দৈনিক প্রায় ২২০০ মেট্রিক টন আবর্জনা অন্ধিক ৪০০ লবিব সাহায্যে শহরের বাহিরে প্রাঞ্চলে ধাপায় অথবা উত্তরাঞ্চলে রক্ষিত প্রান্তরে নিক্ষিপ্ত হয়। পূর্বে আবর্জনা বহন করিয়া লইবার জ্বল্ঞ সার্কুলার রোভের উপর দিয়া একটি রেলপথ ছিল। এখন মাত্র চিংড়িহাটা হইতে প্রাঞ্চলে ২৬ কিলোমিটার (১৬ মাইল) পর্যস্ত তাহার অস্তিত রহিয়াছে। আবর্জনা অপসারণ প্রভৃতি বিভিন্ন কার্যে কর্পোরেশনে প্রায় ২০০০ মজুর নিযুক্ত আছে। মোট ব্যয়ের শতকরা প্রায় পনর ভাগ ইহাদের জন্ম থরচ করিতে হয়। কলিকাতার প্রশস্ত ও অপ্রশস্ত রাস্তার দৈর্ঘ্য ৮০০ কিলোমিটার (৫০০ মাইল)। বাস্তা নির্মাণ ও রক্ষণাবেক্ষণ প্রভৃতি কার্যে থরচ হয় মোট ব্যয়ের শতকরা পাঁচ ভাগ। রাত্রে সকল রাস্তা আলোকিত করিতে ৫৫০০০ বিজলি বাতি ব্যবহৃত হয়। ইহার দক্ষন খরচ মোট ব্যয়ের শতকরা চারি ভাগ।

প্রায় ৬০০ হেক্টর (১৬০০ একর) জমির উপর ৭
লক্ষ বাসিন্দাসহ ১০০০ বস্তি মহানগরীর স্বাস্থ্য ও সৌন্দর্যের
প্রধান অন্তরায়। ১৯০২-৩ গ্রীষ্টাব্দ হইতে পৌরসংস্থা
বিস্তিগুলিকে ঘণাসম্ভব স্বাস্থ্যকর ও পরিষ্কার পরিচ্ছন্ন করিয়া
ত্রলিতে অর্থ ব্যয় করিয়া আদিতেছে।

শহরের সর্বশ্রেণীর শিশুদের জন্ম প্রাথমিক শিক্ষার ব্যবস্থা পৌরসংস্থার কর্মস্থচির অন্তর্গত। বর্তমানে ২৫০টি বিচ্চালয়ে ১৫০০ শিক্ষক-শিক্ষিকা প্রায় ৫২০০০ শিশুকে প্রাথমিক শিক্ষাদানে ব্যাপৃত আছেন। কর্পোরেশনে ৭টি মডেল স্কুলে কারিগরি শিক্ষাদানের ব্যবস্থা রহিয়াছে। উপযুক্ত শিশুশিক্ষক গড়িয়া তুলিবার উদ্দেশ্যে কর্পোরেশনের নিজম্ব একটি ট্রেনিং কলেজ আছে। শিক্ষাথাতে ব্যয় মোটব্যয়ের পাঁচ শতাংশের কিঞ্চিৎ অধিক।

পৌরসংস্থার নিজস্ব নয়টি বাজার আছে। ইহাদের মধ্যে শুর দটুয়ার্ট হগ মার্কেট (নিউ মার্কেট) এশিয়ার বুহত্তম বাজার। ১৮৭৪ খ্রীষ্টাব্দে এই বাজার স্থাপিত হয়।

কর্পোরেশনের নিজম্ব কার্যের জন্ম এন্টালিতে একটি কারখানা এবং কেন্দ্রীয় ভবনে আধুনিক গবেষণাগার আছে।

ক্রমবর্ধমান লোকসংখ্যা -জনিত ও অস্তান্ত সমস্তার সমাধানের উদ্দেশ্যে ১৯৫৪ খ্রীষ্টাব্বে একটি পরিকল্পনা-বিভাগ স্থাপন করা হয়। সম্প্রতি জল সরবরাহ বৃদ্ধি ও পয়:-প্রণালীসমূহের উন্নতি বিধানের জন্ত প্রায় ৬ কোটি টাকার একটি পরিকল্পনা গৃহীত হইয়াছে। ১৯৭০-১ খ্রীষ্টাব্বে ইহা কার্যকর হইবে বলিয়া আশা করা যায়।

১৮৭২ খ্রীষ্টাব্দে প্রস্তুত ৫ নম্বর স্বরেন্দ্রনাথ ব্যানার্জিরোডে কর্পোরেশনের প্রধান কার্যালয় অবস্থিত। এই স্থানেই মেয়র, ডেপ্টি মেয়র, কমিশনার, ডেপ্টি কমিশনার, দেকেটারি, চীফ ইঞ্জিনিয়ার এবং ফিন্যান্স অফিসার ও চীফ আাকাউন্টান্ট, হেল্থ অফিসার, অ্যাসেসর, সিটি আর্কিটেক্ট, কালেক্টর, এডুকেশন অফিসার, ল অফিসার, এগ্র্জিকিউটিভ ইঞ্জিনিয়ার ওয়াটার ওয়াক্স, এগ্র্জিকিউটিভ ইঞ্জিনিয়ার ডেনেক্স, লাইটিং স্থপারিন্টেণ্ডেন্ট প্রভৃতি বিভাগীয় কর্তাদের দপ্তর। এতন্তিম কলিকাতা কর্পোরেশনের সভাগৃহ এবং কাউন্সিলারদের বিশ্রামাগার এই ভবনেই অবস্থিত। 'ক্যালকাটা ইমপ্রভ্মেন্ট ট্রাস্ট' ও 'ক্যালকাটা মেট্রোগলিটন প্র্যানিং অর্গানাইজেশন' দ্র।

হরিশচক্র মুখোপাধায়

# কলিকাতা পৌরনিগম কলিকাতা কর্পোরেশন দ্র

কলিকাতা বিশ্ববিত্যালয় ১৮৫৭ খ্রীষ্টাব্দের ২৪ জানুয়ারি 'কলিকাতা বিশ্ববিত্যালয় আইন' বড়লাটের অনুমোদন লাভ করিলে সরকারিভাবে উক্ত বিশ্ববিত্যালয়ের প্রতিষ্ঠা হয়। কিন্তু ইহার পূর্বেই ৩ জানুয়ারি সেনেটের প্রথম অধিবেশন অনুষ্ঠিত হয়।

এখানে পূর্বের ইতিহাস কিছু বলা আবশুক। ১৮৪৫ গ্রীষ্টাব্দে কাউন্সিল অফ এড়কেশন-এর সভাবৃন্দ বাংলা দেশে শিক্ষার প্রয়োজনীয়তা ও প্রসার লক্ষ্য করিয়া কলিকাতায় বিশ্ববিত্যালয় প্রতিষ্ঠার উদ্দেশ্যে একটি প্রস্তাব রচনা করেন। সভাগণের মধ্যে রসময় দত্ত, প্রসন্ত্রক্মার ঠাকুর, এফ. জে.

মৌ আট প্রমুখের নাম উল্লেখযোগ্য। উক্ত প্রস্তাবে লণ্ডন বিশ্ববিভালয়ের আদর্শে একটি বিশ্ববিভালয় গঠনের স্থপারিশ করা হয়। গভর্নর-জেনারেল উহার চান্দেলর হইবেন এবং একজন ভাইদ-চান্দেল্ব ও ক্য়েকজন ফেলো নিযুক্ত रुरेतन। विश्वविष्णांनाय कला, षार्रेन, विष्णांन এवः ইঞ্জিনিয়াবিং, চিকিৎসা ও শল্যচিকিৎসার সর্বস্মেত চারটি ফ্যাকালটি বা শাথা থাকিবে। চান্দেলর, ভাইদ-চান্দেলর ও ফ্যাকাল্টির সভ্যগণকে লইয়া মেনেট গঠিত হইবে। আইন প্রণয়ন, উপাধি প্রদান ও কার্য পরিচালনার ভার সেনেট গ্রহণ করিবেন। তদুপরি পাঠ্য নির্ধারণের দায়িত্বও সেনেটের থাকিবে। কাউন্সিল অফ এডুকেশন -পরিচালিত জুনিয়র স্বলারশিপ অথবা উহার সমতুল্য ম্যাট্রিকুলেশন পরীক্ষায় উত্তীর্ণ অন্যন ১৫ বৎসর বয়স্ক ছাত্র ডিগ্রি বা ডিপ্লোমা পরীক্ষায় বসিতে পারিবেন। ফ্যাকাল্টি বিশেষে ব্যাচেলর, অনার্দ এবং মান্টার্স ডিগ্রির জন্ম পরীক্ষার ব্যবস্থা থাকিবে। চিকিৎসাবিভার জন্য ডিগ্রি পরীক্ষা ও শল্য-চিকিৎসার জন্ম ডিপ্লোমা পরীক্ষার ব্যবস্থা হইবে। কিন্ত কাউন্সিল অফ এড়কেশনের উক্ত প্রস্তাব কোর্ট অফ ডিরেক্টর্ম বাতিল করিয়া দেন।

১৮৫২ প্রীষ্টাব্দে উক্ত কাউন্সিলের তদানীন্তন সভাপতি
সি. এইচ. ক্যামেরন হাউদ অফ লর্ডদ-এর দদস্থগণের
নিকট আবেদন করেন যে ভারতে একাধিক বিশ্ববিত্যালয়
প্রতিষ্ঠিত হওয়া উচিত। তত্পরি ১৮৫৩ প্রীষ্টাব্দের ১৮
এপ্রিল ব্রিটিশ ইণ্ডিয়ান অ্যাসোসিয়েশন-এর সভারুল এবং
বেঙ্গল প্রেসিডেন্দির অপরাপর নাগরিকগণের প্রতিনিধিস্বরূপ রাজা রাধাকান্ত দেব প্রম্থ নেতৃবুল কাউন্সিল অফ
এডুকেশন-এর ১৮৪৫ সালের প্রস্তাবটি ইবং পরিবর্তিত
আকারে গ্রহণ করিবার জন্ত সরকারকে অমুরোধ করেন।

হয়ত উপরি-উক্ত কারণে ১৮৫৩ খ্রীষ্টান্দে হাউস অফ লর্ডস-এর এক সিলেক্ট কমিটি এ বিষয়ে বিভিন্ন ব্যক্তির সাক্ষ্য গ্রহণ করিলেন। তন্মধ্যে আলেকক্ষাণ্ডার ডাফ, জন ক্লার্ক মার্শম্যান, সি. এইচ. ক্যামেরন প্রভৃতি বিশ্ববিচ্ছালয় প্রতিষ্ঠার স্বপক্ষে অত্যন্ত দৃঢ়ভাবে মত ব্যক্ত করেন। পরের বংসর যে এড়কেশন ডেসপ্যাচ প্রস্তুত হয়, কথিত আছে তাহার রচনায় আলেকক্ষাণ্ডার ডাফ বিশেষ অংশ গ্রহণ করিয়াছিলেন। বোর্ড অফ ডিরেক্টর্স-এর ছারা ১৮৫৪ খ্রীষ্টান্দের ১৯ জুলাই তারিখে প্রেরিত ডেসপ্যাচে বিশ্ববিচ্ছালয় প্রতিষ্ঠার পরিকল্পনা অস্তর্ভুক্ত করা হয়। ডিরেক্টর্গণের মতে ১. দেশীয় ভাষাসমূহের পরিবর্তেইংরেজী ভাষার প্রতিষ্ঠা কদাপি তাহাদের অভিপ্রায় বালক্ষ্য নহে। মাতৃভাষা এবং সংস্কৃতাদি দেশীয় প্রাচীন

ভাষা চর্চার দঙ্গে সঙ্গে ইংরেজী শিক্ষা দেওয়াও কর্তব্য ২. ইহাও দৃঢ়ভাবে বলা হয় যে শিক্ষা দম্পূর্ণ ধর্মনিরপেক্ষ হইবে। ধর্ম দংক্রান্ত কোনও প্রদন্ত পাঠ্যতালিকায় স্থান পাইবে না ৩. বিশ্ববিত্যালয়ের গঠন ১৮৪৫ ঐট্রাব্দের পরিকল্পনা অন্যুযায়ী হইবে।

উক্ত ডেসপ্যাচের নির্দেশ অনুযায়ী ভারত সরকার একটি বিশ্ববিত্যালয় কমিটি স্থাপনা করিলেন। তাহাতে তুর্ কলিকাতায় নয়, বোঘাই ও মাদ্রাজেও বিশ্ববিতালয় স্থাপনের জন্ম পরিকল্পনা বচনা করিতে বলা হইল। কমিটিতে <sup>৫টি</sup> উপসমিতি ছিল। প্রথম উপসমিতি বিশ্ববিচ্যালয় বিল-<mark>এ</mark>র থসড়া প্রস্তুত করেন। অপরগুলি কলা, চিকিৎসা, আইন এবং সিভিল ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগের নিয়মাবলী, পাঠা নিরপণ ও পরীক্ষাব্যবস্থা প্রণয়ন করেন। ১৮৫৬ খ্রীষ্টাব্দের ৭ আগস্ট কমিটি রিপোর্ট পেশ করিলে খ্রীষ্টাব্দে 'বিশ্ববিভালয় বিল' গৃহীত হয়। গভর্নর-জেনারেল কলিকাতার চান্দেলর এবং বোদাই ও মাদ্রাজের গভর্নর-দম দেখানকার চান্সেলর নিযুক্ত হইলেন। কলিকাতার প্রথম চান্দেলর লর্ড ক্যানিং এবং স্থপ্রিম কোর্টের প্রধান বিচারপতি শুর জেম্স উইলিয়াম কলভিল প্রথম ভাইস-চান্দেলর নিযুক্ত হন। উপবন্ধ স্থির হয়, বঙ্গ দেশ এবং উত্তর-পশ্চিম সীমান্তের গভর্নর, বঙ্গ দেশের প্রধান বিচারপতি, স্থপ্রিম কাউন্সিল অফ ইণ্ডিয়া-র সদস্মর্ক ও কলিকাতার বিশপ পদাধিকার বলে ফেলো নিযুক্ত হইবেন। তদতিবিক্ত কয়েকজন মনোনীত সদস্তওথাকিবেন। স্চনায় যাঁহারা ফেলো ছিলেন তাঁহাদের মধ্যে প্রসন্নকুমার ঠাকুর, वभाश्रमान वाश, त्मीनिव भर्यन खश्राकीर, केथवहन বিভাসাগর, রামগোপাল ঘোষ প্রভৃতির নাম উল্লেখযোগ্য I প্রথম সেনেট বিশ্ববিচ্ছালয়ের গঠনতন্ত্র, রেজিস্ট্রার নিয়োগ, পাঠ্যতালিকা প্রণয়ন এবং পরীক্ষাবিষয়ক নিয়মাবলী প্রস্তুত করেন।

প্রথম বৎসর কলা বিভাগে শুধু এন্ট্রান্স পরীক্ষা গৃহীত হইয়াছিল। মোট ২৫৪ জন পরীক্ষার্থীর মধ্যে ১৫ জন আদেন নাই, ৬৭ জন অক্তকার্য হন। ১১৫ জন ১ম বিভাগে ও ৫৭ জন ২য় বিভাগে উত্তীর্ণ হন। ১৮৫৮ খ্রীষ্টান্সে প্রথম বি. এ. পরীক্ষা গৃহীত হয়। ১০ জন পরীক্ষার্থীর মধ্যে ৩ জন আদেন নাই। অবশিষ্ট ১০ জনই অক্তকার্য হইলেও তমধ্যে ২ জন ৬টি বিষয়ের মধ্যে ৫টিতে উত্তীর্ণ হন। সিণ্ডিকেট উক্ত তৃইজনকে ২য় বিভাগে উত্তীর্ণ করাইয়া দেন। ইহারা হইলেন বিষমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় ও যত্নাথ বস্থ। প্রথম এম. এ. পরীক্ষা ১৮৬১ খ্রীষ্টান্সে গৃহীত হয়। একজন পরীক্ষা দিয়াছিলেন কিন্তু পাশ

করিতে পারেন নাই। ১৮৬৩ খ্রীষ্টাব্দে প্রথম এম. ডি. পরীক্ষায় চন্দ্রকুমার দে ঐ উপাধি প্রাপ্ত হন। বিশ-বিভালয়ের প্রথম মহিলা গ্র্যান্ত্রেট (১৮৮২ খ্রী) হইলেন চন্দ্রম্থী বস্থ ও কাদ্ধিনী গঙ্গোপাধ্যায়।

কলিকাতা বিশ্ববিত্যালয় স্থাপনার সময়ে বোম্বাই ও
মাদ্রাঙ্গ প্রেসিডেন্সি ব্যতীত ব্রিটিশ শাসনাধীন ভারতের
অবশিষ্ট অংশ এবং সিংহল ইহার অধীনে ছিল। কিন্তু ক্রমে
উত্তর ভারতে, এমন কি বাংলা দেশের মধ্যেও অনেকগুলি
বিশ্ববিত্যালয় স্থাপিত হওয়ার ফলে ইহার অধিকার
উত্তরোত্তর সংকুচিত হইয়াছে। ১৯৪৭ সালে বঙ্গ দেশ
দ্বিধাবিভক্ত হওয়ার ফলে পূর্ব বঙ্গের ১৩০০ স্থল এবং ২৪টি
কলেজের উপর হইতে ইহার অধিকার চলিয়া যায়। ১৯৫১
সালে আবার বাংলা দেশের সমস্ত (১১ শতেরও অধিক)
মাধ্যমিক স্থলের কর্তৃত্ব মাধ্যমিক শিক্ষা পর্যৎ-এর হস্তে
স্থানান্তরিত হওয়ার ফলে বিশ্ববিত্যালয়কে বিশেষভাবে
সরকারি অর্থসাহায্যের উপরে নির্ভরশীল হইতে ইইয়াছে।

১৯০৪ সালের ভারতীয় বিশ্বিভালয় বিধি পাশ হইবার পূর্ব পর্যন্ত কলিকাতা বিশ্ববিভালয় কেবলমাত্র পরীক্ষা পরিচালনার ব্যাপারেই ব্যাপৃত ছিল। পরে ইহা দেশের মধ্যে বৃহত্তম গবেষণা ও শিক্ষা -কেন্দ্রে রূপান্তরিত হয়। ইহার ইতিহাসের সহিত আলেকক্ষাণ্ডার ডাফ হইডে আন্ততোষ মুখোপাধ্যায় প্রমুখ শিক্ষাবিদ্ এবং দেশের বহু বদান্ত ব্যক্তির নাম অক্সান্তভাবে জড়িত। এই বিবর্তনের মধ্যে কয়েকটি বিশেষ লক্ষণীয় বিষয় আছে: ১. স্নাতকোত্তর শিক্ষাদানের ব্যবস্থা ২. অনুমোদিত কলেজগুলির পরিবর্তে বিশ্ববিভালয়ের মধ্যে এই ব্যবস্থাকে কেন্দ্রীভূত করা ৩. সংস্থার পরিচালনব্যবস্থা গণতম্বসম্মত করিয়া সরকারি নিয়ন্ত্রণক্ষমতার হ্রাস ৪. আর্থিক ব্যাপারে আত্মনির্ভর ইইবার চেষ্টা।

বাঁহারা বিশ্ববিভালয়ের উল্লিখিত উন্নতিবিধানে অগ্রণী ছিলেন তাঁহাদের মধ্যে আশুতোষ মুখোপাধ্যায়ের নাম দ্র্রাগ্রে করিতে হয়। গ্র্মান্ত্রশ বংসরকাল তিনি এই সংস্থার পরিচালনার সহিত অঙ্গাঙ্গীভাবে যুক্ত ছিলেন। তন্মধ্যে ১৯০৬-১৪ এবং ১৯২১-৩ গ্রীষ্টাব্দে ভাইস-চান্সেলর পদে অধিষ্ঠিত থাকেন। আইন এবং স্নাতকোত্তর, কলা ও বিজ্ঞান বিভাগগুলি তাঁহারই অক্লান্ত প্রচেষ্টায় স্থাপিত হয়। শিক্ষকগণও প্রথম মুগে নির্দিষ্ট বেতন ও প্রভিত্তেন্ট ফাণ্ডের অভাব সত্ত্বেও তাঁহার আদর্শে অন্থ্রাণিত হইয়া প্রতিষ্ঠানের সেবা করেন। আশুতোষ একদিকে যেমন উচ্চশিক্ষার সম্প্রদারণে ষত্ববান ছিলেন তেমনই আবার বিশ্ববিভালয়ের স্বাধীনতা রক্ষার্থে তাঁহাকে তদানীন্তন সরকারের সঙ্গে

নানাভাবে বিরোধিতায় লিপ্ত থাকিতে হয়। ১৯২৩ সালে বাংলার গভর্নর লর্ড লিটনের সহিত তাঁহার সংঘর্ষ ইতিহাস-প্রসিদ্ধ হইয়া আছে।

নানা বিষয়ে স্নাতকোত্তর পাঠ দিবার জন্ম আশুতোষ ভারতের বিভিন্ন প্রদেশ হইতে এবং অন্যান্ত দেশ হইতেও বহু পণ্ডিতকে কলিকাতায় একত্ত করেন। সঙ্গে সঙ্গে বদান্ত দাতৃর্দের আন্তর্কুল্যে বহু অধ্যাপক পদের স্পষ্ট হয়। কয়েকটি অধ্যাপক পদ স্থাপনার তারিখ ও প্রথম অধিকারীর অধ্যাপনাকাল নিমে প্রদত্ত হইল:

১. অর্থনীতির মিন্টো অধ্যাপক (সরকারি অর্থায়ুকুল্যে, ১৯০৮ খ্রী): মনোহরলাল (১৯০৯-১২ খ্রী)। ২. দর্শনের পঞ্চম জর্জ অধ্যাপক: অজেন্দ্রনাথ শীল (১৯১৩-২০খ্রী)। ৩. গণিতের হার্ডিঞ্জ অধ্যাপক: ডব্লিউ. এইচ. ইয়ং (১৯১৩-৬ খ্রী)। ৪. প্রাচীন ভারতীয় ইতিহাস ও সংস্কৃতির কারমাইকেল অধ্যাপক: জি. থিবো (১৯১৩-৪ খ্রী)। ৫. পদার্থবিভায় রাসবিহারী ঘোষ অধ্যাপক: দেবেন্দ্রনাহন বন্ধ (১৯১৪-৩৪ খ্রী)। ৬. রসায়নে রাসবিহারী ঘোষ অধ্যাপক: প্রফুল্লচন্দ্র মিত্র (১৯১৪-৩৭ খ্রী)। ৭. রসায়নে পালিত অধ্যাপক: প্রফুল্লচন্দ্র রায় (১৯১৬-৩৭ খ্রী)। ৮. পদার্থবিভায় পালিত অধ্যাপক: চক্রশেথর বেঙ্কটরামন (১৯১৭-৩৪ খ্রী)। ৯. ভারতীয় চাক্রকলার বাগেথরী অধ্যাপক: অবনীন্দ্রনাথ ঠাকুর (১৯২১-৯ খ্রী)।

নম্নাম্বরূপ যে কয়টি অধ্যাপক পদের উল্লেখ করা হইল তাহা ভিন্ন বহু দাতার বদান্ততায় এবং বিশ্ববিচ্চালয়ের স্থীয় অর্থের সহায়তায় ফলিত রসায়ন ও পদার্থবিতা, ফলিত গণিত, ভাষাতয়, বঙ্গভাষা, পালি, ইংরেজী, প্রাণীবিচ্চা, উদ্ভিদবিতা, নৃতয়, মনস্তম্ব প্রভৃতি বহু বিষয়ে উত্তরকালে অধ্যাপক পদের স্পষ্টির ফলে কলিকাতা বিশ্ববিচ্চালয় একটি প্রেষ্ঠ শিক্ষাপ্রতিষ্ঠানে পরিণত হয়। ১৯৬০ ঐট্রাম্পে এইরূপ অধ্যাপক পদের সংখ্যা ছিল ৩৭। এতদ্ভিন্ন বিশেষভাবে সম্মানিত ইমেরিটাস অধ্যাপকের সংখ্যা হইল ৪ (১৯৬৫ ঐ)। ইহারা হইলেন সর্বেপলি রাধার্কফন (দর্শন), স্বনীতিকুমার চট্টোপাধ্যায় (তুলনাম্লক ভাষাতয়), সত্যেন্দ্রনাথ বয় (পদার্থবিচ্ছা) ও জিতেন্দ্রপ্রসাদ নিয়োগী (অর্থনীতি)।

আদিতে কলিকাতা বিশ্ববিত্যালয়ের নিজম্ব গৃহ ছিল
না। তথন সেনেটের কার্যপরিচালনা, রেজিফ্রারের দপ্তর
এবং পরীক্ষার ব্যাপারে বিস্তর অস্থবিধা হইত। ১৮৭২
গ্রীষ্টাব্দে সরকার প্রদত্ত ৪৩৪৬৯৭ টাকা ব্যয়ে সেনেট হল
নির্মিত হয়। ১৯০৮ গ্রীষ্টাব্দে দারভাঙার রাজা রামেশ্বর সিং
বিশ্ববিত্যালয় তবন নির্মাণকল্পে ২'৫ লক্ষ টাকা দান করেন।

এই দানের সহিত সরকারি সাহায্য ২ লক্ষ টাকা ও বিশ্ববিতালয়ের নিজস্ব তহবিদ হইতে সংগৃহীত ২ লক্ষ টাকা মিলাইয়া ঘারভাঙা ভবন নির্মিত হয়। গভর্মেন্ট আইন কলেজের জন্ম হার্ডিঞ্জ হন্টেল নির্মাণকল্পে ও লক্ষ এবং ১৯১২ সালে অপর একটি ভবনের জন্ম ৮ লক টাকা মঞ্জুর করেন। ইহা হইতে পরবর্তী কালে আওতোষ ভবন নির্মিত হয়। তারকনাথ পালিত ও বাসবিহারী ঘোষের বদান্তভায় বালিগঞ্জে এবং গড়পারে বিজ্ঞানমন্দির স্থাপন করা সম্ভব হইয়াছে। ইহাদের দানের মোট পরিমাণ যথাক্রমে ১৩৬৪৫৭০ (ভূ-সম্পত্তি ছাড়া) এবং ২৪৫০৯০০ টাকা ছিল। সেই অর্থ হইতে কয়েকটি অধ্যাপক পদের সৃষ্টি ভিন্ন গৃহনির্মাণকার্যও সম্ভব হইয়াছিল। কলিকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ের শতবর্ষপূর্তি উপলক্ষে ভারত সরকারের অর্থান্তকুল্যে প্রাচীন সেনেট ভবনটি ভাঙিয়া ১০ তলা উচ্চ নৃতন শতাব্দী-ভবন নিমিত হইয়াছে (১৯৬৫ - এ।)। ইহার উপরতলায় বিশ্ববিভালয়ের সমদ্ধ গ্রন্থাগার এবং অনেকগুলি অফিস স্থানাস্তরিত হইবে।

১৯৫১ এটানের কলিকাতা বিশ্ববিচ্যালয় অ্যাক্ট অনুসারে কলিকাতা বিশ্ববিভালয়ের কাঠামোর মূল ছুইটি সংস্থা হইল দেনেট এবং দিণ্ডিকেট। তাহা ছাড়া অ্যান্ত গুরুত্বপূর্ণ সংস্থাগুলি হইল ফিন্যান্স কমিটি, অ্যাকাডেমিক কাউন্সিল, বোর্ডস অফ স্টাডিন্ধ, বোর্ড অফ হেল্থ, বোর্ড অফ রেসিডেন্স অ্যাও ডিসিপ্লিন। সেনেটের সদস্তসংখ্যা रुटेल ১৫७ **জন এবং এই সংস্থাই বিশ্ববি**তালয়ের **স**র্বোচ্চ কার্যনির্বাহক ক্ষমতার অধিকারী। সিণ্ডিকেট অর্ডিন্যান্স প্রণয়ন, পরিবর্তন ও নাকচ করিতে পারে। এই বিষয়ে সেনেটের যদি কোনও নির্দেশ থাকে তবে তাহা সিভিকেটের পক্ষে অবশ্রপালনীয়। দিভিকেটের অন্তান্ত গুরুত্বপূর্ণ কার্যগুলির অন্ততম হইল পরীক্ষা গ্রহণ, কলেজ অনুমোদন, অধ্যাপক ও পরীক্ষক নিয়োগ, দান গ্রহণ, বৃত্তি প্রদান প্রভৃতি। আকাডেমিক কাউন্সিলের কার্য হইল বিধি প্রণয়ন, পরিবর্তন ও নাকচ করা, শিক্ষা সংক্রাস্ত বিষয়ে সেনেট ও সিভিকেটকে পরামর্শ দান, ফ্যাকাল্টি গঠন প্রভৃতি।

ন্তন কলিকাতা বিশ্ববিভালয় অ্যাক্ট (১৯৬৫ ঞ্জী)
অন্থপারে পুরাতন কাঠামো কিয়দংশে পরিবর্তন করা
হইয়াছে। প্রস্তাবিত পরিবর্তনের প্রধান উদ্দেশ্য হইল
বিশ্ববিভালয়ের কর্মদক্ষতা বৃদ্ধি, সরকার কর্তৃক অধিকতর
দায়িত্ব গ্রহণ এবং স্পন্সর্ত কলেজগুলিকে বিশ্ববিভালয়ের
প্রত্যক্ষ কর্তৃত্বের বহিন্তৃতি রাখা। তাহা ছাড়া প্রস্তাবিত
আইন অন্থারে সেনেটের স্থলে দিণ্ডিকেট হইবে বিশ্ব-

বিভালমের সর্বোচ্চ কার্যনির্বাহক ক্ষমতার অধিকারী।
দিণ্ডিকেটের কার্য সমালোচনা করিবার অধিকার অবশ্ব
সেনেটের থাকিবে। নৃতন আইনে তুইটি উপ-উপাচার্যের
(প্রো-ভাইদ-চান্সেলর) পদ স্প্রে করা হইয়াছে। একজন
সংস্থার পরিচালনা এবং অপর জন শিক্ষাব্যবস্থা বিষয়ে
ভারপ্রাপ্ত থাকিয়া উপাচার্যের সহায়তা করিবেন।

১৯৬৫ প্রীষ্টাব্দের হিদাব অনুযায়ী কলিকাতা বিশ্ববিভালয়ের মোট অনুমোদিত কলেজের দংখ্যা ১৬৩ এবং
কলা, বিজ্ঞান ও বাণিজ্য বিভাগে মোট ছাত্রসংখ্যা
১১৯০৪৪। ১৯০৮ প্রীষ্টাব্দে বিশ্ববিভালয়ের একটি নিজ্প
গ্রন্থাগার স্থাপনের উদ্দেশ্যে দিন্তিকেট ৫০০০ টাকা মঞ্জ্র
করেন। বর্তমানে বিশ্ববিভালয়ের কেন্দ্রীয় গ্রন্থাগারে প্রায়
৩°৫ লক্ষ বই আছে; দংগৃহীত পুথির সংখ্যা প্রায় ১০
হাজার। ১৯০৮ প্রীষ্টাব্দে বিশ্ববিভালয়ের প্রেদেরও স্কলা
হয়। প্রদঙ্গতঃ উল্লেখযোগ্য, বিশ্ববিভালয়ের প্রকাশনা
ভবনের কোনও কোনও গ্রন্থের লভ্যাংশ হইতে একাধিক
অধ্যাপক পদের স্বান্থ হয়। 'আন্ততোষ মিউজিয়াম' স্থা।

স্থা Hundred Years of the University of Calcutta:

A History of the University issued in Commemoration of the Centenary Celebrations, Calcutta,

কলিক ওড়িশা দ্র

কলিযুগ যুগ জ

1957.

কলেজ শৰ্কটি লাতিন ভাষার কল্লেগিউম শৰ্ক হই<sup>তে</sup> উভুত। কোনও বিশেষ উদ্দেশ সাধনের জন্ম অন্যন তিনজন ব্যক্তি সংঘবদ্ধ হুইলে সেই সংঘকে লাভিনে কল্লেগিউম বলা হইত। মধ্যযুগে ইওরোপে বণিকসংঘ, ধর্মীয় সংঘ ইত্যাদিও কলেজ নামে অভিহিত হইত। নিৰ্বাচন ব্যাপাৰে যেমন 'কলেজ অফ কার্ডিনালম'। 'ইলেক্টোরাল কলেজ' কথাটিও ইংরেজী ভাষায় প্রচলিত। আমেরিকায় কোনও কোনও ছাত্রাবাদকে কলেজ বলা হয়। ভারতবর্ষে সাধারণতঃ মাধ্যমিক শিক্ষার পরবর্তী স্তবের শিক্ষার জন্ম কোনও বিশ্ববিত্যালয় কর্তৃক অনুমোদিত শিক্ষাপ্রতিষ্ঠানকে কলেজ বলা হয়। যথোপযুক্ত জমি, গৃহ, আসবাবপত্র, গ্রন্থাগার, আর্থিক সংগতি, পরিচালক সমিতির গঠন ইত্যাদি বিষয়ে কলেজ ইন্সপেক্টারের নিকট হইতে সন্তোষজনক স্থপারিশ পাইলে বিশ্ববিতালয় কোন<sup>ও</sup> প্রস্তাবিত কলেজকে অহুমোদন দান করেন। বিশ্ববিভাল্ম

কর্তৃক অহুমোদিত গঠনতন্ত্র অনুসারে প্রত্যেক কলেজের জ্যু একটি পরিচালক-সমিতি (গভর্নিং বডি) গঠন क्रिंटि र्य। भूर्व विक्रान, मानविकौविषा এवर বাণিজ্যবিভা বিষয়ে স্নাতক হইতে হইলে প্রবেশিকা পরীক্ষার পর চার বৎসর কলেজে পড়িতে হইত। প্রথম ঘুই বংসর শিক্ষালাভের পর বিশ্ববিভালয়-বিহিত ইণ্টার-মিডিয়েট বা মধ্য পরীক্ষায় পাশ করিতে হইত। অনেক কলেজ ছিল যেখানে এই মধ্য পরীক্ষার স্তর পর্যন্তই প্ডানো হইত। মধ্য প্রীক্ষার পর আবার তুই বংসর শিক্ষান্তে ব্যাচেলব্দ ডিগ্রির জন্ম পরীক্ষা দিয়া স্নাতক হইতে হইত। মুদালিয়র কমিশন -এর স্থপারিশের ভিত্তিতে সমগ্র ভারতবর্ষে একই ধরনের উচ্চতর মাধ্যমিক ( একাদশ শ্রেণী) শিক্ষাব্যবস্থা ও কলেজে ত্রি-বার্ষিক ডিগ্রি পঠ্যিক্মের পরিকল্পনা গুহীত হইয়াছে। শ্বিতীয় পঞ্বার্ষিক পরিকল্পনার (১৯৫৬-৬১ খ্রী) সময় হইতে প্রচলিত উচ্চ মাধ্যমিক বিভালয়গুলিকে ক্রমে ক্রমে একাদশ শ্রেণীতে রূপান্তরিত করিবার কাজ শুরু হইয়াছে। এই পরিকল্পনায় কলেজ স্তর হইতে এক বৎসরের শিক্ষাক্রম মাধ্যমিক স্তরের সহিত যুক্ত করিয়া একাদশবর্ধব্যাপী মাধামিক শিক্ষার ব্যবস্থা করা হইয়াছে। সমস্ত মাধামিক বিন্তালয় একাদশ শ্রেণী পর্যন্ত উন্নীত করা এখনও সম্ভব হয় নাই। এইসব বিভালয় হইতে উত্তীর্ণ ছাত্রদের ত্রি-বার্ষিক স্নাতকশ্রেণীতে প্রবেশের যোগ্যতালাভের জন্ত একাদশশ্রেণীর পরিবর্তে কলেজে প্রাক্-বিশ্ববিভালয় ( প্রি-ইউনিভার্মিটি ) শ্রেণীতে পড়িয়া বিশ্ববিচ্ঠালয়-বিহিত পরীক্ষায় পাশ করিতে হয়।

মাতকোত্তর শিক্ষাপ্রতিষ্ঠানের ক্ষেত্রেও কলেজ শব্দ প্রযুক্ত হয়। যেমন, টিচার্স ট্রেনিং কলেজ, ইউনিভার্সিটি আটম কলেজ, ইউনিভার্মিটি মায়েন্স কলেজ, ইউনিভার্মিটি কলেজ অফ টেকনোলজি ইত্যাদি। অক্যান্স বিষয়ের উচ্চতর শিক্ষাপ্রতিষ্ঠানও কলেজ নামে অভিহিত হয়, যেমন, মেডিক্যাল কলেজ, ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ।

উনবিংশ শতাবা ইইতে ভারতবর্ষে পাশ্চান্তা শিক্ষা প্রসারের স্ত্রে কলেজের প্রচলন শুরু হয়। 'কলেজ' নাম শমন্বিত প্রথম শিক্ষাপ্রতিষ্ঠান ফোর্ট উইলিয়াম কলেজ (১৮০০ খ্রী) প্রতিষ্ঠিত ইইয়াছিল ইংরেজ রাজকর্মচারীদের প্রদেশীয় ভাষা ও ব্যবহারবিধি শিক্ষাদানের জক্ত । ইহার পর দেশীয় ছাত্রদের পাশ্চান্তা জ্ঞান-বিজ্ঞান শিক্ষাদানের জ্ঞা ১৮১৭ খ্রীষ্টাব্দে হিন্দু কলেজ স্থাপিত হয়। সংস্কৃতচর্চার উদ্দেশ্যে ১৮২৪ খ্রীষ্টাব্দে প্রতিষ্ঠিত হয় সংস্কৃত কলেজ। মহিলাদের জন্য উচ্চ শিক্ষার প্রথম প্রতিষ্ঠান বেথ্ন কলেজ স্থাপিত হয় ১৮৮৮ খ্রীষ্টাব্দে। এই প্রসঙ্গে উল্লেখযোগ্য কেবলমাত্র দেশীয় অধ্যাপকমণ্ডলীর সাহায্যে কলেজ পরি-চালনার সংকল্প লইয়া বিভাসাগর মহাশয় ১৮৭২ খ্রীষ্টাব্দে মেট্রোপলিটন কলেজ স্থাপন করেন। বর্তমানে ইহা বিভাসাগর কলেজ নামে পরিচিত।

বিনোদবিহারী দত্ত

কলের। একটি সংক্রামক ব্যাধি। ভারতের পূর্বাঞ্চল এবং দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ায় এই রোগ মহামারী রূপে হইয়া থাকে। সাধারণতঃ বর্ধার সময়েই ইহার প্রাত্রভাব হয়।

ভিত্রিও কলেরি ( Vibrio cholerae ) নামক জীবাণুর আক্রমণই কলেরা রোগের কারণ। ১৮৮৩ খ্রীষ্টাব্দে রোবের্ট কোথ মিশরে এই জীবাণু আবিষ্কার করেন। দ্বিত জল ও থাগু হইতেই ইহা মানবদেহে সংক্রামিত হয়। সংক্রমণের তুই-এক দিনের মধ্যেই রোগের উপসর্গ প্রকাশ পায়। রোগী চাল ধোওয়া জলের মত তরল মল ত্যাগ করিতে থাকে ও বমি হয়, কিন্তু পেটে কোনও ব্যথা থাকে না। ক্রমে শবীরে লবণ ও জ্বলের অভাব ঘটে, পেশীসমূহে থিল ধরে, রক্তচাপ কমিয়া যায়, নাড়ি ক্ষীণ হয়, দেহের উত্তাপ হ্রাস পায়, রোগী জ্ঞান হারাইতে পারে এবং জলের অভাবে প্রস্রাব বন্ধ হইয়া ইউরিমিয়ার আশহা দেখা দেয়। দেহে জল ও অজৈব লবণের অভাব এবং ইউরিমিয়ার জন্ম রোগীর মৃত্যু ঘটিতে পারে। রোগীর শিরায় লবণজল প্রবেশ করাইয়া দেহে লবণ ও জলের অভাব দূর কবিবার চেষ্টা করা হয়। বোগের জটিলতা নিবারণ করিতে সালফাবগীয় ঔষধ এবং আাণ্টিবায়োটিক বাবহার করা হয়। কলেরা প্রতিরোধের জন্য রোগপ্রতিষেধক টিকা, বিশুদ্ধ জল সরবরাহ, উন্মুক্ত থাজের বিক্রয় ও ব্যবহার নিয়ন্ত্রণ প্রভৃতি ব্যবস্থা গ্রহণ কৰ্তব্য ।

J. C. Banerjea & P. B. Bhattacharya, A Handbook of Tropical Diseases, Calcutta, 1952.

ক্মলকুমার মলিক

কৃষ্কি মহাভারতে এবং বিষ্ণু, ভাগবত, গরুড়, কল্পি প্রভৃতি বিভিন্ন পুরাণে কলির কাহিনী আছে। কল্পিপুরাণে ঐ কাহিনী অতীত কালের ঘটনা হিদাবে এবং অক্তব্র ভবিষ্যুৎ কালের ঘটনারূপে বর্ণিত হইয়াছে।

ভগবান বিষ্ণুর দশম বা শেষ অবতার কৰি। যখন কলির শেষে পৃথিবী মেচ্ছপূর্ণ হইবে, সমৃদ্য মানব একবর্ণ হইবে এবং পৃথিবী পাপে পূর্ণ হইবে, তথন ভগবান বিষ্ণু শন্তলগ্রাম নিবাসী বিষ্ণু যশা নামক পৃতচরিত্র ধর্মনিষ্ঠ রান্ধণের গৃহে কজি নামে জন্মগ্রহণ করিবেন। তিনি ত্ইপক্ষযুক্ত খেত অখে আর্দু হইয়া এক হন্তে জন্ম ধ্মকেতুর মত তরবারি ও অন্ত হন্তে চক্র ধারণ করিয়া আবিভূতি হইবেন এবং বর্ণাশ্রম ও সন্ধর্মস্থাপনের জন্ম কলিকে বিনাশ করিয়া মেচ্ছকুল এবং বিধর্মীদিগকে নির্মূল করিবেন। সহস্র সহস্র ব্রাহ্মণ তাঁহার পক্ষে অন্তথারণ করিবেন। সত্যুগ প্রতিষ্ঠিত হইবে এবং কভি স্বয়ং অন্তর্ধান করিবেন।

বর্তমানে কলিযুগ চলিতেছে এবং অধুনা ৭ম মহু বৈবেশ্বতের অধিকার। প্রত্যেক মন্বস্তরে ৭১টি মহাযুগ বা দিবাযুগ থাকে। প্রতি দিবাযুগে একটি কলিযুগ থাকে। অতীতে বহু কলিযুগ হইয়াছে। সেগুলিতে কল্কি-অবতার হইয়াছিল কিনা পুরাণে তাহার কোনও সঠিক নির্দেশ নাই।

ভাগবতে (১.৩.২৪-৫) কল্কি ভগবানের ত্রয়োবিংশ অবতার রূপে বর্ণিত হইয়াছেন।

ক্তিপুরাণে ক্ষি-অবতারের কথা অন্তান্ত পুরাণ অপেকা বিত্ততর ভাবে বির্ত আছে। ক্তিপুরাণ সম্ভবতঃ বৌদ্ধ মুগের অধঃপতনের সময় লিখিত। ক্তিপুরাণ-মতে ক্তি বৌদ্ধ ধর্মের উৎসাদন ক্রিয়াছিলেন (ক্তিপুরাণ, ১. ৫-৭; ২. ১-৬)।

মংশুপুরাণ অফুসারে মহাবীরের নির্বাণপ্রাপ্তির পর প্রতি সহস্র বংসরে কন্ধি পৃথিবীতে অবতীর্ণ হইয়া জৈন ধর্মের বিরুদ্ধমত প্রতিষ্ঠিত করেন ( মংশুপুরাণ ৪৭ )।

ন্দ্র অগ্নিপুরাণ ১৬; স্কন্দপুরাণ, প্রভাস থণ্ড ১৯; কব্ধি-পুরাণ, ৩.১৬-২২; কালীপ্রসন্ন বিভারত্ব, সাহ্নবাদ কব্ধি-পুরাণম্, কলিকাতা, ১৩৩৮ বঙ্গান্ধ।

নরেন্দ্রনাথ ভট্টাচার্য

কল্পনা ইন্দ্রিয়ের দহিত বিষয়ের দলিকর্ষের ফলে প্রত্যক্ষ (পারদেপ্শন) হয়। প্রত্যক্ষজনিত অভিজ্ঞতাগুলি বিষয়-গত স্বভাবের জন্ম সংবদ্ধ হইরা মন্তিছে বা মনে বিবৃত্ত থাকে। অভিজ্ঞতাকে সংবদ্ধ করার ব্যাপারে ঔংস্ক্রেয়র প্রভাবও উল্লেখযোগ্য। প্রতিরূপ (ইমেজ) হইরা বিষয়-অভিজ্ঞতাগুলি পরে স্মরণে আসে। কল্পনা দর্বদাই স্মরণের নিয়মান্ত্রগ। কল্পনায় স্মরণের নিয়মগুলির সমধিক গুরুত্ব বহিয়াছে ('স্মৃতি' প্রা)। মানস অবস্থা বা ইচ্ছা অন্থ্যায়ী ম্বন স্মৃত অভিজ্ঞতাগুলির মানস পুনর্বিগ্রাস ঘটে এবং নৃত্তন স্বর্থের বোধ জ্মায় তথ্ন তাহাকে কল্পনা বলা হয়। হজনশীল কল্পনায় পুনর্বিভালের ফলে অভিজ্ঞতা বিশিষ্টতা লাভ করে। উদ্ভাবনী কল্পনায় উপাদানগত নৃতনত্ব না থাকিলেও বিভাসগত নৃতনত্ব পরিলক্ষিত হয়। উদ্ভাবনী কল্পনা উদ্দেশু-চেতনা ছারা নিয়ন্ত্রিত। কল্পনাবিলাসীর কল্পনা উদ্দেশুনীন এবং উহার কোনও নির্দিষ্ট বিভাসও নাই। উন্নায় কল্পনায় বাস্তববোধের ও উদ্দেশুহীনতার লক্ষণ অল্লাধিক প্রকট। অবাস্তব ও উদ্দেশুহীন কল্পনার মাত্রাধিক্য মানসিক অস্কৃত্বতাবিশেষ। আর একপ্রকার কল্পনা আছে যাহার ছারা আমরা অপরের কোনও বিশিষ্ট অভিজ্ঞতার বিবরণ জানিয়া, বিহৃত বিষয় মানস-প্রতিরূপের সাহায্যে পুনর্গঠন (বি-কনস্ত্রাক্ট) করিয়া লই। এই কল্পনাকে অমুধ্যান বলা যাইতে পারে।

স্থাপ্তিকালীন কল্পনাকে স্বপ্ন বলা হয়। ক্রয় ড-এর মতে অবদমিত বা ব্যাহত ইচ্ছা আমাদের স্বপ্নের প্রতিরূপ-গুলির বিফাস নিয়ন্ত্রণ করে।

> প্রীতিভূষণ চট্টোগাধীয় অরণকুমার মুখোগাধায়

কয়সূত্র বাদ্ধণগ্রন্থে বিহিত বা স্থাচিত যাগজিয়ায় বেদময়ের বিনিয়োগ কল্লিত বা দমর্থিত হয় কল্লস্ত্রে। বেদের
তাৎপর্যবাধে দহায়ক বলিয়া কল্লস্ত্র বেদান্দ। শ্রোতস্ত্র,
ভবস্ত্র, পিতৃমেধস্ত্র, গৃহস্ত্র এবং ধর্মস্ত্র— সমস্তই কল্লস্ত্রের অবাস্তর বিভাগ। তবে শ্রুতিবিহিত যাগের পদ্ধতিযুক্ত শ্রোতস্ত্রই মৃথ্যতঃ বেদান্দকল্লনপে গণ্য হয়। বিভিন্ন
বেদের কল্লস্ত্রে দর্শপূর্ণমাস, চাতুর্মান্ত, সোম্যাগ প্রভৃতি
কর্মের তত্তদ্বেদীয় অমুষ্ঠানক্রম নিবদ্ধ আছে।

হুৰ্গামোহন ভট্টাচাৰ্য

#### कलाम अस स

কল্যাণরাষ্ট্র যে রাষ্ট্রে দকলেরই জন্ম জীবনের বন্তগত ও শিক্ষা-দংস্কৃতিগত মানকে একটি যুক্তিদংগত স্তরে উরীত করিবার চেষ্টা করা হয় তাহাকে কল্যাণরাষ্ট্র বলা যাইতে পারে। তবে জীবনযাত্রার চুড়াস্ত মান নির্ধারণ করা বোধহয় সম্ভব নহে। কল্যাণের স্বরূপ সম্বদ্ধে মান্নবের ধারণা যুগে যুগে বদলাইয়াছে। মান্নবের দামাজিক জীবনে সমস্থা অস্তবীন, তাহার আকাজ্ঞা ও উদ্ভাবনী শক্তিরও সীমা নাই। জনকল্যাণ সম্পর্কে ধারণা পরিবর্তনশীল বলিয়াই কল্যাণরাষ্ট্রের কোনও চুড়াস্ত আদর্শ নির্ধারণও সম্ভব নহে। এ বিষয়ে মল ধারণাগুলি নানা স্কুত্র হুইতে লক্ষ্ গৃহীত হইয়াছে। 'সমাজের বৃহত্তম অংশের জন্ম সর্বাধিক
স্থাবিধান' নীতির উৎস বেন্টাম ও তাঁহার শিশুবৃন্দের
উপযোগদর্শন। মূল ও অত্যাবশ্যক শিল্পের জাতীয়করণ
এবং পরিকল্পিত অর্থনীতির ধারণায় সমাজতান্ত্রিক চিন্তার
প্রভাব লক্ষ্য করা যায়। জন মেনার্ড কেইন্স বাণিজ্যচক্র
ও ব্যাপক বেকারত্ব প্রতিবোধের পশ্বা নির্দেশ করিয়াছেন।
বিস্মার্ক ও বেভারিজের নাম সামাজিক নিরাপত্তা বিধান
নীতির সহিত জভিত।

षिणीय मरायुष्क धनी-पवित्र निर्वित्यस विकित्य नम् জনসাধারণের ধন-প্রাণ বিপন্ন হইয়াছিল। দেশের ডাকে যথন সমাজের সর্বশ্রেণীর লোককেই ত্যাগ স্বীকার করিতে হইয়াছে তথন জাতীয় আয়ের ন্যায্য অংশে সকলেরই অধিকার বহিয়াছে— এইরূপ কথা শোনা গেল। কর্ম-मः सान हाए। जर्शाशार्जन रम ना। छेशार्जन ना शांकिरन জাতীয় আয়ের অংশ সকলের কাছে পৌছাইয়া দেওয়া যায় না। অতএব কাজ করিবার অধিকার না পাইলে বাঁচিয়া থাকিবার অধিকার অর্থহীন। এই তুইটি অধিকার ম্প্রতিষ্ঠিত না হইলে কেবলমাত্র সর্বজনীন ভোটাধিকার লইয়া গণতন্ত্র গঠনের প্রয়াস নিক্ষল। অর্থ নৈতিক পরি-কলনা ছাড়া ব্যক্তিশ্বভিন্নের কথা ভাবিয়া লাভ নাই। উৎপাদন বৃদ্ধি অবশ্রই চাই, কিন্তু সঙ্গে সঙ্গে স্থায়ভিত্তিক বন্টনও বাস্থনীয়। এই শতাব্দীর ত্রিশ দশকের ভয়াবহ বেকার সমস্তা ও যুদ্ধকালীন অভিজ্ঞতার ফলে ব্রিটেনের চিন্তানায়কদের মনে সমাজের পুনর্গঠন সংক্রান্ত এই জাতীয় নানা ভাবনার স্ত্রপাত হয়। এই ভাবপ্রবাহ হইতেই কল্যাণরাই কথাটি উদ্ভূত। ইহারই পরিণতি হইল শামাজিক নিরাপত্তা সম্পর্কিত বিখ্যাত বেভারিজ পরি-কলনা। গত মহাযুদ্ধের অবসানে এইভাবে রাষ্ট্রতন্ত্রকে किनानग्री कित्रा शिष्ट्या ज्लिया विश्न आस्याजन प्तिथा एम् ।

প্রত্যেকটি মান্ন্রই যে সমাজের একটি অবিচ্ছেত অংশ এবং সমগ্র সমাজই যে রাষ্ট্রযন্ত্রের মার্ফত প্রত্যেকের ব্যক্তিগত কল্যাণ সাধনের ব্রতে উল্যোগী হইবে, ইহাই কল্যাণরাই গঠনের গোড়ার কথা। ব্যক্তিশ্লীবন জীর্ণ ও বিকারগ্রস্ত হইলে রাষ্ট্র ত্র্বল হইয়া পড়িবে। কল্যাণ-মূলক উল্যোগ সাধারণতঃ তুইটি ধারায় প্রবাহিত। একটি ইইতেছে অভাব ও দারিদ্রোর বিরুদ্ধে অভিযান। দারিদ্রা দেশের অর্থনৈতিক ও সামাজিক ব্যবস্থারই ফল— দারিদ্র্যা মোচনের চেষ্টার মূলে এই প্রত্যের রহিয়াছে। জীবনে সকল অবস্থাতেই লোকে যাহাতে একটি ন্যুনতম আয়ের অধিকারী হইতে পারে, রাষ্ট্রকে তাহার ব্যবস্থা করিতে

হইবে। কর্মহীনতা, বোগ, বার্ধক্য, বৈধব্য প্রভৃতি কারণে মাহুষের আয়ের পথ যথন কন্ধ হইয়া যায় তথন এই জটিল যন্ত্রসভ্যতার যুগে তাহার ভরণ-পোষণের ব্যবস্থা দাধারণ কর্মাতার খরচে রাষ্ট্রকেই করিতে হইবে। ন্যান্তম আয়কে স্ববিধ সংকট হইতে স্বর্ফিত করিবার ব্যবস্থা-সামাজিক নিরাপতা নামে পরিচিত।

কল্যাণাত্মক রাষ্ট্রকর্মের ছিতীয় দিক হইল দেশের মুমুল্তসম্পদের সংরক্ষণ ও পুষ্টিসাধন। পরিপূর্ণ মুমুলুত্ব লইয়া সমাজজীবনে দায়িত্ব পালন করিবার স্থযোগ দানের জন্ম মানুষকে বোগ, অজ্ঞতা, জড়তা প্রভৃতি উপসর্গ হইতে মুক্তি দিতে হইবে। অর্থাৎ কচি ও সামর্থা অনুযায়ী জীবনের সম্যক স্থাবহারের জন্ম মাহুষের যাহা কিছু স্থযোগ-স্থবিধা আবশুক সে স্বই কল্যাণরাষ্ট্রে কাছে প্রাপা। মালিকদের শোষণ ও উৎপীডনের বিরুদ্ধে কর্মীদের রক্ষণাবেক্ষণ; বিকলান্ধ, পদু ব্যক্তিদের পুনর্বাদন; সমগ্র জাতির জন্ম শিক্ষাব্যবস্থা: বোগের প্রতিরোধ ও চিকিৎসা, শিশুকল্যাণ, গৃহনির্মাণ; জমির সদ্যবহারমূলক ব্যবস্থা; নগর ও গ্রামের পরিকল্পনা; শিল্প, সাহিত্য ও বিজ্ঞান -চর্চায় উৎসাহদান: পাঠাগার ও গবেষণাকেন্দ্র প্রতিষ্ঠা ইত্যাদি সমাজদেবামূলক উল্মোগ— এ সমস্তই কল্যাণরাষ্ট্রের কর্মস্চির অস্তর্ভুত। কল্যাণরাষ্ট্র রচনার ব্যাপারে তাই সমাজজীবনের সম্গ্রতা ও অথওতা সম্বন্ধে একটা স্থাপ্ত ধারণা অপরিহার্য।

এইদব কল্যাণমূলক কর্মস্চির দিক হইতে কল্যাণ-বাষ্ট্রে সহিত সমাজতান্ত্রিক বা সাম্যবাদী বাষ্ট্রের মিল আছে। কিন্তু কল্যাণরাষ্ট্র এবং সমাজতান্ত্রিক রাষ্ট্র এক নহে। সমাজতান্ত্রিক রাষ্ট্রবাবস্থায় উৎপাদন, বন্টন ও বিনিময় -সংক্রান্ত যাবতীয় ব্যবস্থা রাষ্ট্রীয় মালিকানায় পরিচালিত হয়। উৎপাদন ও বণ্টনের ক্ষেত্রে রাষ্ট্রের সর্বাত্মক আধিপত্য প্রতিষ্ঠা করিয়া শোষণমূক্ত শ্রেণীহীন সমাজব্যবস্থা প্রবর্তনই সমাজতান্ত্রিক রাষ্ট্রের মূল লক্ষ্য। অন্তপক্ষে স্বাত্মক জাতীয়করণ কল্যাণরাষ্ট্রের লক্ষ্য নয়। কল্যাণ-বাট্টে জাতীয়করণ, উৎপাদনের পরিমাণ ও উৎকর্ষ বৃদ্ধি, নিয়োগকর্তা ও শ্রমিকের সম্পর্কের উন্নতি, প্রযুক্তিবিজ্ঞানের অগ্রগতি, শিল্পগঠনের উৎকর্ষপাধন, মূল্যনিয়ন্ত্রণ প্রভৃতি জনকল্যাণের লক্ষ্যে পৌছিবার একটি উপায় মাত্র। ক্ল্যাণরাষ্ট্রে সরকারের করনীতি ও ব্যয়নীতির মাধ্যমেও আর্থিক বৈষম্য হ্রাদ সম্ভব। কল্যাণরাষ্ট্রপন্থীরা মনে করেন, সমগ্র অর্থনীতি সরকারি উদ্যোগে পরিচালিত হইলে ব্যক্তিগত কর্মপ্রেরণা ব্যাহত হয় এবং দর্বময় কর্তৃত্বশালী ब्राह्व गिष्मा ७८र्छ। इंश कन्गानवां चानत्र्मव विद्याक्षी।

কল্যাণরাট্রে উৎপাদন-ব্যয় ও মূলধন বিনিয়োগের ক্ষেত্রে সরকারি ও বেদরকারি উত্যোগের সহাবস্থান স্বীকৃত। সাম্য কল্যাণরাট্রের অন্থসরণীয় নীতি হইলেও মান্থ্যের স্বাধীন চিন্তা ও আত্মপ্রকাশের অধিকারকে বর্জন করিয়া সাম্য প্রতিষ্ঠা ইহার আদর্শ নয়। এই দিক হইতে পাশ্চান্ত্য কল্যাণরাইগুলির সহিত সোভিয়েৎ সমাজতান্ত্রিক রাষ্ট্রের পার্থক্য লক্ষণীয়। কল্যাণরাইবিষয়ক চিন্তায় রাষ্ট্র সমাজের সেবক মাত্র, প্রভু নহে। ব্যক্তিস্বাধীনতাকে থর্ব ও বিপন্ন করিয়া যে সাম্য তাহা কাম্য নহে। দেশের জনসাধারণ আয় ও সম্পত্তি -বন্টনের ক্ষেত্রে কতথানি সাম্য চাহেন তাহাও বিচার্য।

যুদ্ধোত্তর যুগের সামাজিক নিরাপত্তা ব্যবস্থা, কর্মসংস্থান, প্রকৃত আয়বৃদ্ধি এবং অক্যান্ত কল্যাণকর্মের মূল কথা এই যে মাহ্রম কেচ্ছায় তাহার মুক্তির পথ বাছিয়া লইবে। কল্যাণরাষ্ট্রের কল্যাণ অধিকাংশ মান্তবের সমতিক্রমে স্প্রট। ইহা ভোটাধিকারের বিস্তৃতিরই ফল। সার্বিক ভোটাধি-कांत्रश्राश्च नद-नांतीत नानाम्थी मादि मिंघांट्रेवात क्य রাইকে বৈষয়িক ক্ষেত্রে কল্যাণপ্রস্থ কর্মভার গ্রহণ করিতে হইয়াছে। সাম্যবাদী বিপ্লবের বেদনাদায়ক পথে না গিয়া ধনতান্ত্রিক অর্থনীতির শান্তিপূর্ণ রূপান্তরের মধ্য দিয়া মাহুষের সামাজিক ও অর্থনৈতিক অধিকার প্রতিষ্ঠার একটি প্রয়াস এখানে দেখিতে পাওয়া যায়। কল্যাণ-ব্যবস্থাকে দফল করিবার জন্ত যেটুকু সরকারি নিয়ন্ত্রণ নিতান্তই আবশ্যক তাহার অতিরিক্ত কর্তৃত্ব মানুষ সহ করিতে প্রস্তুত নহে। এই বিষয়ে পশ্চিমী কল্যাণরাষ্ট্রের রাজনৈতিক দলগুলির মধ্যে একটা ঐক্য লক্ষণীয়। ব্যক্তি-কল্যাণের দাবিতে অর্থনৈতিক জীবনে রাষ্ট্রীয় বিধিবিধান অনিবার্য হইলেও চিন্তার ক্ষেত্রে যে রাষ্ট্রীয় হস্তক্ষেপ প্রযোজ্য এমন কোনও কথা নাই। কাজেই একদিকে যেমন ব্যক্তি-বিবেককে ম্বাদা দেওয়া হইয়াছে— অন্তদিকে তেমনই সমাজজীবনের বিভিন্ন স্তরে স্বতঃস্কৃত সহযোগিতার পথও খোলা রহিয়াছে। কল্যাণরাষ্ট্রের শ্রমিক-সংঘণ্ডলি স্বয়ংক্রিয়। তাহার। রাষ্ট্রাধীন বা রাষ্ট্রযন্ত্রের অংশ নহে। বস্তুতঃ মাত্র্য স্বতঃপ্রবৃত্ত হইয়া নানা গঠনমূলক কাজে আত্মনিয়োগ করিবে, দর্ব ব্যাপারেই আমলাতত্ত্বের মুথাপেক্ষী হইবে না— এই ধারণা কল্যাণরাষ্ট্রচিন্তার অঙ্গ।

ভারতীয় সংবিধান ও পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনাগুলির লক্ষ্য বিচার করিলে দেখা যাইবে যে আদর্শ ও উদ্দেশ্যের দিক দিয়া ভারতবর্ধ একটি কল্যাণকামী রাষ্ট্র। পরি-কল্পিত অর্থনীতির মধ্য দিয়া জাতীয় জীবনের নানা ক্ষেত্রে উন্নতি সাধিত হইয়াছে ও হইতেছে। কিন্তু এতংসংশ্বেও

লক্ষা ও বাস্তবের মধ্যে বিরাট বারধান থাকিয়া গিয়াছে। পরিকল্পনার ফলে জাতীয় আয় নিঃসন্দেহে বাড়িয়াছে। কিন্ত যাহাদের মধ্যে দেই আয় বন্টিত হইবে তাহাদের সংখ্যাও বৃদ্ধি পাওয়ায় দাবিত্রা মোচন সম্ভব হয় নাই। জাতীয় আয়ের ক্যায্য অংশ যে সর্বশ্রেণীর ভাগ্যে জুটিয়াছে এমন কথাও বলা চলে না। পরিকল্পনা সত্ত্বেও অর্থ নৈতিক বৈষম্য উল্লেখযোগ্যভাবে হ্রাদ পায় নাই। বাষ্ট্রের কাছে আমাদের প্রত্যাশা স্বাধীনতাপ্রাপ্তির পরে উত্তরোত্তর বৃদ্ধি পাইয়াছে। প্রশাসনিক দক্ষতা সেই অনুপাতে বাড়িয়াছে বলিয়া মনে হয় না। যে প্রশাসনিক ব্যবস্থা একদা বিদেশী শাসকদের বিশেষ প্রয়োজনে উদ্ভাবিত হইয়াছিল আজ তাহাকে কল্যাণরাষ্ট্রের ক্রমবর্ধমান দায়-দায়িত্বের সমুখীন হইতে হইতেছে। বিগত দিনের অভ্যাস পালটানো এবং নৃতন যুগের প্রয়োজন অন্থায়ী প্রশাসনিক বীতি-নীতির পুনর্বিত্তাদ বেশ তুঃদাধ্য ও সময়দাপেক। পরিশেষে এ কথা স্মরণীয় যে কল্যাণরাট্র সমাজের হইয়াই কাজ করিবে। মাহুষের হু:থ নিবারণ ও বৈষয়িক উন্নতিবিধান তাহার দায়িত্ব। কিন্তু লোকের শুভবুদ্ধি ও দায়িত্ববোধের যদি অভাব ঘটে এবং লোভ ও স্বার্থপরতা যদি বৃদ্ধি পায় তবে রাষ্ট্রের পক্ষে কল্যাণদাধনও তুঃদাধ্য হইবে।

ল নির্মলচন্দ্র বস্ত্রায়, 'জনকল্যাণ রাষ্ট্র', প্রাশা, অগ্রহায়ণ, ১৩৫৭ বৃদ্ধারণ, W. A. Robson, The Welfare State, London, 1957; Richard M. Titmuss, Essays on the Welfare State, London, 1960; Gunnar Myrdal, Beyond the Welfare State, London, 1960; David C. Marsh, The Future of the Welfare State, Harmondsworth, Middlesex, 1960; N. C. B. Roy Choudhury, 'Nehru's Unfinished Work', Political Quarterly, October-December, London, 1964.

निर्भगठन वस बायरहोध्यी

কল্যানী কলিকাতা হইতে প্রায় ৪৮ কিলোমিটার উত্তরে শিয়ালদহ-রানাঘাট বিভাগের রেলপথের উপর নিদ্যা জেলার রানাঘাট মহকুমার অগুতম থানা এবং এ থানার অন্তর্গত পরিকল্লিত শহর। কলিকাতার উপর অতাধিক জনসংখ্যার চাপ নিয়ন্ত্রণের উদ্দেশ্যে মহানগরীর নিকটবর্তী অঞ্চলে কতকগুলি পরিকল্লিত উপনগরী নির্মাণের প্রয়োজন উপলব্ধি করিয়া পশ্চিম বঙ্গ সর্কার ১৯৫০ খ্রীষ্টাব্দে এই শহর্টি প্রতিষ্ঠা করেন। প্রায় ২১°১১ বর্গ কিলোমিটার আয়তনের এই অঞ্চল্টি ১৯৬১ খ্রীষ্টাব্দের

জনগণনায় শহর রূপে পরিগণিত হয়। ১৯৫১ এটাব্যের জনগণনায় বর্ণিত কাঁচরাপাড়া উন্নয়ন অঞ্চলের গ্রামীণ কলোনির কিয়দংশ কল্যাণী শহরের অন্তর্ভুক্ত হইয়াছে।

প্রায় ৩৮৩৬ হেক্টর (৯৪৮০ একর) পরিমাণ জমি এই
শহর পত্তনের জন্ত লওয়া হয় ও তাহাকে ছয়টি রকে ভাগ
করা হয়। রেল লাইনের পশ্চিমে মোট ১৪৮৭ হেক্টর
(৩৬৭৪ একর) জমি লইয়া বিস্তৃত 'এ', 'বি', 'দি' ও
'ডি'— এই চারিটি রকে এবং রেলপথের পূর্বে ১৭৭০
হেক্টর (৪৩৭৪ একর) জমিতে 'ই' এবং 'এফ' রক ছইটি
অবস্থিত। শহরটির অপরিকল্পিত বৃদ্ধি নিরোধের উদ্দেশ্তে
শহরের চতুর্দিকে প্রায় ৫৮০ হেক্টর (১৪৩২ একর) জমির
'সব্জ আবেইনী' (অর্থাৎ উন্মুক্ত প্রান্তর) আছে। ১৯৫৪
ঝীপ্রান্দে স্থির হয় যে কল্যানী শহরের উন্মন্ন এ, বি, দি ও
ভি— এই চারিটি রকের মধ্যেই দীমাবদ্ধ করা হইবে।
ইহার ফলে ই ও এফ তৃইটি রকে স্বাস্থ্য, পুনর্বাদন,
মৎস্তা, ক্ববি প্রভৃতি সরকারি দপ্তরের নিকট তাহাদের
বাবহারের জন্ত হস্তান্তরিত করা হয়।

বি ব্লক ব্যবাদের জন্ম ও ডি ব্লক শিল্পসংস্থার জন্ম নির্দিষ্ট করা হইয়াছে। বি ব্লকে মোট ৫৬৮৮ খণ্ড বাস্ত জমি ও ৪৫টি উত্থান আছে। এই ব্লকে প্রায় ৮৪ কিলো-মিটার বিস্তৃত পিচ-ঢালা রাস্তা আছে। একটি উচ্চতর মাধ্যমিক বিত্থালয়ও প্রতিষ্ঠিত হইয়াছে।

ভি রকে অবস্থিত বিভিন্ন শিল্পসংস্থার মধ্যে কলাগি শিলিং মিল্স বিশেষ উল্লেখযোগ্য। শিল্পকর্মীদের জন্ম বাসগৃহ নির্মাণ করা হইয়াছে। সি রকে আবাসিক কলাগি বিশ্ববিভালয় অবস্থিত। এখানে রুষি, বিজ্ঞান ও কলা বিষয়ে বিভিন্ন পাঠ্যক্রম চালু করা হইয়াছে। একটি শিক্ষক-শিক্ষণ কলেজ ব্যতীত এই শহরে একটি শিল্প শ্রেক্স, রক উন্নয়ন অধিকারিকদের জন্ম শিক্ষণকেন্দ্র, সমবায় অধিকারিকদের শিক্ষণকেন্দ্র ইত্যাদি বিভ্যমান।

১৯৬১ খ্রীষ্টাবের আদমন্তমার অমুষায়ী কল্যাণীর জনসংখ্যা ৪৬১৬, তন্মধ্যে ২৯৫২ জন পুরুষ ও ১৬৬৪ জন খ্রীলোক। জনবিরল এই শহরে গড়ে প্রতি বর্গ কিলোনিটার আয়তনে ২১১ জন মাত্র বাস করে। প্রতি এক-হাজার পুরুষের অমুপাতে স্ত্রীলোকের সংখ্যা ৫৬৪। এই শহরের অধিবাদীদের মধ্যে কর্মনিযুক্ত ব্যক্তির সংখ্যা ১৭৯৬ অর্থাৎ শতকরা প্রায় ৩৯ জন। তন্মধ্যে শতকরা প্রায় ৫৪ জন চাকুরি ইত্যাদির মাধ্যমে জীবিকা অর্জনকরে এবং শতকরা প্রায় ২১ জন কোনও না কোনও শিল্পোজোগে নিয়ক্ত।

কসমিক রে মহাজাগতিক রশ্মি স্র

কসৌলি পাঞ্চাবের সিমলা জেলার কান্দাঘাট তহশিলের অন্তর্গত প্রসিদ্ধ শৈলাবাস ও সেনানিবাস। এই শহর (৩০°৫৩'১৩" উত্তর, ৭৭°৫২" পূর্ব) সমুদ্রপৃষ্ঠ হইতে ১৯২৭ মিটার উচ্চে অবস্থিত। কালকা রেল স্টেশন হইতে ইহার দূরত্ব ১২ কিলোমিটার।

পূর্বে বিভিন্ন দেশীয় রাজ্য ছারা পরিবেষ্টিত এই শহর
শাসনকার্যের জন্ম আম্বালা জেলার থারারত হশিলের দহিত
যুক্ত ছিল। উনবিংশ শতাব্দীতে কালকা-সিমলা সড়কের
উভয়পার্যে কতকগুলি ছোট ছোট শৈলাবাস গড়িয়া ওঠে।
কসোলি ইহাদের অন্ততম। ১৮৪২ খ্রীষ্টাব্দে কসোলি
সেনানিবাসে পরিণত হয়।

ইহার প্রাকৃতিক দৃশ্য মনোরম ও আবহাওয়া স্বিধা।
মান্ধি পয়েণ্ট হইতে দক্ষিণে বিস্তীর্ণ সমতল প্রাস্তর ও
দর্শিল গতিতে প্রবাহিত শতক্র নদী এবং উত্তরে সিমলা
ছাড়াইয়া দূরে তুষারাবৃত ধওলধার দেখা যায়।

এথানে ১৯০১ এটাবো ভারতের প্রথম 'পাস্তর ইন্ট্টিটিউট' ও ১৯০৬ এটাবো 'দেন্ট্রাল বিদার্চ ইন্টিটিউট'
প্রতিষ্ঠিত হয়। এই গবেষণাগারে কলেরা, বদস্ত, টাইফয়েড
প্রভৃতি রোগের প্রতিষেধক ঔষধ প্রস্তুত হয়। থাভদ্রব্য
গবেষণার জন্ম একটি 'ফুড ল্যাবরেটরি' শহরের দর্বাপেকা
উচ্চ স্থানে প্রতিষ্ঠিত হইয়াছে। 'পাস্কাব নার্দিং অ্যাসোদিরেশনে'র প্রধান কার্যালয় এথানে অবস্থিত। পাচ
কিলোমিটার দ্রবর্তী সানাওয়ারে অবস্থিত 'লরেন্স
পাবলিক স্কুল' (১৮৪১ এটা) ভারতের উৎক্ট বিভালয়গুলির
অন্যতম।

১৯৬১ গ্রীষ্টাব্দের আদমশুমার অহুসারে ইহার লোক-সংখ্যা ৪১০২। স্থান্থ্যোদ্ধারের জন্ম বহু লোকের সমাগমের ফলে এখানে হোটেল-ব্যবসায় গড়িয়া উঠিয়াছে।

হিমাংগুকুমার সরকার

কহলণ 'রাজতরঙ্গিণী' নামক প্রসিদ্ধ কাশ্মীরের ইতিহাস-গ্রন্থের রচয়িতা। তাঁহার পিতা চম্পক কাশ্মীররাজ হর্ষের (১০৮৯-১১০১ ঞ্রী) মন্ত্রী ছিলেন। স্বীয় পৃষ্ঠপোষক অলক-দত্ত্বের উৎসাহে তিনি আট তরঙ্গে রাজতরঙ্গিণী রচনায় প্রাবৃত্ত হন। গ্রন্থটির রচনা শুকু হইয়াছিল ১০৭০ শকান্দে এবং সম্পূর্ণ হইয়াছিল পর বৎসর।

রাজতরঙ্গিণীর বিষয়বস্তু সংক্ষেপে এইরূপ: যুধিষ্ঠিরের সমকালীন গোনন্দ হইতে আরম্ভ করিয়া বাহানটি প্রাগৈতিহাসিক যুগের রাজার এবং কাল্পনিক ও কিংবদন্তি- মূলক ঘটনার বর্ণনা, কার্কোট নামক রাজবংশের উদ্ভব ও ফুর্লভবর্ধন হইতে অনদাপীড় পর্যন্ত রাজগণের বর্ণনা, অবন্তীবর্মা কর্তৃক ঐ বংশের রাজার সিংহাসনচ্যুতি, নৃতন রাজবংশের সিংহাসন লাভ হইতে রক্তপিপাস্থ রানী দিদ্দাদেবীর মৃত্যু পর্যন্ত ঘটনাবলী, লোহর বংশের রাজ্যলাভ, কাশ্মীররাজ হর্ষের মৃত্যু এবং উচ্চলের সিংহাসনারোহণ হইতে কবির সমসাময়িক ঘটনাবলীর বর্ণনা।

বাজতবদিণী হইতে জানা যায় যে কহলণই কাশীবের একমাত্র ঐতিহাদিক নহেন। কহলণ বলিয়াছেন যে তিনি পূর্ববর্তী এগারখানি প্রামাণিক গ্রন্থ পর্যালোচনা করিয়া রাজতবদিণী রচনা করিয়াছেন। তন্মধ্যে স্থব্রত, হেলারাজ, ছবিলাকর প্রভৃতির গ্রন্থ এবং ক্ষেমেক্রের 'নূপাবলী' লুপ্ত। কহলণ যে দকল পূর্ববর্তী ঐতিহাদিক গ্রন্থের উল্লেখ করিয়াছেন, তন্মধ্যে 'নীলমতপুরাণ' বর্তমানে পাওয়া যায়। মাহাজ্যজাতীয় এই গ্রন্থে কাশীবের তীর্থস্থানসমূহের বর্ণনা, ঐতিহ্ প্রভৃতি লিপিবদ্ধ আছে।

কহলণ স্থানে স্থানে প্রচলিত কিংবদন্তি ও নানা কাহিনীতে আস্থা প্রদর্শন করিয়াছেন বটে, কিন্তু সন্তবপর স্থলে তিনি লেখমালা, তামশাসন, মৃদ্রা, পৃথি প্রভৃতি হইতে নির্ভর্যোগ্য তথ্যাবলী সংগ্রহ করিতেও সচেষ্ট হইয়াছেন। ফলে, তাঁহার প্রস্থে কাশ্মীর সম্বন্ধে বছ নির্ভর্যোগ্য ঐতিহাসিক তথ্য পাওয়া যায়। কাশ্মীরের সাংস্কৃতিক ও রাজনৈতিক ইতিহাসে রাজতরঙ্গিণী প্রচুর আলোকপাত করে। কাশ্মীরের সমসাময়িক রাজনৈতিক অবস্থা, মৃদ্ধবিগ্রহ, রাজদ্রোহ, হত্যা প্রভৃতি বিষয় সম্বন্ধে জ্ঞানলাত করিতে হইলে কহলণের বিবরণ অপরিহার্য। স্থানে স্থানে কহলণের করিত্বের ক্ষুরণ প্রশংসনীয়। বিশাল সংস্কৃত সাহিত্যের মধ্যে রাজতরঙ্গিণী একমাত্র গ্রন্থ যাহাকে কিয়ৎ পরিমাণে ঐতিহাসিক বলা যায়। এই হিসাবে কাব্যথানি সংস্কৃত সাহিত্যে একটি বিশিষ্ট স্থানের অধিকারী।

ত্র কহলণ, রাজতরঙ্গিণী, রামচরণ বিভাবিনোদ শ্বতিরত্ব ও ছুর্গানাথ শাস্ত্রী কাব্যরত্ব অন্দিত, কলিকাতা ১৩১৯ বঙ্গান্ত ; M. A. Stein, ed., Chronicle of Kings of Kashmir, London, 1900; Kalhana, Rajatarangini, R. S. Pandit, tr., Allahabad, 1935

হুরেশচন্দ্র বন্দ্যোপাধ্যায়

## কাইরাস কিরোস জ

কাওয়ালি আরবী 'কওল' (কথন) শব্দ হইতে উদ্ভুত। সম্ভবতঃ দরবেশদের গান-বান্ধনা হইতে এই সংগীতের স্ত্রপতি হয়। ভারতবর্ধে স্থলতানি আমলে ইহা কাব্যসংগীতের পর্যায়ে উনীত হয়। কথিত আছে আমীর
থুদরৌ ('আমীর থুদরৌ' দ্র ) ইহার বিশেষ শ্রীরৃদ্ধি সাধন
করেন। ইহাতে বিভিন্ন পারদীক ছলের গীত ও মধ্যে
মধ্যে স্থর করিয়া কাব্যের আর্ত্তি করা হইত। বর্তমানে
কেবল উদ্' গীত ও কবিতার ব্যবহার হয়। অনেক
সময় কবিগানের মত হই দলে উত্তর-প্রত্যুত্তরও এই
গানের বৈশিষ্টা। সংগত্ হিসাবে ভদ্ ও ঢোলের ব্যবহার
হয়। কাওয়ালি-গায়ককে 'কাওয়াল' বলা হয়।

রাজ্যের মিত

কাওয়াসজি, রুস্তমজি (১৭৯২-১৮৫২ ঞ্রী) প্রসিদ্ধ শিল্পতি ও সমাজদেবী। ১৭৯২ গ্রীষ্টাব্দে বোম্বাইতে পাশী পরিবারে জন্মগ্রহণ করেন। পিতা সে যুগের বিখ্যাত শিল্পণতি কাওয়াসজি বানাজি। কৈশো<sup>রেই</sup> জ্যেষ্ঠ প্রেমজির বাবদায়ে শিক্ষানবিশ হন ( ১৮০৬ এ।)। তিনি কর্মস্তকে চীন, সিংহল প্রভৃতি দেশ পরিভ্রমণ করিয়া-ছিলেন। উত্তরাধিকারস্ত্রে নয়, স্বীয় যোগ্যতায় তিনি ব্যবসায়ে উন্নতি করেন। ভারতবাদীদের মধ্যে তিনিই প্রথম একজন ইংরেজের সহযোগে 'রুন্তমজি টার্নার আত্ত কোম্পানি' (১৮২৭ খ্রী) নাম দিয়া একটি ঘৌথ প্রতিষ্ঠান খুলিয়াছিলেন। কলিকাতায় ইওরোপীয় বণিকসংঘ 'বেঙ্গল চেম্বার অফ কমার্স' (১৮৩৪ খ্রী) প্রতিষ্ঠিত হইলে ভারত-বাদীদের মধ্যে কস্তমজি ও ছারকানাথ ঠাকুর ইহার কার্য-নির্বাহক সমিতির সদস্থ রূপে গৃহীত হন। এতদ্বাতীত লবণ-ব্যবসায়, বরফ-কল স্থাপন, বীমা ও জাহাজ -ব্যবসায়, ব্যাহ্ব পরিচালনা ইত্যাদি নানা ক্ষেত্রে তাঁহার দক্ষতা <sup>ও</sup> প্রতিভার পরিচয় মেলে। বীমা সংক্রান্ত একাধি<sup>ক</sup> প্রতিষ্ঠানের সঙ্গে তিনি ঘনিষ্ঠভাবে যুক্ত ছিলেন। জাহা<del>জ</del>-ব্যবসায়ে তিনি কেবল অনেকগুলি জাহাজের মালিকই ছিলেন না, এই দেশে জাহাজ নির্মাণের কারথানা স্থাপনে <sup>ও</sup> অগ্রণী ছিলেন। বাংলা ও উত্তর-পশ্চিম প্রদেশের নদীসমূহে বাপীয় পোত প্রবর্তনে রুস্তমজির কৃতিত্ব কম নয়।

কেবল স্বীয় সম্প্রদায়ের জন্ম অগ্নিমন্দির নির্মাণ নহে, নানা জনহিতকর কার্যেও সর্বদা উৎসাহ দান তাঁহার উদার মানবহিতৈষ্ণার পরিচায়ক।

কলিকাতার উন্নয়নে কন্তমজির দান অপরিদীম।
কলিকাতায় ডিফ্রিক্ট চ্যারিটেব্ল সোদাইটি মারফত তিনি
তৃঃস্থশালা নির্মাণ আইন ও 'ভ্যাগ্রাণ্ট অ্যাক্ট' বিধিবদ্ধ করার
জন্ত আন্দোলন করেন। কলিকাতার জলকন্ত নিবারণ, পরঃ
প্রণালী সংস্কার, অগ্নিকাণ্ড হ্রাদ ও নিবারণের ব্যবস্থা

ইত্যাদি বিষয়ে তিনি বহু অর্থ ও শ্রম ব্যয় করিয়া-ছিলেন। তিনি এই সম্পর্কিত একাধিক সমিতির সভ্য ছিলেন।

কলিকাতার বাঙালী মহলে 'রোন্তমজি বাবু' নামে শর্বজনপ্রদ্বেয় এই কর্মবীরের ১৮৫২ গ্রীষ্টাব্দের ১৬ এপ্রিল মৃত্যু হয়।

ত্র যোগেশচন্দ্র বাগল, উনবিংশ শতান্ধীর বাংলা, কলিকাতা, ১৯৬৩ খ্রী।

বোগেশচন্দ্ৰ বাগল

কাওয়েল, এডওয়ার্ড বাইল্স (১৮২৬-১৯০৩ খ্রী)
প্রথাত ভারততত্ত্বিদ্। জন্মখান ইপ্নউইচ-এর সাধারণ
পার্চাগারে জোন্স-এর ফারসী ব্যাকরণ এবং কালিদাসের
ভাজনান শকুন্তলম্'-এর ইংরেজী অন্তবাদের সঙ্গে পরিচিত
ইইমা স্থল-জীবন হইতেই কাওয়েল প্রাচাবিভার দিকে
আরুই হন। এই আকর্ষণ গভীর হয় যথন তিনি
অক্ষাকোর্ডে মাক্স মালর, আউক্রেখ্ট ও উইল্সন -এর
সারিধ্যে আসেন। অক্ষাকোর্ডে ছাত্রাবস্থায় কালিদাসের
বিজ্নোর্বনী'র ইংরেজী অন্তবাদ প্রকাশ করিয়া কাওয়েল
সংস্কত-বিশেষজ্ঞদের নিকট পরিচিত হন। ১৮৫৪ সালে
তৎকর্তৃক অন্দিত বরক্রচির প্রাক্তপ্রকাশ' প্রকাশিত হইলে
সংস্কৃত পণ্ডিত হিসাবে ভাঁহার খ্যাতি ন্তপ্রতিষ্ঠিত হয়।

১৮৬৭ খ্রীষ্টাব্দে কেম্ব্রিজে সংস্কৃতের অধ্যাপক নিযুক্ত ইন। ইহার পূর্বে তিনি কলিকাতা প্রেসিডেন্সি কলেজের ইতিহাসের অধ্যাপক (১৮৫৬ খ্রী), ভার্নাকুলার লিটারারি সোসাইটির সম্পাদক (১৮৫৭ খ্রী), কলিকাতা সংস্কৃত কলেজের অধ্যক্ষ (১৮৫৮ খ্রী) প্রভৃতি গুরুত্বপূর্ণ পদে নিযুক্ত ছিলেন।

১৮৭৪ সালে তিনি কেম্ব্রিজের কর্পাস ক্রিষ্ট কলেজের ফোলো' নির্বাচিত হন। মৃত্যু পর্যন্ত তিনি এই পদে নিযুক্ত ছিলেন। কাওয়েলের গবেষণা-গ্রন্থাবলীর মধ্যে সম্পাদনা ও অফ্রবাদই সংখ্যায় বেশি। উল্লেখযোগ্য কয়েকথানির নাম—'সর্বদর্শন-সংগ্রহ' (এ. ই. গফ -এর সহযোগিতায় অন্দিত, ১৮৮২ খ্রী); 'চিব্যাবদান' (আর. এ. নীল-এর সহযোগিতায় সম্পাদিত, ১৮৮৬ খ্রী); 'ব্রুচরিত' (সক্রেড বুক্স্ অফ দি ঈস্ট গ্রন্থের ৪৯তম খণ্ড রূপে অন্দিত, ১৮৯৪ খ্রী); 'জাতক' (৬ খণ্ড, ১৮৯৭ খ্রা); 'এ ক্যাটোলগ অফ বৃভিন্ট স্থান্সক্রিট ম্যামুস্ক্রিপ্ট্স ইন দি পজ্লেশন অফ দি রয়্যাল এশিয়াটিক সোসাইটি' (এগ্রেলিং-এর সহযোগিতায়, ১৮৭৬ খ্রী)। কাওয়েলের জীবনের শেষ কাজ, কবিকঙ্কণ মৃকুন্দরামের চণ্ডীমঙ্গলের

ইংরেজী অমুবাদ (১৯০৩ ঞ্জী)। মৃত্যু ১৯০৩ ঞ্জীষ্টাব্দের ১ ফেব্রুয়ারি।

T. W. Rhys Davids, Proceedings of British Academy, 1903-4; George Cowell, Life and Letters of Edward Byles Cowell, 1904.

তারাপদ মুখোপাধ্যায়

কাংড়া পাঞ্চাব রাজ্যের একটি জেলা। অসম ত্রিভূজাকৃতি এই জেলা পাঞ্চাবের উত্তর প্রান্তে ৩১°২০'৩৫" উত্তর প্রকাশে ও ৭৫°৩৫'৪" পূর্ব ও ৭৮°৪৪'১০" পূর্ব প্রাধিমাংশের মধ্যে অবস্থিত। ধওলধার ও তাহার সমাস্তরাল অফ্লচ পর্বতের মধ্যে অবস্থিত এই ভূথণ্ড জলন্ধর দোয়াবের সমতল ভূভাগ হইতে পূর্বে প্রসারিত হইয়া হিমালয় অতিক্রম করিয়া তিব্বত শীমানা পর্যন্ত বিস্তৃত।

এই বাজ্যের উপর দিয়া বহমান নদীগুলির মধ্যে বিয়াদ বা বিতন্তা রোটাং গিরিপথ হইতে উৎসারিত হইয়া কাংড়ার জল নিকাশ করিয়া পাঞ্চাবের সমতল ভূমিতে অবতরণ করিয়াছে। অন্যান্ত নদীর মধ্যে চেনাব, রাভীও সিপটি প্রধান। কাংড়া উপত্যকার শিলার স্তরবিন্তাদ তৃই ভাগেবিভক্ত। একটি বহিহিমালয়ের অংশ— ভূতাত্বিক তৃতীয় মৃগের পাললিক শিলার ঘারা গঠিত, অপরটি মধ্য-হিমালয়ের অংশ গ্র্যানিট ও কার্বনিফেরাস মৃগের শিলায় গঠিত। এই অঞ্চলের জলবায় পার্বত্য; এখানে প্রচুব বৃষ্টিপাত হয়। আবহাওয়া স্বাস্থ্যকর ও আবামদায়ক। কুলু অঞ্চল বনসম্পদে সমৃদ্ধ। এখানে চিতা, ভালুক, হায়েনা ইত্যাদি পশু ও হাঁদ, কোয়েল ও অন্যান্ত শীতপ্রধান দেশের পাথি দেখা যায়।

কাংড়া জেলার অধিকাংশই পূর্বের জলন্ধর অথবা ত্রিগর্ত রাজ্যের অন্তর্ভূত ছিল। রাজধানী কাংড়া নগরকোট নামে পরিচিত ছিল। ফেরিস্তার বিবরণে নগরকোটের উল্লেখ আছে। ১০০০ গ্রীষ্টাব্দে এই রাজ্যের সমতল ভূভাগ মুসলমানদের করতলগত হয়। ব্রিটিশ রাজ্যে কোটকাংড়ায় ইহার রাজধানী স্থাপন করা হয়; কিন্তু স্থানাভাবহেতু সামরিক ঘাঁটি ধর্মশালায় স্থানাস্তরিত করা হয়। প্রাচীন স্থাপত্যের বহু নিদর্শন পার্থিয়ার, কানিহারা ও কুলুতে দেখা যায়।

এই জেলার লোকসংখ্যা ১০৬২৫১৮ ও আয়তন ১২৭০১ বর্গ কিলোমিটার। এখানে নদীর উপত্যকায় ধান ও গম চাষ করা হয়। ইহা ব্যতীত আলু, চা এবং তিসিও উৎপন্ন হইয়া থাকে। উপত্যকার অধিবাসীরা দ্বরল ও উৎসবপ্রিয়। পাহাড়ি চিত্রকলার মধ্যে কাংড়া কলমের ছবির একটি বিশিষ্ট স্থান আছে। কাংড়া চিত্রকলার হালকা রঙ ও আড়ম্বরপূর্ণ পটভূমিকায় পারস্থের শিল্পশৈলীর প্রভাব স্থান্ত। সাধারণ জীবনের স্থা-ড়ংথের কাহিনী কাংড়া চিত্রের বিষয়বস্ত।

পাঠানকোট হইতে ছোট লাইনের বেলপথ কয়েকটি বড় শহরকে যুক্ত করিয়া যোগীলরনগর অবধি গিয়াছে এবং একটি বড় রাস্তা পাঠানকোট, স্বপুর, নাগ্রোটা হইয়া দক্ষিণে মণ্ডি পর্যন্ত গিয়াছে। কাংড়া হইতে হোসিয়ারপুর যাইবার রাস্তা আছে।

ছুর্গনগরী কাংড়া একটি পাহাড়ের উপর অবস্থিত।
নীচে প্রবাহিত বানগঙ্গা ও চতুর্দিকের মনোরম দৃশু এই
স্থানটিকে বিভিন্ন দেশের পর্যটকদের নিকট প্রিয় করিয়া
তুলিয়াছে। কাংড়ার দেবী বজ্রেখরীর মন্দির বিখ্যাত।
এই জেলার অভাভ দর্শনীয় স্থানের মধ্যে বৈজনাথ, বানখালি,
তেরা গোপীপুর, ধর্মশালা, জালামুখী, পালার্মপুর, পার্থিয়ার,
কুলু, মানালি ইত্যাদি প্রধান।

হুপ্রভা রায়

কাক পাশ্দেরিফর্মেদ বর্গের (Order-Passeriformes) কোর্ভিদী গোত্তের (Family-Corvidae)

এ দেশে ছুই বকমের কাক দেখিতে পাওয়া যায়,
দাঁড়কাক ও পাতিকাক। দাঁড়কাক পাতিকাক অপেক্ষা
আকারে বড়, ইহাদের শরীর গাঢ় কালো রঙের পালকে
আরত। ঠোঁট ও পায়ের রঙ কালো। পাতিকাকের
ঠোঁট, পা ও গায়ের রঙ কালো হইলেও মাথার উপর
হইতে ঘাড় পর্যন্ত ধ্দর রঙের পালকে আচ্ছাদিত। পল্লী
অঞ্চলেই দাধারণতঃ দাঁড়কাক বেশি দেখা যায়, পাতিকাক
বেশি দেখা যায় নদীর তীরবর্তী বন্দর, বাজার, গঞ্জ ও
শহরে। দাঁড়কাকের গলার স্বর গন্ধীর; পাতিকাকের
স্বর তীক্ষ ও কর্কশ।

কাক-দম্পতিকে দাধারণতঃ পরশার হইতে বিচ্ছিন্ন
হইতে দেখা যায় না। বদস্তের প্রারম্ভ জী-কাক ত্ইতিনটি নীলাভ দবুজ রঙের ডিম পাড়ে। ডিমের গায়ে
বাদামি রঙের দাগ দেখা যায়। কোকিল এই দমরেই
তাহাদের অনিষ্ট করিবার চেষ্টা করে। কাকের অপত্যমেহ
প্রবন। কাঁকে বাধিয়া একত্রে বাদ না করিলেও বিপদকালে
ইহাদের মধ্যে দলীক অমুভ্তি দেখা যায়। একটি কাকের
বিপদে বহু কাক দলবদ্ধভাবে চিৎকার করিয়া প্রতিবাদ
জানাইতে থাকে। ফিঙে দেখিলেই কাক পলায়ন করে,

কিন্তু ফিঙে সহজে কাকের অনুসরণ হইতে নিবৃত্ত হয় না।

কাক দৃষিত পদার্থ ও আবর্জনা থাইয়া মাহুষের যথেষ্ট উপকার করে।

গোপালচন্দ্র ভট্টাচার্য

কাঁকড়া সন্ধিপদ গোষ্ঠীর (ফাইলাম-আর্থোপোদা, Phylum-Arthropoda) অন্তর্ভুক্ত চিংড়িশ্রেণীর (ক্লাস-জুৰ্তাদী, Class-Crustacea) প্ৰাণী; ইহারা দশপদ বর্গের (অর্ডার-দেকাপোদা, Order-Decapoda) অন্তর্গত। জাপানের মাক্ড্সা-কাঁক্ড়া (মাক্রোকীরা কেম্ফেরি, Macrocheira kaempferi ) ও তাদমানিয়ার দৈত্যাকৃতি কাঁকড়া (প্লিউডোকার্সিনস্ গিগস্, Pseudocarcinus gigus) সম্ভবতঃ আয়তনে বৃহত্তম। ইহাদের মধ্যে জাপানের মাকড়দা-কাঁকড়ার একদিকের দাড়ার অগ্রভাগ হইতে অপবদিকের দাড়ার অগ্রভাগ পর্যন্ত দৈর্ঘ্য প্রায় ত মিটার (১০ ফুট)। অধিকাংশ প্রজাতির কাঁকড়াই লবণাক্ত জলে বাস করে; কতকগুলি প্রজাতি মিষ্ট জলে বাস করে এবং অবশিষ্টগুলি জল ও স্থল উভয় স্থানেই পাকে। অবশ্য স্থলের কাঁকড়াকেও ডিম পাড়িবার সম্ম জলে যাইতে হয় এবং বাচ্চা প্রথম অবস্থায় জলেই বর্ধিত হয়।

কাঁকড়ার দেহ চ্যাপটা, গোলাকার শক্ত খোলার ঘারী আবৃত। খোলার মধ্যে ইহাদের বক্ষ দৈর্ঘ্য অপেক্ষা প্রত্থে বড়। অপেকাকত কুদাকতি উদবৃটি বক্ষের নীচে ভাঁ<sup>জ</sup> হইয়া গুটাইয়া থাকে; স্ত্রী-কাকড়ার উদর অবশ্য পুং কাঁকড়ার উদর অপেক্ষা অনেক প্রশস্ত ও গোলাকৃতি। ত্রী-কাঁকড়ার উদরে ডিম রাথিবার উপাঙ্গ আছে। থোলার দামনের দিকে ছুইটি দণ্ডের উপর কালো দানার ম<sup>ত</sup> চোথ থাকে। এ ছাড়া থোলার বাহিরে থাকে ৬ জোড়া মৃথাঙ্গ ( মাউথপিদ ) ও ৫ জোড়া সন্ধিযুক্ত পদ। প্রথম জ্বোড়া পা বেশ মোটা, বলিষ্ঠ ও সাঁড়াশির মত ঘুইটি দাড়ায় রূপান্তরিত; এই দাড়ার সাহায্যেই কাঁকড়া আত্মরক্ষা করে ও খাতাবন্ত সংগ্রহ করে। বাকি ৪ জ্রোড়া পায়ের সাহায্যে ইহারা পাশের দিকে ক্রত হাঁটিতে পারে । পচনশীল জৈব পদার্থ, কুদ্র কুদ্র উদ্ভিদ ও প্রাণী কাঁকড়ার থাত। জলের কাঁকড়া ফুলকার সাহায্যে ও স্থলের কাঁকড়া থোলার অভ্যন্তরে অবস্থিত বিশেষ শাস্মন্ত্রের সাহা<sup>য্যো</sup> খাসগ্রহণ করে।

প্রায় দকল প্রজাতির নবজাত বাচ্চার আকার পূর্ণগঠিত কাঁকড়া হইতে ভিন্ন। জন্মের পর প্রথম অবস্থায় অতিকৃত্র শৃককীটগুলি (জোইয়া লার্ভা, Zoea larva)
কিছুকাল জলের উপরিভাগে সাঁতার কাটিয়া বেড়ায়;
এই অবস্থায় ইহারা স্বচ্ছ, গোলাকতি, কণ্টকময় ও
দীর্ঘ লেজযুক্ত হইয়া থাকে। কয়েকবার খোলদ পরিবর্তন
করিয়া ইহারা 'মেগালোপা'য় (megalopa) পরিণত
হয়— এ অবস্থায় ইহাদের দেখিতে অনেকটা কাঁকড়ার মত,
কিন্তু উদরটি তখনও বিশাল ও প্রসারিতই থাকে, বুকের
নীচে গুটাইয়া বা ভাঁজ হইয়া থাকে না। আরও খোলদ
পরিবর্তনের পর ইহারা ক্ষুত্র অথচ পরিণত আঞ্জতির
কাঁকড়ার রপান্তরিত হয়। অবশু কতকগুলি প্রজাতির
কাঁকড়ার বাচ্চার এরূপ রূপান্তর হয় না; তাহাদের বাচ্চারা
পূর্ণগঠিত কাঁকড়ার মত রূপ লইয়াই জনায়।

মাকড়দা-কাঁকড়া নিজের খোলার উপর সাম্প্রিক উদ্ভিদ, শাল্প প্রভৃতি স্থাপন করিয়া শক্রর দৃষ্টি এড়াইবার চেটা করে। কোনও কোনও প্রজাতির কাঁকড়া প্রবালের মধ্যে বাস করে। আবার সন্ন্যাসী-কাঁকড়া (হারমিট ক্র্যাব) মৃত শামুকজাতীয় প্রাণীর খোলার মধ্যে চ্কিয়া বাস করে; খোলা হইতে কেবল চক্ষ্, দাড়া ও বিভিন্ন প্রতাঙ্গের অগ্রভাগ বাহির হইয়া থাকে। দেহের র্মির সঙ্গে সঙ্গে ইহারা বারকয়ের বাসস্থান পরিবর্তন করিয়া বহত্তর শামুকের খোলায় বাসা বাঁধে। শামুকের খোলার উপরে অনেক সময় ইহারা জীবিত উদ্ভিদ বা প্রাণী রাখিয়া দেয়। কতকগুলি প্রজাতির বিশালকায় কাঁকড়া আবার নারিকেল গাছে উঠিয়া ভাহার ফল খায়। পশ্চিম ভারতীয় স্বীপপুঞ্জের (ওয়েস্ট ইণ্ডিজ) কোনও কোনও প্রজাতির লক্ষ লক্ষ কাঁকড়া বসন্তকালে প্রজননের জন্ম দিবছভাবে সমুক্রের দিকে যাত্রা করে।

পৃথিবীর প্রায় সর্বত্তই কাঁকড়া থাত হিসাবে ব্যবহৃত হয়। অবশু সকল প্রজাতির কাঁকড়া থাতোপযোগী নহে। ভারতে আহারোপযোগী যে সকল কাঁকড়া পাওয়া যায় তমধ্যে নোনা-কাঁকড়া ( দিল্লা সের্রাতস্, Scylla serratus ), চিতি-কাঁকড়া ( ভারনা লিতেরাতা, Varuna litterata ), নারকেলি-কাঁকড়া, ( বির্গদ্ লাভ্রো, Birgus latro ), পাতি-কাঁকড়া ( পারাতেল্ডুসা ল্পিনিগেরা, Paratelphusa spinigera ) প্রভৃতিই প্রধান।

ভারতের সম্ভতেট সন্নাদী-কাকড়া এবং নদী-মোহানায় ও সৈকতে লাল দাড়াযুক্ত বেহালাদার-কাকড়া ( ফিড্লার জ্যাব ) প্রচুর পরিমাণে দেখিতে পাওয়া যায়।

W. P. Pycraft, The Standard Natural History, London, 1931; Council of Scientific

and Industrial Research, The Wealth of India: Raw Materials, vol. II, Delhi, 1950.

গোপালচন্দ্র ভট্টাচার্য

কাঁকড়াবিছা দিদিপদ গোষ্ঠীর (ফাইলাম-আর্থ্রোপোদা, Phylum-Arthropoda) মাকড়দা শ্রেণীভুক্ত (ক্লাস-আরাক্নিদা, Class-Arachnida) প্রাণী। প্রায় ৬৬ কোটি বৎদর পূর্ব হইতে ইহারা পৃথিবীতে বিচর্ণ করিতেছে। প্রায় ৬৫০ প্রজাতির কাঁকড়াবিছা পাওয়া যায়; ইহারা প্রধানতঃ জান্তীয় অঞ্চলে বাদ করে। কাঁকড়াবিছা দাধারণতঃ প্রায় ১৫ দেটিমিটার হইতে ২০ দেটিমিটার পর্যন্ত লম্বা হয়। ইহারা দাধারণতঃ নিশাচর এবং ফাটল, গর্ভ, আবর্জনার ভূপ প্রভৃতিতে বাদ করে।

কাঁকড়াবিছার দেহটি চিংড়ির খোলার মত বাদামি কিংবা কালো রঙের খোলায় আবৃত এবং শিরোবক্ষ ও উদর— এই তুই ভাগে বিভক্ত। শিরোবক্ষে মূথের নিকট এক জোড়া ছোট ও এক জোড়া বড় সাঁড়াশির মত দাড়া আছে; এইগুলি থান্ত ধরিতে ও কাটিতে পারে। ইহা ছাড়া শিরোবক্ষে স্ত্রী বা পুং -জননাঙ্গ ও চলাফেরা করিবার জন্ম চারি জোড়া পা থাকে; শিরোবক্ষের পিঠের দিকে একজোড়া মধ্যচক্ষ্ ও তাহাদের হুই পার্ষে তিন হইতে পাঁচ জোড়া পার্শ্বচকু আছে। এই সকল চক্ষু গঠনবৈচিত্রো সরল, পতঙ্গের চক্র মত পুঞ্চাক্ষি নহে। দুখতঃ উদরের তুইটি অংশ- সাতটি খণ্ডে গঠিত, শিরোবক্ষের তায় প্রশস্ত সন্মুখভাগ এবং পাঁচটি খণ্ডে গঠিত সংকীর্ণ লেজ। শেষ থণ্ডে পায়ুদার অবস্থিত; এই থণ্ডের সহিত সংলগ্ন একটি হল আছে- তুইটি বিষ্ণ্রাছির নালী হলের মুথের সহিত যুক্ত। উদরের তৃতীয়, চতুর্থ, পঞ্ম ও ষষ্ঠ খণ্ডের প্রতিটিতে একজোড়া করিয়া খাস্যন্ত্র আছে। প্রতিটি শ্বাস্যন্ত্রের ভিতরে বইয়ের পাতার ন্যায় বিক্তম্ভ শ্বাস-পরদা (লাং-বুক) থাকে; এথানেই বাতাদের সাহায্যে খাসক্রিয়া চলে।

পতঙ্গ, মাকড়দা ইত্যাদি ইহাদের খান্ত; দাড়ার দাহায্যে শিকারের দেহে ক্ষত স্থাষ্ট করিয়া ইহারা দেখানে পাচকর্ম ঢালিয়া দেয়, পরে সেই পাচকর্মে দ্রবীভূত শিকারের দেহের অঙ্গ চুবিয়া লয়। খান্ত ছাড়াও ইহারা দীর্ঘকাল বাঁচিতে পারে।

ন্ত্রী-কাঁকড়াবিছার তুলনায় পুরুষের দেহ অনেক ছোট। যোনমিলনের পূর্বে স্ত্রী ও পুং -কাঁকড়াবিছা পরশারের দাড়া ধরিয়া লেক্ষ বাঁকাইয়া অঙ্কুত নৃত্য করে; মিলনের অব্যবহিত পরে অধিকাংশ ক্ষেত্রেই স্ত্রী-কাঁকড়াবিছা পুরুষটিকে খাইয়া ফেলে। স্ত্রী-কাঁকড়াবিছার জননাঙ্গের মধ্যেই ডিম্ব নিষিক্ত হয়। ইহারা বাচ্চা পাড়ে, ডিম দেয় না। সভোজাত শাবককে দেখিতে অবিকল পূর্বয়স্ক প্রাণীর মতই, কেবল আয়তনে ক্ষ্ম। স্ত্রী-কাঁকড়াবিছা সন্তান-জন্মের পর প্রথম কয়েকদিন বাচ্চাদের পিঠে করিয়া বহন ও রক্ষণাবেক্ষণ করে। দেহবুদ্ধির দক্ষন কাঁকড়াবিছাকে বেশ কয়েকবার থোলস পরিবর্তন করিতে হয়।

ক্ষুদ্র আবেষ্টনীতে ইহারা একে অপরের সান্নিধ্য ও আধিপতা সহ করিতে পারে নাও পরক্ষার যুদ্ধ করে— যুদ্ধে পরাজিতের মৃত্যু অবশুস্তাবী। কতকওলি কাঁকড়াবিছার বিবের ক্রিয়া দংশনক্ষতের নিকটেই দীমাবদ্ধ থাকে; অগ্র-গুলির বিষ সাপের বিবের গ্রায় রক্তকণিকা ও নার্ভদ্রের উপর ক্রিয়া করে— ফলে ইহাদের হুলের আঘাতে ছোট ছোট প্রাণী, এমন কি মানবশিশুরও মৃত্যু ঘটিতে পারে।

গোদাপ জাতীয় দ্মীম্প, আফ্রিকার বেবুন প্রভৃতি প্রাণী কাঁকড়াবিছা থায়। আলজিরিয়ার আদিবাদীরাও কাঁকড়াবিছা থাছ হিদাবে ব্যবহার করে।

T. J. Parker & W. A. Haswell, A Text-book of Zoology, vol. I, London, 1951.

অসীমকুমার চক্রবর্তী

কাকতীয় বংশ শ্দুহর্জয় বংশজাত কাকতীয় ১ম বেত আদিতে পল্লবরাজগণের সামস্ত ছিলেন। তিনি রাজেল্র-চোলের নিকট পরাজিত হন। তাহার উত্তরাধিকারী মহামওলেশর ১ম প্রোল চালুক্য-অধিরাজ ১ম সোমেশ্বর ত্রৈলোক্যমল্লের নিকট হইতে অন্নমকোণ্ডা-বিষয় লাভ করেন।

তাঁহার পুত্র ২য় বেত চালুকা ৬৪ বিক্রমাদিত্যের সামন্তরূপে মালবের পরমার-রাজ উদয়াদিত্যকে এবং ১ম কুলোকুল্ব চোলকে পরাজিত করেন। বিক্রমাদিত্যের মৃত্যুর পর ৩য় তৈলপ এবং জগদেবকে পরাস্ত করিয়া তিনি তেলিঙ্গ ও অল্ল দেশে যাধীনভাবে রাজত্ব আরম্ভ করেন। কলচ্রি দোরিদেব অল্ল দেশে চোল প্রভূত্বের অবসান ঘটাইলে ২য় বেতের পুত্র ১ম কদ্র কুর্ল জয় করেন। তাঁহার আতা মহাদেবের রাজত্বকালে যাদবরাজ জৈত্রি তেলিঙ্গ দেশ আক্রমণ করেন। যুদ্ধে মহাদেব নিহত হন এবং তাঁহার পুত্র গণপতি বন্দী হন।

১১৯৮ এটিান্দে গণপতি সিংহাসনে আরোহণ করিয়া গোদাবরী জেলা হইতে চিংগলেপুট ও ইয়েলগওল হইতে সমুদ্র পর্যন্ত স্বীয় অধিকার বিস্তৃত করেন। তিনি হোমদলরাজকে পরাজিত করেন কিন্তু জটাবর্মা স্থরন্দপাণ্ডা তাঁহার নিকট হইতে কাঞ্চী ও নেত্রুবুর কাড়িয়া
লন। গণপতি একশিলানগরী বা বরঙ্গলে রাজধানী
স্থানাস্থরিত করেন। গোড়দেশীয় শৈবাচার্য বিশেশর শস্ত্র্
তাঁহার সহযোগিতায় ধর্মপ্রচার করেন। গণপতি সাম্প্রিক
বাণিজ্যে উৎসাহী ছিলেন।

গণপতির মৃত্যুর পর তাঁহার কন্মা রুদ্রাম্বা 'রুদ্রদেব'
নামে সিংহাসনে আরোহণ করেন। যাদবরাজ মহাদেব তাঁহাকে পরাজিত করেন। ইহার ফলে রাজ্যে অনেক গোলযোগ উপস্থিত হয় এবং কোনও কোনও সামস্তরাজ মাধীনতা ঘোষণা করে। কিন্তু মার্কো পোলো তাঁহার স্থাসনের প্রশংসা করিয়াছেন। রুদ্রাম্বার দৌহিত্র প্রতাপকত রাজ্যের স্বতগোরর ও প্রতিপত্তি পুনরুদ্ধারের চেষ্টা করেন এবং অনেকাংশে রুতকার্য হন। কিন্তু আলাউদ্দীন থিলজির সেনাপতি মালিক কার্ফুরের নিক্ট বশ্বতা মীকার করিতে বাধ্য হন (১৩১০ ঞ্জা)। পরবর্তী কালে তাঁহার সামাজ্য গোদাবরী তীর হইতে তিরুচ্চিরপ্ললি এবং মেদক হইতে সমুদ্র পর্যন্ত বিস্তৃত হয়। অবশেষে ১৩২৩ ঞ্জীষ্টান্দে গিয়াস্কদ্দীন তোগলকের পুত্র উলুঘ্ থা রাজধানী বরঙ্গল দথল করেন ও প্রতাপক্ষত্র বন্দী হন। কাকতীয়গণের পরবর্তী ইতিহাস জানা যায় না।

অধীর চক্রবর্তী

কাকমারা তেল্গুভাষী যাযাবর উপজাতি। প্রায় ৩০০-৪০০। মেদিনীপুরের দক্ষিণাংশে ও ওড়িশা<sup>র</sup> वालियदतत विভिन्न अक्षत्न हेशानत वाम। কাকের মাংস তাহাদের নিকট উপাদের। গ্রামাঞ্জে পোড়ো বাড়ি, বাজারের হাটচালা অথবা পথপ্রান্তের কোন-ও বৃক্ষজায়া ইহাদের আশ্রয়। শ্মশানে পরিত্যক্ত কাপড় বা মুৎপাত্ত সংগ্রহ করিয়া ব্যবহার করে। কেহ কেই নিজেদের আহির বলিয়া পরিচয় দেয়। ছাগল, কুকুর্ বা বিড়াল প্রভৃতিকে খোজা করা তাহাদের আর একটি ব্যবসায়। স্ত্রী-পুরুষ দল বাধিয়া ভিক্ষা করে। ইহাদের मगांदक प्रहेि अधान मन बाह् । 'तामिंगश्' 'मिश्ह' अमृति धवर 'नाताग्रण माम' मूल 'माम' वा 'ममीत्र' পদবি ব্যবহার করে। কন্তাপণ দিয়া অথবা পরিবর্তন করিয়া বিবাহক্রিয়া সম্পন্ন হয়। ইহাদের মধ্যে মামাতো পিসতৃতো ভাই-বোনে বিবাহ প্রচলিত। মৃত্যুর পর সমাধি দেওয়া হয় এবং শৃকর বলি দিয়া শুদ্ধ হইতে হয়। আচার-অহুষ্ঠানের শুদ্ধতা বক্ষার জন্ম নিজেদের সমাজ আছে।

প্রবোধকুমার ভৌমিক

কাকরপার প্রকল্প প্রথম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনার অন্তর্ভুক্ত। তাপ্তী নদীর নিম উপত্যকার উন্নয়ন ইংার উদেশু। উপত্যকার উর্বর ক্লফ্মৃত্তিকা-নির্ভর ক্লষি, বৃষ্টি-পাতের অনিশ্চয়তা এবং প্লাবন ও অনাবৃষ্টিতে আক্রান্ত। ঐপ্রকার ত্র্যোগ নিবারণার্থে স্থবাট হইতে ৮০ কিলোমিটার দূরে নদীর উপ্রপ্রবাহে এই বাঁধটি অবস্থিত। ৬২১ মিটার (২০৬৮ফুট) দীর্ঘ, ১৪ মিটার (৪৬ ফুট) উচ্চ এই প্রস্তরনির্মিত বাাধটির পশ্চাদ্ভাগস্থ জলাধার হইতে নদীর উভয় তটে ২৬৪৬৭৪ হেক্টর (৬০৫৪ লক্ষ একর) জমিতে তুলা ও থাত্ত-শক্তের উৎপাদন বৃদ্ধিকল্পে সেচের বাবস্থা হইয়াছে। ঐ বাঁধের ২৭ কিলোমিটার (১৭ মাইল) দূরে নদীর উপ্ব-প্রবাহে অবস্থিত উকাই বাঁধ হইতে প্রায় ৩৪০০০ হেক্টর (৮৪০০০ একর) জমিতে জলসেচ এবং ১১০০০ কিলোওয়াট জলবিত্যুৎ উৎপাদন করা হইবে।

সত্যকাম সেন

কাকাতুয়া পিতাসিকর্মেদ বর্গের (Order-Psittaciformes) অন্তভুক্ত পিতাসিদী গোত্রের (Family-Psittacidae) পাথি। কাকাতুয়ার আদিনিবাস প্রধানতঃ षरङ्वेनिया, मानाका, निউशिनि ও ফিनिश्लीत्नद षद्या। ইহাদের উপরের ঠোঁটটি নীচের ঠোঁট অপেক্ষা বড় এবং নিয়াভিম্থে বক্রাকার। এই ঠোঁট ও তুই পায়ের সাহায্যে ইহারা ওঠা-নামা করিতে পারে এবং আহার্ তুলিয়া থাইতে পারে। ফল-মূল, বাদাম, শস্তের দানা, কীটপতস रैजाि रेरात्मत अधान थाछ। अधिकारम काकाज्यात দেহ খেতবৰ্ণ পালকে আবৃত; তবে কোনও কোনও কাকাত্যার পালকে হল্দ, গোলাপি বা লাল রঙের আভাস দেখা যায়। বুঁটির পালকগুলি সাধারণতঃ শ্যানভাবেই থাকে, কিন্ত আবেগ বা উত্তেজনার কারণ ঘটিলে এগুলি খাড়া হইয়া ওঠে। মাঝে মাঝে ইহারা উচ্চকণ্ঠে কর্কশ-ধ্বনি করিয়া থাকে। সময় সময় ইহারা মাত্রের ভাষা অল্পাধিক অন্ত্করণ করিতে পারে।

ভারতবর্ষে গোলাপি বুঁটি, বৃহৎ হল্দ ঝুঁটি, ছোট ইল্দ ঝুঁটি, খেতচ্ডা, নারন্ধি ঝুঁটি, গোলাপি, লেড্বিটারের কাকাতুয়া প্রভৃতি নানা জাতের কাকাতুয়া গৃহে ও পশুশালায় পালিত হয়।

Guide to the Birds of Australia, London, 1950; H. Hvass, Birds of the World, London, 1963.

প্রত্যোতকুমার সেনগুপ্ত

কাকিনাড়া অন্ত্র রাজ্যের পূর্ব-গোদাবরী জেলার অন্তর্গত একটি তালুক। পূৰ্বে ইহা কোকনদ নামে অভিহিত হইত। বর্তমানে এই নাম পরিবর্তিত হইয়া কাকিনাড়া হইয়াছে- স্থানীয় লোকের উচ্চারণ অফুসারে 'কোকনদ' না হইয়া কাকিনাড়া। অবস্থান ১৬°৪৩' উত্তর হইতে ১৭°৬' উত্তর এবং ৮২° ৮' পূর্ব হুইতে ৮২° ২১' পূর্ব। ইহার আয়তন ১৯৪'৫ বর্গ কিলোমিটার এবং জনসংখ্যা ৪০৩০৯৯ (১৯৬১ খ্রীষ্টাব্দের আদমশুমার)। ঘনবদতিপূর্ণ-এই তালুকটির প্রতি বর্গ কিলোমিটারে ৪০৫ জন লোকের বাস। ১০৫টি গ্রাম এবং কাকিনাড়া ও সামলকোট শহর দুইটি এই তালুকের অন্তর্গত। অতীতের ২টি প্রাদিদ্ধ সামুদ্রিক বন্দর কোরিস্ব এবং ইনজারামও ইহার অন্তর্গত। কোরিঙ্গের নিকটবর্তী তালাভেক পূর্ব-গোদাবরী জেলার একমাত্র জাহাজ নির্যাণের কেন্দ্রস্থল। ধান ইহার প্রধান কৃষিজাত প্রব্য। গোদাবগী নদী হইতে খালের দারা জলদেচের ব্যবস্থা আছে।

কাকিনাড়া শহর (১৬°৫৭' উত্তর ও ৮২°১৪' পূর্ব )—
কাকিনাড়া তালুকের সদর কার্যালয় ও প্রধান সামৃদ্রিক
বন্দর। ইহা কাকিনাড়া উপসাগরের তীরে অবস্থিত।
ইহার আয়তন ২৪'৫৩ বর্গ কিলোমিটার ও জনসংখ্যা
১২২৮৬৫। সামলকোট জংশনে ভারতের পূর্বতটন্থ প্রধান
রেলপথের সহিত ইহা ১৬ কিলোমিটার দীর্ঘ শাখা রেলপথ
দ্যারা যুক্ত। শহরটির পত্তনের স্কুচনা হয় জগন্নাথপুরমে
(বর্তমানে একটি শহরতলি)। ওলন্দাজগণ জগন্নাথপুরমে
কারথানার স্থান নির্বাচন করে। ১৮২৫ প্রীষ্টান্দে ইহা
ব্রিটিশের অধীন হয়। ১৭৫৯ প্রীষ্টান্দে কর্নেল ফোর্ড
কর্তক মন্থলিপটম অধিকারের পর ফরাসীগণ কাকিনাড়ায়
দুইবার সাফলাহীন অভিযান চালায়। কোরিঙ্গ উপসাগর
মজিয়া যাওয়ায় কোরিঙ্গ বন্দরের অবনতি ঘটিতে থাকে।
ইহার ফলে কাকিনাড়া বন্দরের গুরুত্ব বৃদ্ধি পায় এবং
সমৃদ্ধির স্কুচনা হয়।

দাউলাইশ্বেরম হইতে একটি থাল সামলকোটের মধ্য
দিয়া এবং আর একটি থাল রামচন্দ্রপুরম তালুকের
মধ্য দিয়া প্রবাহিত হইয়া কাকিনাড়া উপসাগরের সহিত
যুক্ত হওয়ায় কাকিনাড়া শহর পূর্ব-গোদাবরী জ্বেলার
সমস্ত জলপথের সহিত সংযুক্ত। ১৮৬৬ প্রীষ্টান্দে এথানে
মিউনিসিগ্যালিটি গঠিত হয়। ১৯৬১ প্রীষ্টান্দের আদমশুমার
অহুসারে কাকিনাড়া একটি প্রথম শ্রেণীর শহর। এথানে
ক্যানাডীয় ব্যাপটিন্ট মিশনের একটি প্রধান কার্যালয় ও
রোমান ক্যাথলিকদের একটি গির্জা অবস্থিত। তুইটি হাসপাতাল আছে। ইহাদের মধ্যে দি ভিক্টোরিয়া মেমোরিয়াল

হস্পিটাল' ১৯০৩ খ্রীষ্টাব্দে নারীদের জন্ম প্রতিষ্ঠিত হয়। শিক্ষাপ্রতিষ্ঠানগুলির মধ্যে উল্লেখযোগ্য: 'পিথাপুরম রাজাস্ কলেজ' (১৮৫২ খ্রী), ক্যানাডার ব্যাপটিদ্টগণ পরিচালিত 'দি টিম্পানি মেমোরিয়াল স্কুল' (১৮৮৩ খ্রী)।

কাকিনাড়া মাদ্রাজ বন্দরের উত্তরে করমগুল উপক্লে একটি প্রধান বন্দর। অন্ধ্র প্রদেশের সমৃদ্রতীরবর্তী জেলা-গুলি ও মহীশ্র রাজ্যের বেলারি জেলা এই বন্দরের এশ্র্যপূর্ণ পশ্চাদ্ভূমি। কৃষিজাত ও খনিজ দ্রব্য এই পশ্চাদ্ভূমির প্রধান পণ্য। এই বন্দরে বংসরে মোট ৩৫০০০ টন ওজনের পণ্যদ্রব্য মালবাহী জাহাজে ওঠানো-নামানো হয়। এই রপ্তানি ও আমদানির পরিমাণ বৃদ্ধি পাইয়া ১৯৭১ খ্রীষ্টাব্দে ১০ লক্ষ টনে পৌছিবে বলিয়া রাজ্য সরকারের হিসাবে অন্থমিত।

বিশাখপট্নমের পরিপ্রক হিসাবে খনিজ পদার্থের আমদানির কেন্দ্ররপে কাকিনাড়ার উন্নয়ন বিশেষজ্ঞদের মতে একান্ত প্রয়োজন। ইহার উন্নয়নের জন্ম উন্নত বন্দরের উপযুক্ত স্থযোগ-স্বিধার ব্যবস্থা এবং অতিরিক্ত রেলপথ ও থালপথ নির্মাণ করিয়া প\*চাদ্ভূমির পণ্যন্রব্যের পরিবহনের উন্নতক্তর ব্যবস্থা করা দরকার। সেইসঙ্গে মস্থলিপট্ম ও ক্ষণ্ণান্ট্নমের উন্নয়নের ব্যবস্থা করা হইলে পূর্ব উপকূলের বাণিজ্যের প্রভূত স্থবিধা হইবে। ছোট ছোট বন্দরের উন্নতিবিধানকল্পে ১০ বৎসরের (১৯৬১-৭১ খ্রা) জন্ম ৬ কোটি টাকার এক প্রকল্প অর্থনীতিবিদ্যাণ কর্তৃক প্রস্তাবিত হইয়াছে।

নদী-বাহিত পলি জমিয়া কাকিনাড়া উপসাগরের গভীরতা কমিয়া যাওয়ায় জাহাজগুলি বন্দর হইতে প্রায় ৮ কিলোমিটার দ্রে বাকালাপুদি বাতিঘরের কিছুদ্রে নোওর করিতে বাধ্য হয়। কাকিনাড়া উপসাগর মজিয়া যাওয়ায় এবং রেলপথ নির্মিত হওয়ার পর এই বন্দরের বেশ অবনতি ঘটিয়াছে।

এই বন্দর হইতে ইংল্যাণ্ড, ফ্রান্স ও বেলজিয়ামে প্রধান রপ্তানি দ্রব্য তুলা। ইংল্যাণ্ড ও ফ্রান্সে তৈলবীজ্ঞও রপ্তানি হয়। রপ্তানি দ্রব্যের মধ্যে ঘি, ডাল ও বিভিন্ন তৈলবীজ্ঞ আত্তম। এখানকার 'চেম্বার অফ কমার্স' ও 'পোর্ট ক্যার্ভ্যান্সি বোর্ড'— এই প্রতিষ্ঠান ঘুইটি উল্লেখযোগ্য। কিছু দ্রে পেফুগুত্কতে লবণ তৈয়ারির একটি সরকারি প্রতিষ্ঠান আছে। ইহা ছাড়া একটি বেমরকারি লবণ তৈয়ারির কার্থানাও আছে। ক্রেকটি ধানকল, ভেলের কল, ছোট ছোট লোহার কার্থানা ও চুক্রট তৈয়ারির কার্থানা এখানে অবস্থিত।

হিমাংশুকুমার সরকার

কাগজ শক্টি পারদীক। প্রথম কাগজ প্রস্তুত হয়
চীন দেশে। ১০৫ খ্রীপ্রান্ধে টি-দাই-লুঁ তিদি ও শণের
তত্ত্ব হইতে মণ্ড প্রস্তুত করিয়া তাহা হইতে পাতলা চাদরের
মত কাগজ উৎপাদন করেন। উত্তরকালে চীনা শিল্পীরা
বাশ, ঘাদ প্রভৃতি উদ্ভিদের মণ্ড হইতেও কাগজ প্রস্তুত
করিয়াছেন। অন্তম শতাব্দীতে কয়েকজন চীনা কাগজশিল্পীর দাহাঘ্যে সমরকন্দে কাগজশিল্প গড়িয়া ওঠে।
ক্রমে কাগজশিল্প সারা মধ্যপ্রাচ্যে— তুর্কিস্তান, আরব,
পারস্তু, মিশর, মরক্রো প্রভৃতি দেশে— প্রচলিত হয় ও
স্পেন, ইতালি, ফ্রান্স প্রভৃতি ইওরোপীয় দেশে প্রসার
লাভ করে।

কাগজের ইংরেজী প্রতিশব্ধ 'পেপার' গ্রীক 'পাপিরস' শব্দের পরিবর্তিত ফরাসী রূপ 'প্যাপিয়ে' হইতে উদ্ভূত। भाभिवाम (माहेरभवम् भाभिवम, Cyperus papyrus) হোগলার মত জলাভূমি-জাত উদ্ভিদ। এই উদ্ভিদের সরু লম্বা কালি চাটাইয়ের মত বুনিয়া তাহাকে পিটানো ও চাপ দেওয়া হইত। ফলে নিৰ্গত আঠায় ফালিগুলি জুড়িয়া গিয়া একটি ঘনদন্নিবিষ্ট চাদরে পরিণত হইত। তাহা শুকাইয়া শব্দ দিয়া ঘষিয়া মহণ করিয়া লিখিবার উপযোগী করী হইত। লিথিবার ও ছবি আঁকিবার উপকরণ হিদাবে মিশর দেশে ইহার ব্যবহার প্রচলিত ছিল। লিথিবার প্রয়াদ মাহুষের অনেক কালের। এক দময়ে তামার পাত, চর্ম হইতে উৎপন্ন 'পার্চমেণ্ট' বা পাতলা চাদর ব্যবহার করা হইত। তবে মিশর হইতে গ্রীদ ও পাশ্চান্ত্যের সভ্য দেশ-গুলিতে প্যাপিরাস প্রচলিত হওয়ায় এবং ইহা শক্তা ও হুলভ হওয়ায় পার্চমেন্ট প্রভৃতির ব্যবহার হ্রাস কালজ্ঞমে প্যাপিরাসের পরিবর্তে কাগজের ব্যবহার মধ্যপ্রাচ্য হইতে পাশ্চাত্ত্য দেশে প্রচলিত হয়।

লিথিবার ও আঁকিবার অগ্রতম সরঞ্জাম কাগজ।
চীনাদের লেথা এবং আঁকা উভয়ই তুলির সাহায্যে; হালকা
শক্ত লম্বা থান, যাহা মাতুরের মত গুটাইয়া রাথা যায়, এবং
সহজে স্থানাস্তরে লইয়া যাওয়া যায়— তেমন কোনও
পদার্থের প্রয়োজন তাহারা অহুভব করিল। বস্তু এইরূপ
একটি পদার্থ। কিন্তু তাহা কুত্র ছিত্রসম্পার বলিয়া লেথা বা
আঁকার পক্ষে অহুপ্যোগী। তাই বস্তুের উপাদান উদ্ভিদত্ত্ত্ব
হইতে অবিচ্ছিন্ন হুলন্ত, মহণক্ষেত্রযুক্ত কাগজ প্রস্তুত হইল।

পঞ্চদশ শতাব্দীর মধ্য ভাগে কাশ্মীরে বোধ করি প্রথম কাগজশিল্প প্রতিষ্ঠিত হয়। তাহার পর পাঞ্চাব ও উত্তর প্রদেশে কাগজশিল্প গড়িয়া ওঠে। অবশু নেপাল, ত্রিপুরা ও ভারতের পূর্বাঞ্চলে প্রাপ্ত প্রাচীন পুথি ও দলিলপত্র হইতে বোঝা যায়, আমাদের দেশে ১২-১৩ শত বংসর পূর্বেও কাগজ ব্যবহৃত হইত। বলা বাহুল্য, চীন এবং ভারতের মধ্যে সংস্কৃতি ও বাণিজ্যের সম্পর্ক বহু প্রাচীন, অতএব কাগজশিল্প চীন দেশ হইতে ভারতে আমদানি হওয়া বিচিত্র নয়। সমাট আলেকসান্দর ( গ্রীষ্টপূর্ব ৩৫৬- গ্রীষ্টপূর্ব ৩২৩) -এর নৌ-সেনাধ্যক্ষ নিয়ার্থস তুলা হইতে জমানো একপ্রকার পত্র বা লেখ্যপদার্থের উল্লেখ করিয়াছেন; ইহা সিন্ধু দেশে ব্যবহৃত হইত। অহ্য কোনও প্রাচীন গ্রন্থে অহুরূপ উল্লেখ পাওয়া যায় না। অবশ্য তুলট' বা তুলা হইতে প্রস্তুত কাগজের কথা বা ব্যবহার গুধু প্রাচীন কেন আধুনিক ভারতেও অবিদিত নহে।

প্রাচীন কালেই কাগজশিরের স্টনা হইলেও ষতদিন
না কাগজ প্রস্তুতের যন্ত্র উদ্ভাবিত হইল ততদিন যথার্থ
কাগজশির গড়িয়া ওঠে নাই। ভাল জাতের কাগজ
উৎপাদনও সম্ভব হয় নাই ( ফ্রান্সে ফ্রান্সায়া দিদো ও
তাঁহার সহকারী রবেয়ার লুই ও ইংল্যান্ডে ফ্রেডিনিয়র
ভাত্বয় উনবিংশ শতাব্দীর প্রথম দশকে অবিচ্ছিন্ন কয়েক
শত মিটার দীর্ঘ কাগজ উৎপাদন করেন। ইহার পূর্বে
যে কাগজ উৎপন্ন হইত তাহার অধিকাংশই ক্ষুদ্রায়তন।
ইহার পরে আধৃনিক কালে প্রস্থে ২০-২৫ মিটার ও দৈর্ঘ্যে
৫-৬ শত মিটার কাগজ প্রতি মিনিটে উৎপাদন করা সম্ভব
হইয়াছে।

প্রায় একই সময়ে বাংলা দেশে শ্রীরামপুরে উইলিয়াম কেরি তাঁহার প্রতিষ্ঠিত ছাপাথানায় পুন্তক মৃদ্রণের জন্ম কাগজ প্রস্তুত করিবার কারথানা স্থাপন করেন (১৮১২ খ্রী)। উদ্ভিদতন্ত্রর মণ্ড প্রস্তুত করিতে এথানে প্রথমে টেকি ব্যবহৃত হইত। পরে হল্যাণ্ড হইতে পেষণয়র আনীত হয়। পেষণয়র চালনার জন্ম ও কাগজ শুকাইবার জন্ম বাপ্পচালিত যন্ত্র ব্যবহৃত হয় ১৮২০ খ্রীষ্টান্দে। বলিতে গোলে ইহাই বাংলা দেশে কাগজশিল্লের স্বচনা। ১৮৬৭ খ্রীষ্টান্দে হাওড়া জেলার বালিতে স্থাপিত দি রয়্যাল পেপার মিল কোম্পানিতে এ সব যন্ত্রপাতি লইয়া যাওয়া হয়। ইহার ৩৮ বৎসর পরে টিটাগড় পেপার মিল্স-এর কর্তৃপক্ষ বালির পেপার মিলের স্বত্ত্ব কিনিয়া লন এবং উক্তা

কাগজের জন্ত লম্বা আঁশের উদ্ভিদ প্রয়োজন হয় না।
অবশ্রু আঁশ দীর্ঘ ও ভাল জাতের হইলে কাগজ মজবৃত হয়,
দেখিতেও ভাল হয়। তুলা, শণ, তিসি প্রভৃতির তত্ত্ব
অন্ত করিতে পারিলে ভাল। তবে বন্ধ ও দড়ি-শিল্লে
ইহাদের চাহিদা বেশি, তাই কাগজ তৈয়ারির জন্ত
জীব চট, হেঁড়া কাপড়, জালি, দড়ি প্রভৃতি অব্যবহার্য

তম্ভযুক্ত উপকরণ ব্যবহার করা হয়। ঘাস, বাঁশ, খড়, কাঠের টুকরা প্রভৃতিও ব্যবহার করা হয়। এইসব উপাদান কাজে লাগাইবার জন্ম বিচিত্র রাসায়নিক পদ্ধতি উদ্ভাবন করিতে হইয়াছে। বর্তমান যুগের কাগজশিল্প তাই অন্ততম রাসায়নিক শিল্পরূপে পরিগণিত। কাঠ বা বাঁশের টুকরা, তীত্র ক্ষার (সোডিয়াম হাইডুক্সাইড দ্রবণ) ও সালফার ডাইঅক্সাইড গ্যাস মিশ্রণপূর্বক বাষ্পের সাহায্যে ভাল করিয়া সিদ্ধ করা হইলে টুকরাগুলি ক্ষার-দ্রবণ-মিশ্রিত মণ্ডে পরিণত হয়। অতঃপর দ্রবণসহ মণ্ড চাঁকা হয়। মণ্ডটির বর্ণ শুত্র করিবার জন্ম বিরঞ্জন দ্রব্য ( ব্লীচু ) মিশানো হয়। তাহার পর মণ্ড ভাল করিয়া ধুইয়া যন্ত্র দিয়া পিষিয়া মাড় (কালি যাহাতে না চুপসায় সেইজন্ম কাগজে মাড় দেওয়া হয়), রঙ, চীনামাটি প্রভৃতি রাদায়নিক পদার্থ মিপ্রণপূর্বক যন্ত্রের সাহায্যে পাতলা চাদর প্রস্তুত কবিয়া তাহা বাষ্পা বা রৌদ্রের সাহায্যে শুকানো হয়। সংবাদ-পত্রের জন্ম স্বরমূল্যে অধিক পরিমাণ কাগজ প্রয়োজন, তাই অপেকান্কত নিক্ট জাতের শস্তা কাঠের টুকরা ব্যবহার করা হয়। সরলবর্গীয় গাছ, দেবদারু, সালাই প্রভৃতি গাছের কাঠই নিউজ্প্রিণ্ট তৈয়ারির পক্ষে প্রশস্ত। কাঁচা মালের মূল্য বৃদ্ধি পাওয়ায় আথের ছিবড়া, পাটকাঠি প্রভৃতি হইতেও কাগজ উৎপন্ন হইতেছে। কাগজ কেবল ছাপা, লেখা ও আঁকার জন্ম নয়, মোড়কের কাজেও কাপড় বা চটের পরিবর্তে ব্যবহৃত হইতেছে। অবশ্য মোড়কের কাগজের জন্ম বিশেষ উপাদান ও বিশেষ রাসায়নিক প্রণালীর সাহায্য লওয়া হয়।

ব্যবহার অন্থ্যারে কাগজ নানা আকারে উৎপাদিত হয়। বিভিন্ন মাপের কাগজ বিভিন্ন নামে অভিহিত হইয়া থাকে। বহুলব্যবহৃত কয়েকটি মাপ ও তাহাদের নাম নিমে বর্ণিত হইল:

नाम	আকৃতি
न(न	( নেন্টিমিটার / ইফি )
ফুলস্ক্যাপ -	06.0×80.0 / 20€×23
ডিমাই	86.6 × 60.0   22×55
মিভিয়াম	86.6×62.6   72×50
ক্রাউন	02.0×62.0/26×50
त्रशान	67.0×99.0 \ 50×50
ইম্পিরিয়াল	€9.0 × 49.0 / ≤≤ × 00
<b>एवन ফুলস্ক্যাপ</b>	80'0 X ७३'0 / ३१ X २१
ডবল ক্রাউন	62.0 × 30,0 / 50 × 00
ডবল ডিমাই	69.0 × 37.0 / 55 × 00
ডবল মিডিয়াম	\$P.6 × 37.0 / 50 × 00

T. C. F. Cross & E. J. Bevan, A Textbook of Papermaking, London, 1936; American Paper and Pulp Association, Dictionary of Paper, New York, 1951; J. P. Casey, Pulp and Paper, vols. 1-II, New York, 1952.

দীনেশচন্দ্র তপাদার

কাগজনিল্প ভারতবর্ধে কাগজনিলের প্রসার ও প্রগতির আরম্ভ হয় পশ্চিম বঙ্গের বালিতে কাগজের কল প্রতিষ্ঠার ফলে (১৮৬৭ ঞ্জী)। বর্তমানে ভারতের বিভিন্ন অঞ্চলে কাগজ-কল থাকিলেও পশ্চিম বঙ্গ এখনও এক গুরুত্বপূর্ণ উৎপাদনকেন্দ্র।

স্ফনায় বিদেশের উৎকৃষ্ট কাগজের প্রতিদন্দিতা শিল্পো-ন্নয়নের পরিপ্দী হয়। প্রথম মহাযুদ্ধের সময়ে আমদানি শামান্ত হ্রাস পাওয়ায় অবস্থার উন্নতি হয় ও ইহার পরে ভারতীয় শিল্পতিগণ নিজ উল্লোগে গবেষণার সাহায্যে আমদানি-করা কাঠের মণ্ডের স্থলে বাঁশের মণ্ড ব্যবহারের চেষ্টা করিতে থাকেন। ১৯২৪ গ্রীষ্টাব্দে অর্থ নৈতিক मःत्रक्रत्वेत अग्र कार्गक्रिविद्यव व्यात्वित्त्व छा। विक त्रार्क স্থির করেন যে উৎপাদনে বাঁশের মণ্ডের বহুল ও উন্নতত্ত্ব ব্যবহারই ভবিশতে সাফল্যের উপায়। এই বোর্ডের সিদ্ধান্ত অন্ন্যানী ভারত সরকার ১৯২৫ গ্রীষ্টাব্দে 'ব্যাম্ব্-পেপার ইনডাব্র প্রটেকশান আক্রি'-এ কাগ্রন্থশিল্পে সংবক্ষণ-नौि व्यवनम्बन करत्न। ১৯৩১ छ ১৯৩१ औष्ट्रीस्म এই নীতির পুনঃদমীক্ষায় কাঠের মণ্ড আমদানি বন্ধের চেষ্টা ও ওকনীতির কিছু পরিবর্তন হয়; কিন্তু শিল্পটির সস্তোষ-জনক অগ্রগতি অন্ধূর রাথার উদ্দেশ্তে ও বাঁশের মণ্ড ব্যবহারের প্রয়াদ দাফল্যমণ্ডিত করার জন্ম ১৯৪৭ খ্রীষ্টাব্দ পর্যস্ত এই নীতি অমুস্ত হয়।

বিংশ শতান্ধীতে কাগজ উৎপাদনের ক্রমবর্ধমানতা লক্ষণীয়: এই শতান্ধীর প্রারম্ভে মোট বার্ষিক উৎপাদন প্রায় ২০ হাজার টন; ১৯২৪-২৫ খ্রীষ্টান্দে ইহার পরিমাণ দাঁড়ায় ২৪ হাজার টন। সংরক্ষণের ফলে উৎপাদন ক্রত বাড়িতে থাকে; ১৯৩২ খ্রীষ্টান্দের ৪০ হাজার টন হইতে বৃদ্ধি পাইয়া ১৯৩৯ খ্রীষ্টান্দে উৎপাদন হয় ৬৭ হাজার টন। সমকালীন বিশ্বব্যাপী মন্দা উৎপাদন ব্যাহত করে নাই। দ্বিতীয় মহাযুদ্দের সময়ে শিল্পটির সম্প্রসারণ ঘটে এবং বার্ষিক উৎপাদন ৯৮ হাজার টন পর্যন্ত হইয়াছিল।

দেশবিভাগের ফলে পশ্চিম বঙ্গের কাগজকলগুলির জন্ম উপকরণ সংগ্রহে অস্ক্রবিধার স্থাই হইয়াছে। গবেষণার সাহায্যে নৃতন উপকরণ উদ্ভাবন ও অরণ্য-সংরক্ষণের দারা ঐ অস্থবিধা দূর করার চেষ্টা চলিতেছে।

প্রাক্-পরিকল্পনাকালে কাগজশিলের প্রসার মৃথ্যতঃ ছাপার ও লেথার কাগজ উৎপাদনে সীমাবদ ছিল। নিউজপ্রিণ্ট সম্পূর্ণ আমদানি করিতে হইত এবং এথনও অনেকাংশে করিতে হয়। প্রথম পরিকল্পনার শেষের দিকে দর্বপ্রথম ভারতে নিউঙ্গপ্রিণ্ট উৎপাদন আরম্ভ হয়। দ্বিতীয় পরিকল্পনার প্রাক্তালে উৎপাদন ছিল— কাগজ ও কাগজ-বোর্ড বার্ষিক ১৮৭ হাজার টন; নিউজপ্রিণ্ট ৪°২ হাজার টন; ষ্ট্র বোর্ড ৩২ হাজার টন। পরিসংখান অম্যায়ী ১৯৬০-১ গ্রীষ্টান্দে কাগজ ও বোর্ডের প্রয়োজন ছিল বার্ষিক ৩৫০ হাজার টন, এবং নিউজপ্রিণ্ট প্রায় ১২° হাজার টন। ঐ নময়ে কাগজ-উৎপাদন ৩৫° হাজার টন হইলেও, মাত্র ২৫ হাজার টন নিউজ-প্রিণ্ট প্রস্তুত সম্ভব্পর হয়। ৪ কোটি টাকার যন্ত্রপাতি নির্মাণের পরিকল্পনাতেও অবস্থার বিশেষ কিছু উন্নতি হয় নাই। তৃতীয় পরিকল্পনার শেষে বার্ষিক ৭০০ হাজার টন কাগজ, ১২০ হাজার টন নিউজ্ঞিন্ট, নোট ছাপানোর কাগজ উৎপাদন ও প্রায় ৭ কোটি টাকার যন্ত্রপাতি নির্মিত হইবার কথা আছে।

লক্ষ্য পূর্ণ করিতে হইলে নৃতন উৎপাদনকেন্দ্র স্থাপন, উৎপাদন-পদ্ধতির সংস্থার এবং বাঁশের সম্ভাব্য অভাবে বিকল্প উপকরণ হিসাবে আঁথের ছিবড়া প্রভৃতির ব্যবহার ইত্যাদি ব্যবস্থা গ্রহণ করিতে হইবে। উপকরণ-বিষয়ক গবেষণার উপর উৎপাদন বৃদ্ধি অনেকাংশে নির্ভরশীল।

মুকুল মজুমদার

## কাগজি লেবু লেবু জ

কাঙাল হরিনাথ (১৮৩৩-৯৬ এ) হরিনাথ মজুমদার। জন্ম নিদিয়া জেলার (বর্তমানে পূর্ব পাকিস্তানের কৃষ্টিয়া জেলার) অন্তর্গত কুমারখালি গ্রামে। পিতা হরচন্দ্র মজুমদার। বিভাচর্চায় প্রবল আগ্রহ সত্ত্বেও হরিনাথ দারিদ্রোর জন্ম উচ্চ শিক্ষার স্বযোগ পান নাই। এই ক্ষোভ হইতে নিজ গ্রামের বালক-বালিকাদের জন্ম বিভালয় প্রতিষ্ঠার কাজে তাঁহার কর্মময় জীবনের স্বচনা হয়। বিভালয়ে শিক্ষকতার সঙ্গে সংবাদপ্রভাকর' পত্রিকার নিম্মিত লেখকরপে সাংবাদিকতার অভিজ্ঞতা অর্জন করেন। ১৮৬৩ খ্রীষ্টাবদ 'গ্রামবার্ত্তাপ্রকাশিকা' নামক পত্রিকা প্রকাশ তাঁহার জীবনের শ্রেষ্ঠ কীর্তি। গ্রামের দরিদ্র জনসাধারণকে স্ববিধ উৎপীড়ন হইতে রক্ষা করার

কাজে এই পত্রিকাই ছিল তাঁহার প্রধান অন্ত। বিপদের
সন্থাবনা ও নিদারুণ অর্থকন্ত সত্ত্বেও তিনি স্থদীর্ঘ ১৮ বৎসর
এই পত্রিকা প্রকাশ করেন। শেষ দিকে ইহা কুমারথালি
থ্রামে প্রতিষ্ঠিত ছাপাথানায় মৃদ্রিত হইত।

'গ্রামবার্ত্তাপ্রকাশিকা'র সম্পাদনাকার্য হইতে অবসর গ্রহণের পর হরিনাথ ধর্যসাধনায় মন দেন এবং ধর্মভাব প্রচারের জন্ম একটি বাউল গানের দল গঠন করেন। ইহার নাম ছিল 'কাঙাল ফিকিরটাদের দল'। ভক্তিভাবে আপ্লুত তাঁহার গানগুলি বাংলা দেশে বিশেষভাবে সমাদৃত হইনাছে। স্বর্গিত গানে 'কাঙাল' ভণিতা ব্যবহার করিতেন, ইহা হইতেই তিনি কাঙাল হরিনাথ নামে পরিচিত।

গভ-পভ রচনার হরিনাথের সহজ পারদর্শিতা ছিল।
সংগীত রচনাতে তিনি বিশেষ ক্বতিত্বের পরিচয় দিয়াছেন।
তাঁহার মৃদ্রিত গ্রন্থের সংখ্যা ১৮; বস্থমতী সাহিত্য মন্দির
ইইতে 'হরিনাথ গ্রন্থাবলী' নামে একথানি রচনাসংগ্রহও
প্রকাশিত হইয়াছিল (১৯০১ ঐ)। প্রকাশিত গ্রন্থের
মধ্যে বিশেষভাবে উল্লেখযোগ্য: 'বিজয়-বসন্ত' (১৮৫৯ ঐ),
'চাক-চরিত্র' (১৮৬৩ ঐ), 'কবিতাকোম্দী' (১৮৬৬ ঐ),
'জক্র রুমংবাদ' (১৮৭৩ ঐ), 'চিত্তচপলা' (১৮৭৬ ঐ) এবং
কাঙাল-ফিকিরটাদ ফকিরের গীতাবলী' (১২৯৬-১৩০০
বিসাম)।

উনবিংশ শতাব্দীর নগরাভিম্থিতার দিনে উপেক্ষিত থাম এবং থামের দীন-দবিদ্র সাধারণ মান্তবের সেবায় উৎসর্গীক্কত-প্রাণ হরিনাথ দেশবাসীর অকুণ্ঠ শ্রদ্ধা লাভ করিয়াছেন। ১৮৯৬ খ্রীষ্টাব্দের ১৬ এপ্রিল তাঁহার কর্মময় জীবনের অবসান হয়।

জ জনধর সেন, কাঙ্গাল হরিনাথ, ১ম ও ২য় থও, কলিকাতা, ১৯১৩-১৪; ব্রজেন্দ্রনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়, হরিনাথ মজ্মদার, সাহিত্য-সাধক-চরিতমালা ৩৫, কলিকাতা, ১৩৫৪ বঙ্গাবা।

যোগেশচন্ত্র বাগল

কালার স্বন্ধপায়ী শ্রেণিভুক্ত অন্ধর্গর্ভ বর্ণের (অর্ডার-মারস্থপিয়ালিয়া, Order-Marsupialia) প্রাণী। অস্ট্রেলিয়ায় পাওয়া যায়। ইহাদের সমুখের পা ক্ষুত্র ও পাঁচটি অন্পূলিয়ুক্ত; পিছনের পা তুইটি যেমন বৃহৎ তেমনই শক্তিশালী। পিছনের পায়ে চারিটি করিয়া অন্থূলি আছে। ইহাদের লেজ সুলাকার এবং অতিশয় শক্তিশালী। অন্থূলি-গুলি তীক্ষ্ণ নথয়য়ুক্ত। পিছনের পায়ের প্রথম ও দ্বিতীয় অন্থূলি ত্ইটি ক্ষ্ম চর্মের দ্বারা আবৃত এবং তৃতীয়টি

দ্বাপেক্ষা বৃহৎ। স্ত্রী-কাঙ্গাকর উদরের নিম্নদেশে চামড়ার একপ্রকার থলি (মারস্থপিয়াম) থাকে। অপরিপুট্ট শাবক এই থলির ভিতরে অবস্থিত স্তন্তর্ম্ভ হইতে তৃগ্ধ পানকরিয়া বড় হয়। কাঙ্গাক একবারে একটি শাবক প্রস্বকরে। একটি বিশেষ পেশীর বন্ধনীর ঘারা সংবৃত পায়ু ও জননেন্দ্রিয় কাঙ্গাকর বৈশিষ্ট্য। পিছনের পায়ের সাহায্যে ইহারা ঘণ্টায় প্রায় ৪০ কিলোমিটার বেগে লাফাইয়া লাফাইয়া চলে। এক লাফে ইহারা প্রায় ৯ মিটার দ্বত্ম অভিক্রম করিতে পারে। স্থলকায় লেজটি শরীরের ভারসায়া রক্ষা করে। সম্মুখের পা তৃইটি খাত্ম সংগ্রহের জন্ত ব্যবহার করে। ইহারা উদ্ভিদভোজী, নিরীহ এবং ভীক্ষ প্রকৃতির প্রাণী। ছোট-বড় বিভিন্ন আকারের বিভিন্ন জাতীয় কাঙ্গাক্ষ দেখা যায়। বৃহৎ আকৃতির কাঙ্গাক প্রায় ২ মিটার উচু হয় এবং ক্ষ্মুক্রায় কাঙ্গাক্ষ ৩০ সেন্টিমিটারের মত উচু হইয়া থাকে।

অন্ধর্গর্ভ বর্গে কাঙ্গারু ব্যতীত আরও বহু প্রকার
প্রাণী আছে। তাহাদের কেহ কেহ বৃক্ষচারী, কেহ কেহ
গুহাবাসী, কেহ কেহ ডাঙার বিচরণ করে। আমেরিকার
অপোদাম নামক প্রাণী এই বর্গেরই অন্তর্ভুক্ত।
আমেরিকার প্রাপ্ত কাঙ্গারু-জাতীর প্রাণীর জীবাশাগুলি
অস্ট্রেলিয়ার প্রাপ্ত জীবাশা অপেক্ষা অনেক প্রাচীন।
ভারতবর্ষেও এই জাতীয় প্রাণীর জীবাশা পাওয়া গিয়াছে।
'গুলুপারী প্রাণী' দ্র।

T. J. Parker & W. A. Haswell, A Text-book of Zoology, vol. II, London, 1951.

জিতেন্দ্রনাথ রাজ

কাচ ' আঞ্চলিক বাংলা শব্দ, তবে মধ্য বঙ্গে স্থপরিচিত।
ইহার অর্থ— করণীয়, কার্যের উপযুক্ত দাজ, দাজ করা,
অভিনয়ের দাজ করা, অভিনয় করা, অভিনেতার
মত অঙ্গভঙ্গি। সংস্কৃত কতা শব্দ হইতে প্রাক্তিত কচ্চ,
তাহা হইতে কাচ। বৃন্দাবনদাসের চৈতগুভাগবতে
অভিনয় ও অভিনয়ের বেশ অর্থে 'কাচ' শব্দটি ব্যবহৃত
হইয়াছে। বাংলা দেশের কোনও কোনও অঞ্চলে
দাজদজ্জা অনুসারে কালীকাচ, যুগিকাচ— এমন কি সঙ
দাজাকে সঙকাচ বলা হয়। মালদহ অঞ্চলের 'আলকাপ'
দাদ্স্যে আলকাচ নামেও অভিহিত হয়। শিবের
গাজন উপলক্ষে যে সঙ বাহির হয় দিনাজপুর-রাজশাহি
অঞ্চলে তাহার নাম সঙকাচ। বর্তমানে সঙ এবং কাচ
সমার্থক।

স্থীর করণ

কাচ কানও কোনও পদার্থকে তরল অবস্থা হইতে ঠাণ্ডা করিলে তাহা সহজে কেলাসিত হয় না; ক্রমশং ঘনীভূত হইয়া অবশেষে কঠিন ও ভলুর অবস্থায় উপনীত হয়। ইহাকে বলে কাচ। সাধারণ কাচ-সামগ্রী তৈয়ারির প্রধান উপকরণ হইল, বালি, সোজা ও পাথুরে চুন। উপযুক্ত মানের মাল-মশলা যথাযথ অমুপাতে মিশাইয়া 'ট্যাক' চুলিতে প্রায় ১৪০০° হইতে ১৫০০° সেণ্টিগ্রেড তাপে এই কাচ গলানো হয়। বিশেষ গুণাগুণসম্পন্ন কাচ অপেকাক্বত অন্ন পরিমাণে গলাইবার জন্ম ব্যবহৃত হয় 'পট্' চুল্লি। এই সব চুল্লির বিভিন্ন অংশ নির্মিত হয় বিভিন্ন ধরনের তাপসহিষ্ণু (রিক্র্যাক্টরি) সামগ্রী দিয়া। চুল্লির উচ্চ তাপে স্বমিশ্রিত ও গ্যাসমুক্ত হইলে তরল কাচকে ঠাণ্ডা করিয়া অপেকাক্বত ঘন অবস্থায় আনা হয় ও পরে বিভিন্ন যত্ত্বে বানাবিধ আকার দেওয়া হয়।

কাচের আধার: চুন্নি হইতে তপ্ত কাচকে নরম পিণ্ডাকারে লোহার ছাঁচে ফেলা হয় এবং উপর হইতে অপর একটি ছাঁচের চাপে অথবা উচ্চ চাপের বাতাসে ফুলাইনা নির্দিষ্ট আকার দেওয়া হয়। হস্তচালিত বা সম্পূর্ণ স্বয়ংক্রিয় বিভিন্ন ধরনের যন্ত্র কাচের আধার নির্মাণে ব্যবহৃত হয়।

কাচের চাদ্র: বিভিন্ন পদ্ধতিতে কাচের চাদ্র নির্মিত হয়। সাধারণতঃ গলিত কাচকে তৃই পার্শ্বের কতকগুলি রোলারের সাহায্যে পাতের আকারে সরাসরি চুল্লি হইতে উপর দিকে টানিয়া লওয়া হয়। পাতের মধ্যস্থল কঠিন হইবার পূর্বে কোনও কিছুর স্পর্শ না লাগাতে স্বচ্ছ থাকে।

প্লেটকাচ: তরল কাচ চলস্ক রোলার তুইটির মাঝখানে
ঢালিলে মোটা প্লেটের আকারে বাহির হইয়া আদে।
পরে ইহাকে ঘষিয়া ও পালিশ করিয়া লভ্যা হয়। সম্প্রতি
আবিঙ্কত 'পিস্কিংটন' পদ্ধতিতে তরল কাচ অপেক্ষাকৃত
অল্ল তপ্ত ও তরল ধাতুর উপর দিয়া আদিবার সময় কঠিন
হইয়া যায়। এই কাচের মান উন্নততর।

আরশি: বচ্ছ ও মত্প প্লেটকাচের গাত্তে বিশেষ বিশেষ রাসায়নিক প্রক্রিয়ায় সন্নিবিষ্ট পাতলা রোপ্যস্তর থাকায় ইহা হইতে আলোকের অবিকৃত প্রতিফলন হয়। এইরূপ কাচ আরশি হিসাবে ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

টাফ নড কাচ: তপ্ত কাচকে সমান ভাবে জত ঠাণ্ডা কবিলে তাহার ভার ও আঘাত সহিবার ক্ষমতা কয়েকগুণ বৃদ্ধি পায়। ইহাকে টাফ নড কাচ বলে।

ল্যামিনেটেড কাচ: ছইথানি কাচের পাতের মাঝখানে প্ল্যাষ্ট্রিক স্তবক সন্নিবিষ্ট করিয়া এই শ্রেণীর কাচ প্রস্তুত করা হয়। ফলে আঘাত লাগিলে ভাঙা কাচের টুকরা বিক্ষিপ্ত না হইয়া প্ল্যাষ্ট্রিক স্তবকে আটকাইয়া থাকে। যানবাহনে এই কাচ ব্যবহৃত হয়।

ল্যাব্রেটরির কাচ: রাসায়নিক ক্ষয় ও আক্ষিক তাপান্তর সহনক্ষম বোরোসিলিকেট কাচ সাধারণতঃ ল্যাব্রেটরির কাজে ব্যবহৃত হয়। 'পাইরেক্স' এই শ্রেণীর একটি কাচ।

কাচতন্ত: তরল কাচের ধারায় উচ্চ চাপের বাপ (জেট) প্রয়োগে অসংখ্য ক্ষুদ্র কাচতন্ত্রর স্থান্ত হয়। কাচতন্ত্র সাধারণতঃ ব্যবহৃত হয় তাপ, শব্দ ও বিছাৎ -নিরোধক দ্রব্যাদি প্রস্তুত করিতে। প্র্যান্তিকের দারা মুক্ত হালকা অথচ মজবুত কাচতন্ত্র স্থাপত্যে ও নিত্যব্যবহার্য বছবিধ সামগ্রী তৈয়ারি করিতে লাগে। গলিত কাচ ইইতে স্থতা টানিয়া সেই স্থতায় কাচবন্ত্রও বয়ন করা হয়।

বীক্ষণ কাচ: এই কাচ পূর্ণ মিশ্রিত, গ্যাসমূক ও সম্পূর্ণ স্বচ্ছ হওয়া প্রয়োজন। অবিমিশ্রিত মাল-মশলা ব্যবহার করিয়া সাধারণতঃ 'পট্' চুল্লিতে বীক্ষণ কাচ প্রস্তুত করা হয়। অণুবীক্ষণ, দ্রবীক্ষণ ইত্যাদি নানাবিধ বীক্ষণযন্ত্র নির্মাণে ইহার প্রয়োজন।

অক্যান্ত কাচ: বৈজ্ঞানিক গবেষণার ফলে বহুবিধ গুণাগুণসম্পন্ন কাচের নিত্য নৃতন আবিদ্ধার ও প্রয়োগ দেখা যাইতেছে; যথা বিহ্যুৎ-বাহী কাচ, অতিকঠিন কোনাদিত' কাচ (পাইরোদেরাম), অবলোহিত বা অতি-বেগুনি রশ্মি বিকিরণকারী কাচ, বিভিন্ন রঙিন কাচ ইত্যাদি। ইহা ব্যতীত বৈদ্যুতিক বাতি, চুড়ি, কুন্মি পাথর ইত্যাদি তৈয়ারির জন্মও কাচ প্রভূত পরিমাণে ব্যবহৃত হয়। 'কাচশিল্প' দ্র।

সচ্চিদানন কুমার

কাঁচরাপাড়া পশ্চিম বঙ্গের চিবিশ পরগনা জেলার ব্যারাকপুর মহকুমায় হুগলি নদীর অনতিদ্বে কলিকাতা হইতে ৪০ কিলোমিটার (২৬ মাইল) উত্তর-উত্তর-পূর্বে অবস্থিত শহর। শহরটি নদিয়া ও চিবিশ পরগনা জেলার সীমাস্তে অবস্থিত। প্রাচীন নাম কাঞ্চনপল্লী। বীজপুর নামেও ইহা পরিচিত। আয়তন প্রায় ৯°৪ বর্গ কিলোমিটার (৩°৫ বর্গ মাইল)। ১৯২১ সালের পর ইহার আয়তন আর বাড়ে নাই। লোকসংখ্যা ১৯৪১ সালে ২৪০১৫, ১৯৫১ সালে ৫৬৫৩৮, ১৯৬১ সালে ৬৯০২৪ জন।

কাঁচরাপাড়ায় পূর্ব রেলের ইঞ্জিন মেরামত ও গাড়ি তৈয়ারি করিবার স্বৃহৎ কারথানা আছে। তদ্তিম কয়েকটি চটকলও আছে। অস্থাস্ত কুটিরশিল্পের মধ্যে বিড়ি তৈয়ারি, কাগজশিল্প এবং তাঁত ও স্থীল ট্রান্ক তৈয়ারিই প্রধান। আজকাল শীতলপাটিও প্রচুর হয়।

এথানে একটি মিউনিসিপ্যাল পলিটেকনিক ও আটটি হাই স্থল আছে। প্রাইমারি স্থলের সংখ্যা ২৬।

কাঁচরাপাড়া রেলওয়ে হাসপাতাল শুধু রেলওয়ে কর্মাদের জন্ত। ইহা ছাড়া আরও ২টি হাসপাতাল আছে, তন্মধ্যে শিবানী আরোগ্য নিকেতন নামে দাতব্য চিকিৎসালয় সর্বসাধারণের জন্ত।

শহরের মধ্যে 'ভাকাতে কালী' নামে একটি মন্দির ছিল। যে বৃক্ষের নীচে দেবীর মূর্তি অধিষ্ঠিত ছিল তাহার কিয়দংশ এখনও রহিয়াছে। বৈষ্ণব সাহিত্যে কাঁচরাপাড়া 'দেন শিবানন্দের পাট' নামে উল্লিখিত। শিবানন্দ চৈতন্তদেবের বিশেষ অহুরাগী ছিলেন। সেন শিবানন্দের প্রতিষ্ঠিত শ্রীকৃষ্ণ রায় বিগ্রহ আজিও কাঁচরাপাড়ায় নিত্য প্রজিত হইতেছে। কচু রায় স্থাপিত শ্রীকৃষ্ণ রায়ের মন্দির ১৭৮৫ খ্রীষ্টাব্দে কলিকাতা নিবাদী নিমাইচরণ ও গৌরচরণ মন্ত্রিক কর্তৃক পুনর্নির্মিত হয়। মন্দিরের কাককার্য অতি স্ক্দের। রথের সময় কাঁচরাপাড়ায় বিশেষ উৎসব হয়।

কবি ঈশ্বরচন্দ্র গুপু, ত্যায়শান্তক্ত পণ্ডিত নিমর্চাদ শিরোমণি, তুলদী রামায়ণ ও অভ্যুত রামায়ণের বঙ্গাছবাদক ইরিমোহন গুপু কাঁচবাপাড়ার অধিবাদী ছিলেন।

কাঁচরাপাড়া দেইশন হইতে প্রায় ৫ কিলোমিটার ( ও মাইল) উত্তর-পূর্বে নিদিয়া জেলার বৈঞ্চবতীর্থ অপরাধভন্তন বা কুলিয়ার পাট অবস্থিত। প্রতি বৎসর অগ্রহায়ণ মাসের কৃষ্ণা একাদশীতে এখানে বিরাট মেলা হয়।

অমলেন্দু মুখোপাধায়

কাচশিল্প কাচ ও কাচের জিনিসপত্র (বিশেষতঃ অলংকার) নির্মাণ স্থপাচীন কাল হইতেই ভারতবর্ষে প্রচলিত আছে। এখনও কাচশিল্পকে কৃটিরশিল্প ও আধুনিক কার্থানা শিল্প— এই দুই শাখায় ভাগ করা চলে। কাচ তৈয়ারির কুটিরশিল্প ভারতে স্থবিস্তৃত; উৎকর্ষে উত্তর ভারতের ফিরোজাবাদ ও দক্ষিণ ভারতের বেলগাঁও জেলা প্রসিদ্ধ।

আধুনিক কারথানার প্রতিষ্ঠা হয় ১৯শ শতান্দীর শেষ
দশকে, ভারতীয় ও ইওরোপীয় উত্যোগে। বিংশ শতান্দীর
প্রারম্ভে স্বদেশী আন্দোলনের দময়েও অনেকগুলি কারথানা
যাপিত হয়। কিন্তু প্রাথমিক প্রয়াসসমূহের প্রায় সমস্তই
বার্থ হয়। এতৎসত্ত্বেও প্রথম মহাযুদ্ধের সময়ে চাহিদার
ইন্ধির ফলে কাচশিল্লের সম্প্রসারণ হয়। বৈজ্ঞানিক গবেষণা
ও চিকিৎসার জন্ম প্রয়োজনীয় কাচ নির্মাণ আরম্ভ হয়।

১৯১৪ এটাবে প্রায় ১৯০ লক্ষ টাকা মূল্যের কাচ ও কাচের জিনিস আমদানি করিতে হইয়াছিল। বিশ্বযুজের সময়ে এই আমদানি হাস পায়।

ভারতীয় ও ইওরোপীয় শিল্পতিগণের অবিচ্ছিন্ন প্রচেষ্টা সত্ত্বেও উত্তরকালে কাচশিল্পের প্রগতি বিভিন্ন কারণে ব্যাহত হইতে থাকে। বৈদেশিক প্রতিযোগিতা ছাড়াও স্থদক্ষ কারিগরের অভাবে, উপযুক্ত পরিচালনার অভাবে, ও উপাদান (বিশেষতঃ উপযুক্ত প্রকৃতির কয়লা ও দোডা-অ্যাশ) নিয়মিতভাবে ও স্থলভ মূল্যে না পাওয়ায় প্রতিযোগিতাক্ষম মূল্যের বা উৎক্রম্ভ জাতের কাচ নির্মাণ ছংসাধ্য ছিল। উপকরণ সরবরাহের স্থবিধা থাকায় উত্তর প্রদেশ, পশ্চিম বন্ধ ও বোষাইতেই অধিকাংশ কার্থানা স্থাপিত হইতে থাকে। কিন্তু উল্লিখিত সমস্রাগুলির সম্পূর্ণ সমাধান এথনও হয় নাই।

১৯২৯ খ্রীষ্টাব্দে জাপান ও ইওরোপীয় দেশসমূহ হইতে প্রায় ২৫২ লক্ষ টাকা মূল্যের কাচের জিনিস আমদানি করা হয়। ইহা হইতে আমরা বুঝিতে পারি যে ভারতীয় কাচ-শিল্পের শৈশবকাল তথনও উত্তীর্ণ হয় নাই।

কাচশিল্পের আবেদনের ফলে ১৯৩২ প্রীষ্টাব্দে ট্যারিফ বোর্ড সংরক্ষণ-নীতি গ্রহণের স্থপারিশ করেন। ভারত সরকারের কিন্তু অভিমত ছিল যে সোডা-অ্যাশের স্থায় প্রয়োজনীয় উপাদানের উৎপাদন এই দেশে যথেষ্ট পরিমাণ না হওয়া পর্যস্ত এই শিল্পে সংরক্ষণ-নীতি অবলম্বন করা চলে না। সোডা-অ্যাশ আমদানির শুব্ধ হ্রাস করিয়া উহার সরবরাহের সম্থাবনা সম্পূর্ণরূপে না জানা পর্যস্ত সংরক্ষণের বিষয়ে চূড়ান্ত সিদ্ধান্ত গ্রহণ স্থগিত রাথা হয়। দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধের সময়ে কাচ-উৎপাদন ফ্রুত বৃদ্ধি পাইলেও যুদ্ধান্তর কালে তীব্র প্রতিযোগিতার সম্মুখীন হওয়ায় উৎপাদন পুনরায় হ্রাস পায়।

১৯৪৯ খ্রীষ্টাবে কাচশিল্পে সংবক্ষণ-নীতি অবলম্বনের কথা পুনর্বিবেচনা করা হয়; ১৯৫০ খ্রীষ্টাবে ট্যারিফ বোর্ডের সিদ্ধান্ত অন্ন্যায়ী সরকার ৪৫% হারে কাচের পাতের উপর সংবক্ষণ শুল্ক আরোপ করেন। এই নীতি ১৯৫৩ খ্রীষ্টাব্য অবধি বলবং থাকে।

পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনার ফলে কাচের উৎপাদন বৃদ্ধি পাইয়াছে। বর্তমানে চাহিদা মৃলতঃ স্বদেশীয় উৎপাদনের আরা পূর্ল করার চেষ্টা চলিতেছে। কাচের পাত, ল্যাবরেটরিতে ব্যবহার্ষ কাচ, কাচের অলংকার ও তৈজসপত্র, বৈছাতিক আলোর কাচ ও চশমার কাচ— শিল্পের বিভিন্ন ক্ষেত্রেই উৎপাদন বৃদ্ধি পাইয়াছে এবং কিছু রপ্তানিও আরম্ভ হইয়াছে। ১৯৫০-১ ঞ্জিয়াবে মোট ১২

হাজার টন, ১৯৫৫-৬ খ্রীষ্টাব্দে মোট ১২৫ হাজার টন, ১৯৬০-১ খ্রীষ্টাব্দে বার্ষিক মোট ২২৫ হাজার টন কাচ ও কাচের জিনিদ প্রস্তুত হইয়াছে। তৃতীয় পরিকল্পনায় মোট ৪৪০ হাজার টন কাচ নির্মাণের লক্ষ্য আছে। মোডা-আাশ উৎপাদনও যথেষ্ট রুদ্ধি পাইয়াছে, কাচের প্রয়োগ-বৈচিত্র্য ও উৎপাদনের ব্যাপারে গবেষণা ও উৎপন্ন সামগ্রীর উৎকর্ষ সাধন, শ্রমিকদের দক্ষতা রুদ্ধি ও শিল্পের বিভিন্ন উৎপাদনকেক্রের জন্য নানা বিষয়ে সামগ্রন্থ সাধনের চেষ্টা চলিতেছে।

মুকুল মজুমদার

কাঁচামাল অর্থনীতিতে ইহা যে বিশিষ্ট অর্থে প্রযুক্ত হয় তৎসম্পর্কে স্পষ্ট ধারণা করিতে গেলে অন্তর্বতী দ্রব্য (ইণ্টারমিডিয়েট গুড্স) কি তাহাও জানিতে হইবে। শ্রমশক্তি ও যন্ত্রপাতির প্রয়োগে যে দকল জব্য হইতে পরিণত দামগ্রী (ফাইন্যাল গুড্দ)— ভোগ্যপণ্য ও যন্ত্রপাতি— উৎপন্ন হয়, তাহাদের অন্তর্বর্তী দ্রব্য বলে। বস্ত্র উৎপাদনের ক্ষেত্রে তুলা এইরূপ অন্তর্বর্তী দ্রব্যের দৃষ্টান্ত। কাঁচামাল বলিতে দেই সকল কৃষিজ, বনজ ও খনিজ বস্তুকে বোঝান্ত, যাহা শিল্পোৎপাদনের প্রক্রিয়ায় এরপ অন্তর্বতী শামগ্রী হিনাবে ব্যবহৃত হয়। অব্খ সাধারণ আলোচনায় কাঁচামান বলিতে প্রকৃতি হইতে অবিকৃত অবস্থায় প্রাপ্ত অন্তৰ্বৰ্তী দ্ৰব্যকেই বোঝানো হয়। কিন্তু এই দকল প্রাকৃতিক দ্রব্য অংশতঃ রূপান্তরিত ও সংস্কৃত হইয়া যদি উৎপাদন প্রক্রিয়ার স্তর্বিশেষে অন্তর্বর্তী দামগ্রী হিদাবে বাবন্ধত হয়, তবে উহাদেরও কাঁচামাল শ্রেণীভুক্ত করাই অধিকতর যুক্তিযুক্ত।

যে পণ্য উৎপাদনে ব্যবহৃত হইবে তাহার চাহিদা ও উৎপাদনকেশিলের উপরে কাঁচামালের চাহিদা নির্ভর করে। প্রাকৃতিক কাঁচামালের জোগান প্রধানতঃ ভৌগোলিক অবস্থার দ্বারা নিয়ন্ত্রিত হইলেও শিল্পে ব্যবহার্য কাঁচামালের জোগান উৎপাদনব্যবস্থা ও প্রযুক্তিবিভার উপর অনেকথানি নির্ভরশীল। অধিকাংশ প্রাকৃতিক কাঁচামালের সঞ্চয় বিশ্বের অমুন্নত দেশগুলিতে কেন্দ্রীভূত কিন্তু পশ্চিমের শিল্পোন্নত দেশগুলিতেই ইহার চাহিদা স্বাধিক। ফলে কাঁচামালের বাজার, মূল্য ও ইহা হইতে অমুন্নত দেশগুলিকে আয়ের অধিকাংশ, শিল্পোন্নত দেশগুলিতে শিল্পায়নের প্রগতি, জাতীয় আয়ের ওঠা-নামা, বিকল্প কাঁচামালের আবিকার, নির্মাণ ও ব্যবহার, উৎপাদনকোশলের বিবর্তন ও প্রযুক্তিবিভার উন্নতির উপর বছল পরিমাণে নির্ভর করে।

ভারতবর্ষে নানা প্রকার কাঁচামালের প্রাচুর্য থাকিলেও অনেক ক্ষেত্রেই তাহা প্রয়োজনের অনুপাতে মথেষ্ট নয়। বিভিন্ন প্রকারের কাঁচামাল আমদানি করিতে প্রতি বংশর ভারতের বৈদেশিক মুদ্রার এক বিরাট অংশ ব্যয় হয়। খনিজ কাঁচামালের মধ্যে মৌলিক শিল্পে ব্যবহার্য আকরিক লৌহ, কয়লা ও ম্যাঙ্গানিজের সঞ্চয় পর্যাপ্ত, কিন্তু অতি প্রয়োজনীয় অন্ত অনেক খনিজ দ্রব্য, যথা তামা, টিন, দন্তা, নিকেল, কোবাল্ট, গন্ধক এবং সর্বোপরি থনিজ তৈল মোটেই যথেষ্ট নয়। ভারতবর্ষের আকরিক লোহসম্পদ সারা পৃথিবীর প্রায় এক-চতুর্থাংশ। ম্যাঙ্গানিজ সম্পদে ভারত বিশ্বে তৃতীয় স্থানের অধিকারী। তবে নানা প্রকার ক্য়লার সম্পদ অপ্রচুর না হইলেও কোক ক্য়লার পরি<sup>মাণ</sup> ক্রত শিল্পায়নের প্রয়োজনের তুলনায় অপেকাকৃত কম। তহুপরি কয়লার দঞ্চয় প্রধানতঃ পশ্চিম বঙ্গ ও বিহারের কয়লাখনি অঞ্জে সীমাবদ্ধ হওয়ায় পশ্চিম ও দক্ষিণ ভারতের শিল্পকেন্দ্রগুলিতে ইহার সরবরাহ প্রচুর ব্যয়সাধ্য।

ভারতে বনন্ধ কাঁচামালের ব্যবহার পৃথিবীর অন্যান্ত দেশের তুলনায় অনেক কম। তৃতীয় পরিকল্পনার প্রাক্তালে ভারতে শিল্পে ব্যবহার্য কাঠ ব্যবহারের বাৎদরিক পরিমাণ ছিল মাথাপিছু মাত্র ০'৬ ঘন ফুট। তুলনায় ফরাসী দেশে ব্যবহৃত হইয়াছে মাথাপিছু ১৬ ঘন ফুট এবং জাপানে ১৩'৪ ঘন ফুট। ইক্ষ্, তুলা, পাট এবং তৈলবীজ ভারতের প্রধান ক্রবিজ কাঁচামাল। ১৯৪৯-৫০ প্রীষ্টান্দে হইতে ১৯৬২-৩ প্রীষ্টান্দের মধ্যে ইক্ষুর উৎপাদন শতকরা ৫১'২ ভাগ, তুলার উৎপাদন শতকরা ১০০'৪ ভাগ, পাটের উৎপাদন ৬৩'৯ ভাগ এবং তৈলবীজের উৎপাদন ৩৩'৬ ভাগ রন্ধি পাইয়াছে। অন্যান্ত কাঁচামালের মধ্যে চর্ম এবং পশম ভারতের অন্যতম প্রধান রপ্তানি দ্রব্য।

Industries, New York, 1929; Bruce C. Netschert & Hans H. Landsberg, The Future Supply of the Major Metals, Washington, D.C., 1961; Herbert I. Schiller, 'Current Problems in Raw Materials Supply', Land Economics, vol. XL, no. 4, November, 1964.

অর্ন দেনগুণ্ড

কাছাড় আসাম এ

কাছাড়ী আদামের আদিবাদীদের মধ্যে কাছাড়ীরা অন্ততম। কাছাড়ীরা বড়ো গোঞ্জীর অন্তভুক্তি। ইহাদের মধ্যে কয়েকটি বিভাগ আছে, যেমন বড়ো বা বড়ো ফিনা, ভিমাছা এবং সোনোয়াল কাছাড়ী। ভাষাগত মিল থাকিলেও বিভিন্ন শ্রেণীর মধ্যে প্রভেদ যথেষ্ট। বড়ো এবং ডিমাছারাই সংখ্যাগরিষ্ঠ। ব্রহ্মপুত্র উপত্যকা এবং পার্শ্ববর্তী অঞ্চলে অর্থাৎ দরং জেলায় বড়োদের বাস। ডিমাছারা কাছাড় ও উত্তর পার্বত্য কাছাড়ের অধিবাসী। কাছাড় নামের সঙ্গে কাছাড়ী নামের শব্দগত মিল ভিন্ন আর কোনও সঙ্গর্ক নাই। অতীতে কাছাড়ীরা এক সময় আসামে রাজ্যস্থাপন করিয়াছিল। সম্ভবতঃ ডিমাছারাই কাছাড়ী রাজবংশের স্থাপয়িতা ছিল। কাছাড়ের রাজধানী হিসাবে ডিমাপুর প্রাসিদ্ধি লাভ করে।

ক্ষিই কাছাড়ীদের প্রধান বৃত্তি। বড়ো কাছাড়ীরা প্রচলিত পদ্ধতিতে স্থায়ীভাবে কৃষিকর্মে নিযুক্ত হইয়া একই জায়গায় বসবাদ করে। ডিমাছারা পাহাড়ের গায়ে জুম চাষ করে। কিন্তু সমতল ভূমি অঞ্চলে লাঙলের মাহায্যে চাষ হয়। প্রধান উৎপন্ন দ্রব্য ধান এবং বিক্রেয় পণ্য কার্পাদ, সরিষা, তিল এবং নানাবিধ শবজি।

প্রামগুলি প্রায় নদীর ধারে পাহাড়ি টিলার উপরে অবস্থিত। বড়ো গ্রামগুলি স্থায়ী। ডিমাছারা এক জায়গায় ৩০-৪০ বছর পর্যস্ত থাকে। জনসংখ্যা বেশি হইলে নৃতন প্রামপত্তন করে।

একটিমাত্র ঘরেই কাছাড়ীদের রান্না ও শুইবার ব্যবস্থা থাকে। ডিমাছারা ভিন্ন জাতীয় ব্যক্তিকে স্থীয় ঘরে টুকিতে দেয় না। বড়োরা তত গোঁড়া নয়। ঘরে তিন্টি প্রকোষ্ঠ থাকে। অবিবাহিত ছেলেরা গ্রামের যৌথ শায়নাগার বা নোদ্রাং-এ ঘুমায়।

পিতৃতান্ত্রিক কাছাড়ী সমাজে ও পরিবারে পুরুষদের প্রভাব বেশি। ডিমাছা সমাজে পুত্র এবং ক্যার আলাদা গোত্র হয়। পুরুষেরা পিতার গোত্র বা 'সেংকং' আর মেয়েরা মাতার গোত্র বা 'জাড়ি'র অন্তর্গত হয়। পিতা বা মাতার গোত্রে বিবাহ করা গুরুতর অপরাধ। এক-বিবাহই ডিমাছাদের সামাজিক রীতি। ক্যাপণের প্রচলন আছে। বিবাহ-বিচ্ছেদ ও বিধবা-বিবাহ সমাজে অনুমোদিত। বিচ্ছেদের পর পুত্রসন্তান পিতার ও ক্যান্তান মাতার সঙ্গে থাকে।

কাছাড়ীদের বিত্ত-সম্পত্তি অতি সামাতা। পুত্রই পিতার সম্পত্তির অধিকারী হয়। তবে ডিমাছাদের মধ্যে মাতার সম্পত্তির কলা পায়।

প্রত্যেক প্রামে বয়স্কদের দ্বারা নির্বাচিত একজন থামপ্রধান বা 'গাঁবুড়া' ও তাহার সহকারী থাকেন। বিচারের জন্ম পঞ্চায়েত থাকিলেও গ্রামের বয়স্কদের আহ্বান করিতে হয়। সাধারণতঃ শাস্তি হিসাবে জরিমানা হয়। গুরুতর অপরাধের শাস্তি সমাজ হইতে বহিদার। গ্রামে কোনও বিচারের মীমাংসা না হইলে ডিট্রিক্ট কাউন্সিলের আদালতে যায়।

কাছাড়ীদের প্রধান উৎসব 'বিহু'। ফ্যন উঠিবার পরে প্রত্যেক গ্রামেই বিপুল সমারোহে বিহু অরুষ্ঠিত হয়। দে সময়ে পচাই মদ বা 'জু' পান এবং ভোজনের অবারিত ব্যবস্থা থাকে। সারারাত নাচ-গান চলে ('অসমীয়া লোকনৃত্য' ও 'অসমীয়া লোকসংগীত' দ্র )।

কাছাড়ীদের তাঁতশিল্প উন্নত কচিবিশিষ্ট। প্রত্যেক নারী তাঁতশিল্পে দক্ষ। ইহাদের গান এবং প্রবাদবাক্য উচ্চাঙ্গের।

ইহারা নানা দেবতা-উপদেবতায় বিখাদী। কোনও কোনও শাখা হিন্দু ধর্ম স্বীকার করিয়া লইয়াছে। মৃতদেহ দাহ করাই বিধি। তবে অপঘাত মৃত্যু ঘটিলে দাহ এবং কোনও প্রেতক্বতা করা হয় না। ইহাদের ধারণা, মৃত্যুর পর আত্মা 'দামরা'তে যায়— সেথানে সবই জীবনের বিপরীত। কাছাড়ীরা পুনর্জয়ে বিখাদী।

Sidney Endle, The Kacharis, London, 1911; Dipali Ghose, 'Post Funeral Ritual in a Dimasa village', Man in India, vol. 44, no., 3 1944, 'Notes on the Family among the Dimasa Kachari', ibid, vol. 45, no. 1, 1965; 'Descent and clan among the Dimasa', ibid, vol. 45, no. 3, 1965.

मीপानि याष

কাজী কাজী শব্দের অর্থ বিচারক। থলিফা বা রাষ্ট্রপ্রধান কর্তৃক কাজী নিযুক্ত হইতেন। প্রীপ্তীন্ন দপ্তম শতালীতে প্রগাম্বর মহমদ ও প্রথম থলিফাগণ নিজেবাই বিচারকার্য সম্পন্ন করিতেন, কিন্তু রাজ্যের বিভিন্ন অংশে ইহার ব্যবস্থা করিতেন, স্থানীয় শাসক ও পদাধিকারীগণ (বিশেষতঃ পুলিশ)। সামাজ্য বিস্তারের সঙ্গে সঙ্গে এই ব্যবস্থার পরিবর্তন আবশ্যক হইয়া পড়ে। থলিফা ওমরের (৬৩৪-৪৪ প্রী) সময় হইতে বিচারকার্যের জন্ম বিশেষ প্রতিনিধি, কাজী নিযুক্ত হয়।

কাজীকে বিশ্বাসী, নিরপেক্ষ, জ্ঞানী এবং আয়পরায়ণ হইতে হইবে। জারজ কথনও কাজী হইতে পারে না। ম্দলমান আইন অনুসারে ফোজদারি ও দেওয়ানি উভয়বিধ মামলারই বিচারক কাজী। কিন্তু কার্যতঃ প্রাচীন কাল হইতেই বিচারবিভাগ তুইভাবে পরিচালিত হইত: কতগুলি ধর্মীয় আদালত এবং কতগুলি ধর্মনিরপেক্ষ।

নাবালকদের জন্ম অভিভাবক নিমোগ, বিবাহ, বিবাহ-বিচ্ছেদ, উত্তরাধিকার ইত্যাদি বিষয়ক মামলা বিচারের ভার কাজীর উপর ন্যন্ত থাকিত।

মকদমা বিচার করা ব্যতীত কাজীকে ধর্মীয় সংস্থা (ওয়াক্ফ্) -গুলির এবং অনাথ, মৃঢ় ও অগ্রাগ্র ব্যক্তিদের বিষয়-সম্পত্তির তন্তাবধান এবং পুরুষ অভিভাবকহীন স্ত্রীলোকদিগের বিবাহের চুক্তিপত্র মুদাবিদা করিতে হইত। বিধিবদ্ধ কার্যপ্রণানীতেই কাজীকে বিচারালয় পরিচালনার নির্দেশ দেওয়া হইত। প্রধানতঃ দরিদ্র ব্যক্তিগণ যাহাতে অবাধে তাঁহার সারিধ্য লাভ করিতে পারে সেইজগ্র কোনও উমুক্ত স্থানে (যথা মসজিদে) আদালত বিদত। বিচারকার্যে কাজীকে সম্পূর্ণ নিরপেক্ষ হইতে হইত। তাঁহার রায় চূড়ান্ত, ইহার বিরুদ্ধে কোনও জিম্মি বা অম্সলমান ব্যক্তির সাক্ষ্য বৈধ বলিয়া স্বীকৃত হইত না।

ম্পলিম-ভারতে এই বিচারপদ্ধতির দ্বাপেক্ষা বড় ছ্বলতা ছিল কাজীগণের অসাধ্তা। প্রবাদ আছে যে কাজীর কুক্রীর সংকারে যোগদান করিত সমস্ত নগর, কিন্তু কাজীর মৃত্যুতে একজন নাগরিকও শ্বাধার অহুগ্মন করিত না।

জগদীশনারায়ণ সরকার

কাজুবাদাম বা হিজলিবাদাম (আনাকাৰ্দিয়ম অক্সি-দেস্তালে, Anacardium occidentale) আনাকার্ডিয়াদিঈ গোত্রের ( Family-Anacardiaceae ) অন্তর্গত দ্বিবীজ-পত্রী, চিরহরিৎ ফুদাকৃতি বৃক্ষ, ইহার আদি নিবাস ব্রাজিল। পতুৰ্গীজৱা সপ্তদশ শতান্ধীতে আফ্ৰিকা ও এশিয়ায় কাজুবাদামের চাষ প্রবর্তন করে। ভারতের উপকৃল অঞ্চলে বালুকা অথবা কম্বর -ময় অন্তর্বর জমিতে ৮-১২ মিটার অস্তর বপন-প্রথায় এই চিরহরিৎ বৃক্ষের চাব হয়। ইহা ৫ হইতে শুরু করিয়া ৩০ বংসর পর্যন্ত ফলদান করে। কাজু গাছের উচ্চতা দাধারণতঃ ১২-১৫ মিটার। ফলের উপরিভাগের শাঁদালো অংশটি পরিপক অবস্থায় ভোজ্য, ইহা স্থমাত্ পানীয় ও স্থ্রাদার নিদ্ধাশনে ব্যবহৃত হয়। নিম্পণ্ডে শক্ত খোলার আচ্ছাদনে একটি শ্বেতশুভ্র বৃকাকৃতি বীজ বাদামি ছকের আবরণে আচ্ছাদিত থাকে। এই বীজ বা বাদাম মূল্যবান বাণিজ্যসম্পদ। প্রতি গাছে গড়ে ১০-১২ কিলো-গ্রাম বাদাম হয়। হেক্টর প্রতি ফলন গড়ে ১৯৫০-২০০০ কিলোগ্রাম, ভারতবর্ধেপ্রায় ১০৭০০ হেক্টর জমিতে ৫১০৫০ মেট্রিক টন কাজুবাদাম উৎপন্ন হয়। অভগ্ন ভাজা বাদাম প্রধানতঃ মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র (৮০%), ব্রিটেন, ক্যানাডা প্রভৃতি

দেশে বপ্তানি হয়। ভগ্ন বাদাম দেশেই বিক্রয় হয়। ব্যয়সাধ্য বলিয়া বাদামের তৈলজাতীয় পদার্থ (৬০%) নিজাশন বাণিজ্যিক সফলতা লাভ করে নাই। কিন্তু ইহার থোলা হইতে তৈল নিজাশন সহজসাধ্য। গাঢ় বাদামি রঙের এই তৈল আর্দ্রতা-প্রতিরোধক বার্নিশে এবং রবার প্রস্তুতের জ্ঞা ব্যবহৃত হয়। চাটুতে খোলাসহ বাদাম ভাজায় তৈল নষ্ট হয়। বর্তমানে পদসঞ্চালিত যন্ত্রের সাহায্যে কাজ্বাদামের তৈলে উচ্চতাপে (১১৮°-১২০° সেন্টিগ্রেড) খোলাসহ বাদাম ভাজার ব্যবস্থা চালু হওয়ায় পছনদ মত বাদাম ভাজা যায় ও প্রচুর তৈল পাওয়া যায়।

কাজুবাদাম গাছ জমির অবক্ষয় রোধ ও বেলাভূমি সংবক্ষণে সহায়তা করে।

T Council of Scientific and Industrial Research, The Wealth of India: Raw Materials, vol. I, New Delhi, 1948; W. B. Hays, Fruit Growing in India, Allahabad, 1960.

সত্যেশ চক্ৰবৰ্তী

কাঞ্চনজন্তবা ৮৫৯৮ মিটার (২৮১৪৬ ফুট) উচ্চ হিমালয়ের এই শৃদ্টি পৃথিবীর তৃতীয় সর্বোচ্চ শিথর। অবস্থান ২৭°৪১'৩০" উত্তর ও ৮৮°১'২৪" পূর্ব। নেপাল-দিকিম দীমান্তে অবস্থিত কাঞ্চনজ্জ্যা শৃদ্ধের পশ্চিম-চাল নেপাল ও পূর্ব-চাল দিকিম রাজ্যের অন্তর্ভুক্ত। চারিটি গিরিশিরা এবং প্রায় সম-উচ্চতাবিশিষ্ট কতিপয় শৃদ্ধ (টুইন্স, তালুং, কাক্র, কান্থেচন, জান্ত, কাঞ্চনজ্জ্যা ২, কোকটাং, রাটোং প্রভৃতি) ও চারিটি হিমবাহের (জেম্, তালুং, কাঞ্চনজ্জ্যা ও ইয়ালুং) একত্র সমাবেশ কাঞ্চনজ্জ্যার বৈশিষ্ট্য। জেম্ ও তালুং হিমবাহ তিস্তার এবং কাঞ্চনজ্জ্যাও ইয়ালুং তাম্রকুশীর উৎস। দিকিমবাসীরা এই শৃঙ্গটিকে অতিশয় পবিত্র বলিয়া গণ্য করে। 'কান্চেন্জোজ্যা' বা কাঞ্চনজ্জ্যার অর্থ হইল পঞ্চ হিমাকর বা তুষারের পাচটি আধার।

কাঞ্চনজ্জ্বা শিখবটি পর্বতাবোহণের পক্ষে তুর্গম।
১৯০৫ খ্রীষ্টাব্দে এক আক্ষিক হিমানীসম্প্রপাতজনিত
ত্র্যটনায় চারিজন অভিযাত্রীকে হারাইয়া অ্যালেস্টার্
ক্রাগুলির নেতৃত্বে পশ্চিম অথবা ইয়ালুং ঢাল দিয়া এই শৃপ্
আরোহণ সমাপ্ত হয়। ১৯৩০ খ্রীষ্টাব্দে বিখ্যাত ডিরেনফুর্ট
অভিযানে পর্বতারোহীরা উত্তর-পশ্চিম দিকে প্রায় ৬৪০০
মিটার (২১০০০ ফুট) উচ্চতায় পোছিয়াছিলেন। কিন্তু
এক আক্ষিক হিমানীসম্প্রপাতে শেরপা শেতানকে হারাইয়া
ঐ অভিযাত্রীদল প্রত্যাবর্তন করেন। বাউয়ার-এর নেতৃত্বে

১৯২৯ ও ১৯৩১ খ্রীষ্টাব্দে চুইটি জার্মান অভিযান বার্থ হয়।
১৯৩১ খ্রীষ্টাব্দে তাঁহারা ৭৬৮৩ মিটার (২৫২৬০ ফুট)
ইইতে ফিরিয়া আদেন। অবশেষে ১৯৫৫ খ্রীষ্টাব্দে চার্লদ
ইভান্স-এর পরিচালনায় ব্রিটিশ অভিযাত্রীরা তুইবার
শিথরদেশের নিকটে পোঁছান। কিন্তু সিকিম সরকারের
নিকট পূর্বপ্রতিশ্রুতিমত এই পরিত্র শিথরে পদস্থাপন না
করিয়া মাত্র ও মিটার (২০ ফুট) দূর হইতে ফিরিয়া
আদেন। প্রথম প্রচেষ্টায় জর্জ ব্যাণ্ড ও জো ব্রাউন এবং
দিতীয়বার নর্মান হার্ডি ও টোনি ব্রিথার অংশ গ্রহণ
করেন।

F. S. Smythe, The Kanchenjunga Adventure, London, 1932; P. Bauer, Himalayan Campaign: The German Attack on Kanchenjunga, Oxford, 1937; K, Mason, Abode of Snow, London, 1955; Charles Evans, Kanchenjunga, the Untrodden Peak, London, 1956.

ক্মলা মুখোপাধাায়

কাঞিপুরম্, কাঞ্চী ১২°৪৯'৪৫" উত্তর ও ৭১°৪৫' পূর্বে অবস্থিত, মাদ্রাজের চেঙ্গেলপুত জেলার একটি ইতিহাস-প্রিদিদ্ধ স্থান। ইহা কাঞ্চী, কাঞ্চিপুরম্ বা কাঞ্চিবরম্ নামে পরিচিত।

কাঞ্চী অতি প্রাচীন শহর। বহু প্রাচীন কাল হইতেই
ইহা ভারতের পূর্ব-পশ্চিমে নানা দেশের সহিত বহির্বাণিজ্যের
একটি সমৃদ্ধ কেন্দ্র ছিল। প্রীষ্টপূর্ব ২য় শতকে পতঞ্জলির
মহাভায়ে ইহার উল্লেখ দেখা যায়। ধর্মপাল বোধিসত্ত্বের
জন্মস্থান হিসাবে ইহা বৌদ্ধদের পরম তীর্থ ছিল। প্রথমে
ইহা জাবিড়রাজ্যের চোলরাজাদের অধিকারে আসে।
থ্রীষ্টীয় ৪র্থ শতান্দীর মধ্য ভাগে পল্লবগণ জাবিড়রাজ্য
জয় করে এবং কাঞ্চিপুরমে রাজধানী প্রতিষ্ঠা করে। ৬৪
শতান্দীতে চীনা পরিব্রাজক হিউএন্-ৎসাঙ্ কাঞ্চিপুরমে
আাসিয়াছিলেন। তিনি কাঞ্চীকে ধর্মে জ্ঞানে বিভায়
বিক্রমে ভারতবর্ষের মধ্যে একটি শ্রেষ্ঠ স্থান বলিয়া উল্লেখ
করিয়াছেন।

পল্লবগণের পতনের পর কাঞ্চিপুরম্ বিজয়নগর প্রভৃতি বিভিন্ন রাজ্যের অন্তর্ভুক্ত হয়। ১৬৬৪ খ্রীষ্টাবেদ ইহা গোলকোণ্ডার মুদলমান শাদকদের অধীন হয়। ১৭৫১ খ্রীষ্টাবেদ ইহা ইংরেজদের অধিকারে আদে।

প্রাচীন কাল হইতে কাঞ্চিপুরম্ একটি মহাতীর্থরূপে পরিগণিত হইয়া আদিতেছে। ভারতবর্ধের যে সাতটি নগর মোক্ষদায়িকা রূপে পরিগণিত ক্লাঞ্চী ভাহাদের অন্যতম। ইহা ছুইটি অংশে বিভক্ত— শিবকাঞ্চী ও বিষ্ণুকাঞ্চী। দক্ষিণ দেশের স্মার্তদিগের মতে শিবকাঞ্চী বারাণসীতুল্য।

শিবকাঞ্চীর মন্দিরগুলির মধ্যে বিজয়নগররাজ প্রতিষ্ঠিত একায়নাথের মন্দিরটি বৃহত্তম। ইহার গোপুরমটি ৫৭ মিটার (১৮৮ ফুট) উচ্চ ও নয়টি তলায় বিভক্ত। ভিতরে কারুকার্যথচিত ৫৪০টি স্তম্ভবিশিষ্ট একটি মণ্ডপ আছে। মন্দিরের শিবমূর্তি ক্ষিতিমূর্তি, সেইজন্ম ভোগ প্রদান বা অভিষেক হয় না। অনেকে মনে করেন মূল মন্দির চোলরাজাদের সময় নির্মিত হয়। এই মন্দিরের কিছু দ্রে অবস্থিত ৭ম শতান্ধীতে নির্মিত কৈলাসনাথের মন্দির প্রবগণের স্থাপত্যশিল্পের এক অত্যুত্তম নিদর্শন। ইহাতে এলোরার কৈলাস-মন্দিরের প্রভাব লক্ষিত হয়। গোপুরমের প্রত্যেক প্রকোষ্ঠে লিঙ্কমূর্তি বিরাজমান। মন্দিরে শিব ও পার্বতীর বিভিন্ন রূপের বিগ্রাহ আছে।

শিবকাঞী হইতে ৬ কিলোমিটার দূরে বিফুকাঞ্চী অবস্থিত। ইহার অন্তর্গত বরদরাজ স্বামীর মন্দির অতি প্রদিদ্ধ। ইহার দিতীয় প্রকোঠে বিজয়নগরের রাজা কৃষ্ণরায় নির্মিত প্রসিদ্ধ স্তম্মুক্ত মণ্ডপ বর্তমান। একথানা পাথর কাটিয়া এই মণ্ডপটি নির্মিত হইয়াছে। স্তম্ভগুলি স্ক্ষ কারুকার্যবিশিষ্ট। বৈশাথ মাসে দশ দিন ব্যাপিয়া এথানে উৎসব হইয়া থাকে।

আয়তন প্রায় ২৬ বর্গ কিলোমিটার। লোকসংখ্যা ১৯৬১ সালের আদমশুমার অনুযায়ী ৯২৭১৪। অধিবাসী-গণের মধ্যে ব্রাহ্মণ ও তন্ত্রবায়ের সংখ্যা বেশি। কাঞ্চীর স্থতি ও রেশমি বস্তুশিল্প বিখ্যাত।

ন্দ্ৰ সারদাপ্রসন্ধন্দ, দক্ষিণ ভারতের তীর্থপ্রদঙ্গ, কলিকাতা, ১৩৪১ বঙ্গাব্দ; W. W. Hunter, The Imperial Gazetteer of India, vol. IV, London, 1885; K. A. Nilakanta Sastri, A History of South India, Madras, 1958.

উধা সেন

কাঁটা অনেক সময় গাছের বিভিন্ন অংশ কাঁটায় রূপান্তরিত হয়। কাঁটা সাধারণতঃ তুই প্রকারের। যথন পত্রকক্ষের মুকুল কাঁটায় রূপান্তরিত হয় তথন উহাকে শাথাকণ্টক বলে। ইহা সরল অথবা শাথাবিশিষ্ট হয়, যেমন— বিলাতি মেহেদি, বাগানবিলাস প্রভৃতি গাছের সরল কাঁটা এবং বৈচি গাছের শাথাবিশিষ্ট কাঁটা। অনেক সময় এই ধরনের কাঁটা পাতা ও ফুল ধারণ করে। বথন পাতা বা পাতার আংশ কাঁটায় রূপান্তবিত হয় তথন উহাকে পত্রকণ্টক বলে,
যথা— ফণিমনসা গাছের সম্পূর্ণ পাতাটি; থেজুর, আনারস,
ঘুতকুমারী, শিয়ালকাঁটা প্রভৃতি গাছের একটি বিশেষ
ধরনের পাতা; বাবলা ও কুলগাছের উপপত্র এবং পানিফল
গাছের বৃতি কাঁটায় রূপান্তবিত হয়। কাঁটা জীবজন্তর
আক্রমণ ইইতে গাছকে আত্মবক্ষায় সাহাষ্য করে।

তারাপদ চট্টোপাধাায়

কাটোয়া বর্ধমান জেলার একটি মহকুমা শহর এবং প্রসিদ্ধ বৈষ্ণবতীর্থ। শহরটি ভাগীরথী ও অজয় নদের সংগম-স্থলে ২৩° ৩৮ ৫৫" উত্তর ও ৮৮° ১০ ৪০" পূর্বে অবস্থিত। পূর্বে ইহার নাম ছিল কাঞ্চন নগর।

গুরুত্বপূর্ণ স্থানে অবস্থিত বলিয়া মুদলমান আমলে কাটোয়া বিথাত বন্দর ও শাসনকেন্দ্র ছিল। শাসনকার্যের স্থবিধার জন্ম সেই সময়ে এখানে একটি তুর্গ নির্মাণ করা হয়। এখানেই আলীবর্দী থা মারাঠাদের সেনাধ্যক্ষ ভাস্কর পণ্ডিতকে পরাস্ত করেন। পলাশির যুদ্ধের অব্যবহিত পূর্বে কাইভ এই তুর্গ অধিকার করিয়া দিরাজুদ্দোলার সহিত যুদ্ধের জন্ম প্রস্তুত হন। পূর্বে বড় বড় মালবাহী জাহান্ধ সারা বৎসর এই বন্দরে যাতায়াত করিত। কালে ভাগীরথীর গর্ভে পলিসঞ্চয়বশতঃ এবং পূর্ব রেলপথ নির্মিত হওয়ায় এই স্থানের গুরুত্ব কমিয়া গিয়াছে।

কাটোয়া প্রসিদ্ধ বৈষ্ণবতীর্থ। প্রীচৈতন্তদেব এই স্থানে কেশবভারতীর নিকট সম্প্রাস গ্রহণ করিয়াছিলেন। চৈতন্তদেবের অন্ততম পার্যদ দাস গদাধরের পাট এথানে অবস্থিত। দাস গদাধর মহাপ্রভুর প্রকটকালে তাঁহার দাকময় বিগ্রহ প্রতিষ্ঠা করেন। কাটোয়া শহরের উত্তর প্রান্তে মহাপ্রভুর মন্দির অবস্থিত, মন্দিরের প্রবেশপথের দক্ষিণে দাস গদাধরের সমাধি। দোলঘাত্রা, ঝুলন পূর্ণিমা এবং দাস গদাধরের তিরোভাব তিথি উপলক্ষে কার্তিকী ক্ষা-অন্তমী ইইতে দশমী পর্যন্ত কীর্তন-মহোৎসব হয়। অন্তান্ত ক্রইব্যের মধ্যে ত্রের ধ্বংসাবশেষ ও মূর্শিদকুলি থাঁ-প্রতিষ্ঠিত মসজিদ উল্লেখযোগ্য।

পঞ্চানন চক্ৰবৰ্তী

কাঠ বনজ দ্রব্যের মধ্যে একটি অতি প্রয়োজনীয় বস্তু। ভারতবর্ষে প্রায় ৫১৮০০০০০ হেক্টর (১২৮০০০০০০ একর) অরণ্যের বিস্তীর্ণ জমিতে বিভিন্ন প্রকার কাঠ উৎপন্ন হয়। মধ্য প্রদেশের অরণ্য অঞ্চল হইতে সর্বাধিক কাঠ পাওয়া যায়। পশ্চিম বঙ্গ, আসাম, বোম্বাই, অন্ত্র প্রদেশ, ওড়িশা প্রভৃতি অঞ্চল হইতেও প্রচুর কাঠ পাওয়া যায়। সমগ্র বিশ্বে বংসরে প্রায় ১৬০০০০০০০ ঘন মিটার (৫৬০০০০০০ ঘন ফুট) কাঠ ব্যবস্থত হয়।

ব্যক্তবীদ্ধী (জিমনোম্পার্ম) ও দ্বিবীজপত্রী গুপ্তবীদ্ধী (ভাইকটিলিডনাস আান্জিওম্পার্ম) বুক্দের কাও হইতে কাঠ পাওয়া যায়। ব্যক্তবীদ্ধী বুক্দের কাঠ সাধারণতঃ নরম (সফ্ট উড) এবং দ্বিবীজপত্রী বুক্দের কাঠ সাধারণতঃ শক্ত (হার্ড উড) হইয়া থাকে। কাঠে প্রধানতঃ সেলুলোজ, লেগ্নিন প্রভৃতি রাসায়নিক পদার্থ থাকে। কাঠের তন্ত প্রধানতঃ সেলুলোজে গঠিত। উদ্ভিদের কাঠল অংশের মধ্যে 'জ্লাইলেম' নামক প্রণালী থাকে, ইহার মধ্য দিয়াই থাত ও অক্যান্ত সামগ্রী পরিবাহিত হয়। এতন্থাতীত, কাঠ উদ্ভিদ দেহের ভারবহনও করে। কাঠল অংশের বার্ষিক গৌণবৃদ্ধির (সেকেগ্রান্বি গ্রোথ) ফলে কাঠের গায়ে বর্ষবন্ম (আাহ্য্যাল বিং) স্প্রেই হয়।

নিকৃষ্ট ধরনের কাঠ সাধারণতঃ জালানি হিসাবে ও প্যাকিং বাল্প, প্লাইউড ইত্যাদি তৈয়ারি করিতে ব্যবহৃত হয়। উৎকৃষ্ট কাঠ আসবাবপত্র, সেতু, রেল লাইনের স্লিপার, নৌকা, জাহাজ প্রভৃতির উপকরণ। কাঠের মণ্ড হইতে কাগজ ও রেয়ন তৈয়ারি হয়। কাঠের পাতন (ভিন্টিলেশন) দ্বারা মিথানল, অ্যাসেটিক অ্যাসিড, টার-পেণ্টাইন প্রভৃতি উৎপন্ন হয়।

বিভিন্ন প্রকার কাঠের পার্থক্য ও শিল্পগত মৃণ্য কাঠের বিভিন্ন গুণাগুণের উপর নির্ভর করে। কাঠের বর্ণ, বুনন, কাঠিন্ত, অনমনীয়তা, হায়িত্ব, চেরাই করিবার হবিধা প্রভৃতি বিচার করিয়াই কাঠের মৃল্য নির্ধারিত হয়। এতদ্ভিন্ন কাঠের আভ্যন্তরীন গঠনের উপরও কাঠের শ্রেণীভেদ, ব্যবহার ও মৃল্য নির্ভর করে। কার্চল অংশের হালকা রঙের বহির্ভাগ বা স্থাপউড ও কেন্দ্রস্থলের ঘন রঙের অংশ বা হার্টিউড ভিন্ন ভিন্ন কার্ধের জন্ত ব্যবহৃত হয়। হার্টিউড খুব শক্ত ও বেশ শুরু, ইহাতে সহজে পোকা ধরেনা। সেইজন্য ইহা অপেক্ষাকৃত মূল্যবান কাঠ।

তিনটি কৃত্রিম পদ্ধতিতে বড় বড় কার্চ্চথণ্ডের জলীয় অংশ কমাইয়া কাঠকে দকল ঋতুর উপযোগী স্থায়িত্ব প্রদান (দিজ্নিং) করা হয়;। প্রথম পদ্ধতিতে কাঠগুলিকে ছাল ছাড়াইয়া উমুক্ত স্থানে বছদিন ফেলিয়া রাখা হয়। বাতাসের সংস্পর্শে থাকিয়া ক্রমশঃ কাঠের জলীয় ভাগ কমিয়া যায়। এই পদ্ধতিতে শুকানো কাঠে শতকরা ১২ হইতে ৩০ ভাগ জল থাকে। দ্বিতীয় পদ্ধতিতে কাঠগুলিকে ছাল ছাড়াইয়া প্রথমে ক্রিয়োজোট তৈল ও লবণজলে ভিজাইয়া পরে ১০°-১৫° দেন্টিগ্রেড উত্তাপের দাহায়ে উহাদের জলীয় অংশ ক্রন্ত বাহির করিয়া

দেওয়া হয়। অবশেষে বাতাদের সংস্পর্শে শীতন করা হয়। এই পদ্ধতিতে শুকানো কাঠে শতকরা মাত্র ৪ হইতে ১২ ভাগ জল থাকে। তৃতীয় পদ্ধতিতে কার্চ্থওগুলিকে তৈল ও লবণজলে ভিজাইয়া উত্তপ্ত বাষ্প ও উচ্চ চাপের শাহায্যে ক্রুত সিজুন করা হয়।

ভারতের কয়েকটি প্রধান প্রধান কাঠের সংক্ষিপ্ত পরিচয় নিমে দেওয়া হইল:

১. সেগুন— তেক্তোনা গ্রান্দিস (Tecktona grandis) নামক পর্ণমোচী বৃক্ষ হইতে সেগুন কাঠ পাওয়া যায়। ভারতবর্ষের সর্বত্র অরণ্য ও উচ্চানে এই বৃক্ষ দেখা যায়। হলদে-বাদামি রঙের এই কাঠ বেশ শক্ত পীর্যস্থায়। সেগুনকাঠ সহজে কীটের ঘারা আক্রান্ত হয় না। আসবাবপত্র, নৌকা, জাহাজ, ঘরের মেঝে প্রভৃতি তৈয়ারি করিতে ইহা ব্যবহৃত হয়।

ই শাল— উত্তর ভারতের শোরিয়া রোব্স্তা (Shorea robusta) নামক স্ববৃহৎ পর্ণমোচী বৃক্ষ হইতে শাল কাঠ পাওয়া যায়। অতিশয় শক্ত ও ভারি এবং দীর্ঘস্থায়ী এই কাঠ দিয়া কড়ি-বরগা, দরজা-জ্বানালা প্রভৃতি তৈয়ারি হয়।

ত শিশু— দালবের্জিয়া সিস্ফ ( Dalbergia sissoo )
নামক বৃক্ষ হইতে শিশু কাঠের উৎপত্তি। এই কাঠের
মধ্যে লম্বালম্বি ঘন ফিতার মত দাগ থাকায় স্থন্দর
দেখায়। খুব শক্ত ও স্থায়ী এই কাঠ দিয়া গান-বাজনার
যন্ত্রপাতি, লাঠি, যন্ত্রাদির হাতল, আসবাবপত্র, ভারি বাক্স
ইত্যাদি প্রস্তুত হয়।

8. হন্দরী— হুন্দরবনের হেরিতিয়ের। স্থন্দরি (Heritiera sundri) নামক মাঝারি ধরনের চিরহরিৎ বৃক্ষ হইতে এই কাঠ উৎপন্ন হয়। রক্তবর্ণের এই কাঠ দিয়া নৌকা, বরগা ইত্যাদি তৈয়ারি হয়।

ে মেহগনি— স্বিয়েতেনিয়া মাহোগানি (Swietenia mahogani) নামক স্ববৃহৎ চিরহরিৎ বৃক্ষ হইতে
উৎপন্ন বাদামি-লাল রঙের এই কাঠ খুব শক্ত, ভারি ও
দীর্ঘস্থায়ী। ইহাতে স্থলরভাবে পালিশের কাজ করা
যায়। ইহা আদবাবপত্র, গাড়ি ও গান-বাজনার যন্ত্রাদি
তৈয়ারিতে ব্যবহৃত হয়।

ে জারুল— ইহা 'লাগেরস্ত্রোমিয়া ফ্লোস-রেজিনী' (Lagerstroemia flos-Reginae) নামক গাছ হইতে পাঞ্জা যায়। গোরুর গাড়ি, নোকা প্রভৃতি এই কাঠে তিয়ারি হয়।

bum) নামক দক্ষিণ ভারতের একটি আংশিকভাবে

পরভোজী বৃক্ষ হইতে স্থান্ধি চন্দন কাঠ উৎপন্ন হয়। এই কাঠের বর্ণ হলুদ বা খেত। রক্তচন্দন কাঠ ভিন্নজাতীয় বুক্ষ হইতে পাওয়া যায়।

৮. শিরীষ— ইহা আলবিজ্ব জিয়া লেব্বেক ( Albizzia lebbek) নামক স্বর্হৎ পর্ণমোচী বৃক্ষের কাঠ। খেলনা, চিকুনি, ছবির ফ্রেম ইত্যাদি প্রস্তুত করিতে ব্যবহৃত হয়।

ইহা ছাড়া শিম্ল, পলাশ, গর্জন, কাঁঠাল, ওক, পাইন, দেওদার, ক্রিপ্টোমেরিয়া, আবিয়েদ প্রভৃতি বৃক্ষ হইতে প্রচুর কাঠ উৎপন্ন হয়।

Mood, Dehra Dun, 1917; A. F. Hill, Economic Botany, New York, 1951; K. A. Chowdhury & S. S. Ghosh, Indian Woods, vols. I-VI, Dehra Dun, 1958.

সম্ভোষকুমার পাইন

## কাঠখোদাই উডকাট ব্ৰ

কাঠঠোকরা পিসিফর্মেস বর্গের (Order-Piciformes) অন্তর্ভুক্ত পিদিদী গোত্রের (Family-Picidae) বৃক্ষকাণ্ড-চারী পাথ। মাত্র ১-১০ সেন্টিমিটার (৩°৫-৪ ইঞ্চি) হইতে শুকু করিয়া প্রায় ৫০ দেন্টিমিটার (২০ ইঞ্চি) পর্যস্ত দৈর্ঘ্যের নানা জাতের কাঠঠোকরা আছে। ভারতবর্ষের <del>স্মভূমি অঞ্লে সোনালি-পৃষ্ঠ, স্বুজ-ডানা প্রভৃতি জাতের,</del> হিমালয় অঞ্লে সবুজ-ডানা, অতি ক্ষুত্র ইত্যাদি জাতের এবং নিম্ন হিমালয় ও তৎসন্নিহিত অঞ্চলে পিঙ্গল, অতিকায় কৃষ, অতিকায় ধৃদর-নীল প্রভৃতি জাতের কাঠঠোকরা দেখা যায়। কাঠঠোকরার পদ্ধয় হ্রস্ব; পায়ের বিতীয় ও তৃতীয় অঙ্গুলি সামনের দিকে এবং প্রথম ও চতুর্থ অঙ্গুলি পিছনের দিকে প্রসারিত। নথ স্থদূঢ় এবং বক্র। নথের সাহায্যে এবং অনমনীয় পুচ্ছে ভর করিয়া ইহারা অক্লেশে বুক্ষের কাণ্ডে ঘোরাফেরা ও অবস্থান করিতে পারে। বুক্ষের কীট, পিপীলিকা, উইপোকা প্রভৃতি ইহাদের খাগু। ইহারা ঋজু ও তীক্ষাগ্র চঞ্র আঘাতে কাঠের মধ্যে লুকায়িত কীট সন্ধান করিয়া দীর্ঘ ও আঠালো জিহবার কণ্টকযুক্ত প্রান্তের সাহায্যে উহাদের ধরিয়া থায়। গাছের কীট খাইয়া ফেলিয়া পরোক্ষভাবে ইহারা গাছের উপকার করে। চঞুর সাহায্যে রুক্ষের কাণ্ডে গর্ভ করিয়া সেই গৃহববে ইহারা বাদা বাঁধে। কিন্ত পিদল কাঠঠোকরা দাধারণতঃ বৃক্ষশাথার মধ্যে লাল গাছ-পি<sup>ৰ্</sup>পড়ার বাসায় প্রবেশ করিয়া সেখানেই বাস করে।

E. C. Stuart Baker, The Fauna of British India: Bird Series, vol. IV, London, 1927; Salim Ali, Indian Hill Birds, Madras, 1949; S. Dillon Ripley, A Synopsis of Birds of India and Pakistan, Bombay, 1961.

প্রত্যোতকুমার সেনগুপ্ত

কাঠবিড়াল তীক্ষদন্ত বর্ণের (অর্ডার-বোদেন্তিয়া, Order-Rodentia) স্কিউরিদী গোতের (Family-Sciuridae) অন্তর্গত স্কর্যুপায়ী প্রাণী। মাদাগাস্কার ও অস্ট্রেলিয়া ব্যতীত পৃথিবীর প্রায় সকল উষ্ণ ও নাতি-শাতোক্ষ অঞ্চলেই কাঠবিড়াল দেখা যায়। ভারতবর্ষে নানা প্রজাতির কাঠবিড়াল আছে।

কাঠবিড়ালের শরীর কোমল লোমে আবৃত; লেজের লোম অপেক্ষাকৃত অধিক দীর্ঘ। প্রজাতিভেদে লাল, কালো, ধ্সব, বাদামি প্রভৃতি নানা বর্ণের কাঠবিড়াল দেখা যায়। ভারতের প্রায় সর্বত্র স্কিউরস পাল্মারম (Sciurus palmarum) প্রজাতির যে কাঠবিড়াল দেখা যায়, তাহাদের পিঠের ধ্সর লোমের উপর লম্বালম্বি তিনটি ডোরা থাকে। গাছের ভালে ছুটিবার সময় লেজটি সোজা উচু করিয়া তুলিয়া ইহারা ভারসাম্য রক্ষা করে। আফ্রিকার কয়েকটি গণের (জেনাস) কাঠবিড়ালের দেহে লোমগুলি

কাঠবিড়াল সাধারণতঃ বুক্লের কোটরে, পাহাড় বা দেয়ালের ফাটলে কিংবা মাটিতে গর্তের মধ্যে বাস করে; পাট, শণ, তুলা ইত্যাদির আশ দিয়া বাদায় আন্তরণ দেয় এবং শীতের জন্ম গ্রীম্মকালেই খান্সাদি সঞ্যু করিয়া রাথে। শবজি, ফল, বাদাম প্রভৃতি ইহাদের প্রধান থাতা; মাঝে মাঝে ইহারা ছোট ছোট পাথি, পাথির ডিম প্রভৃতিও থাইয়া থাকে। স্ত্রী-কাঠবিড়াল দেড়মাদ গর্ভ-ধারণ করিয়া একবারে চারটি শাবক প্রদব করে। পেতাউবিস্তিনী উপগোত্তের (Sub-family-Petauristinae) অন্তর্ভুক্ত কাঠবিড়ালগুলি উড়ুক্ কাঠবিড়াল বলিয়া পরিচিত। ইহাদের সামনের ও পিছনের পা প্রশস্ত চামড়ার পরদা দিয়া পরস্পর সংযুক্ত; কোনও কোনও প্রজাতির পিছনের পা তুইটি লেজের সহিতও অহুরপভাবে সংযুক্ত। এই সকল প্রদার সাহায্যে বাতাদে থানিকটা নির্ভর করিয়া মাইডাবের মত ইহারা এক গাছ হইতে অন্ত গাছে যায়।

কিংবদন্তি আছে, সেতৃবন্ধনের কার্যে সাহায্য করায় রামচন্দ্র স্নেহভরে কাঠবিড়ালের পিঠে হাত বুলাইয়া দিয়াছিলেন; তাহাতেই নাকি কাঠবিড়ালের পিঠে <mark>ডোরা</mark> ডোরা দাগ হইয়া যায়।

M. T. Blanford, The Fauna of British India Including Ceylon and Burma: Mammalia, London, 1891; T. J. Parker & W. A. Haswell, A Textbook of Zoology, vol. II, London, 1951.

গোপালচন্দ্র ভট্টাচার্ব

কাঠমন্তু বর্তমান স্বাধীন নেপাল রাজ্যের রাজধানী, ৮৫° ১২" পূর্ব লাঘিমা ও ২৭° ৪২" উত্তর অক্ষাংশে অবস্থিত। মধ্য হিমালয়ে ১৪০০ মিটার (৪৫০০ ফুট) উচ্চ এই মনোরম উপত্যকাটি চতুর্দিকে হিমালয়ের বিভিন্ন পর্বতশ্রেণীর দারা বেষ্টিত। ইহার উত্তর ও উত্তর-পশ্চিমে নাগার্জুন পর্বত ও নিবপুরী লেখ (পর্বত) ও দক্ষিণে মহাভারত লেথ অবস্থিত— সেই কারণে ইহা বহুদিন অবিধি বহিঃশক্রর পক্ষে হুর্গম ও বাহিরের প্রভাব হইতে মূর্জ ছিল। १०० কিলোমিটার ব্যাপী এই অর্ধচন্দ্রাকার উপত্যকাটি এক প্রাচীন, ঐতিহ্ সমন্বিত সংস্কৃতির কেন্দ্রস্বন্ধরূপ। বহুদিন পর্যন্ত পার্বত্য মেষ্পালকের সংকীর্ণ গিরিপথ ভিন্ন এখানে প্রবেশ করার অপর কোনও রাস্তা ছিল না; সে সময়ে 'চন্দ্রগিরি' গিরিপথ দিয়া নেপালে প্রবেশ করিতে হইত। রানাশাহির সময়ে বৈত্যতিক রেলওয়ে ও রাজ-প্রাসাদের আশেপাশে কয়েকটি রাস্তা নির্মিত হয় বটে তবে সেগুলি সাধারণের জ্ঞা নহে। ১৯৫৬ খ্রীষ্টাব্দে ভারত শরকারের শহায়ভায় ভারত-নেপাল দীমান্তের রক্ষোল হইতে কাঠমন্ডু পর্যন্ত পাকা সড়ক তৈয়ারি হইয়াছে। তাহা ছাড়া চীন সরকারের সহযোগিতায় কাঠমন্ডু-লাসা রোড তৈয়ারি হইয়াছে। শহরটি উত্তর দিক হইতে বহমান विक्ष्मणी नमी ७ श्र्विक इट्रेंट ब्यांगण वांगमणी नमीत মিলনস্থলে অবস্থিত। ইহা ব্যতীত মনোহরা, হনুমন্তি ও গোদাবরী নদী আসিয়া বাগ্যতীতে মিশিয়াছে।

মিশরের সহিত এক অক্ষাংশে অবস্থিত হইলেও উচ্চতার জন্ম ইহার জলবায় নাতিশীতোঞ্চ। গ্রীম্মের সর্বোচ্চ তাপমাত্রা ২৫° সেন্টিগ্রেড (৭৭° ফারেনহাইট) ও শীতের সর্বনিম তাপমাত্রা ১০° সেন্টিগ্রেড (৫০° ফারেনহাইট), বৃষ্টিপাত ১৭০ মিলিমিটার; শহরের জনসংখ্যা ১০৫০০০০০ সমগ্র উপত্যকাতে ৫০০০০০ লোকের বাস (১৯৫৭ প্রী)। ত্যারপাত বিরল। রাজপরিবার আর্ঘবংশজাত গুর্থা হইলেও জনসাধারণের বেশির ভাগ মঙ্গোলীয় নেওয়ার জাতি। এই উপত্যকার সর্বাংশে মন্দির ও অন্যান্ত স্থাপত্যে ইহাদের শিল্পনৈপুণ্য দেখিতে পাওয়া যায়; কাঠথোদাইগ্রের

কাজে ইহাদের তুলনা নাই। ব্রদ অঞ্চল বলিয়া এই উপত্যকার মৃত্তিকা খুবই উর্বরা। প্রধান ফদল ধান বৎসরে তুইবার হয়। জলদেচের ফলে প্রচুর চাব হয়।

কঠিমন্ডু উপত্যকার ইতিহাসই সমগ্র নেপাল রাজ্যের ইতিহাস। ইহার প্রাচীন অধিবাসীরা নেওরার। কথিত আছে এখানকার মল্লরাজবংশ দক্ষিণ ভারত হইতে আগত। এই কারণেই হয়ত এখানে দক্ষিণ ভারতের প্রভাব অহুভূত হয়। শংকরাচার্য এই স্থানের বিখ্যাত পশুপতিনাথের মন্দির স্থাপন করেন (৭৮৮ প্রী)। হিন্দুরাজ্য বলিয়া গণ্য হইলেও মৌর্য যুগ হইতে এই স্থান বৌদ্ধ ধর্ম -প্রভাবিত ছিল। পরবর্তী কালে ব্রাহ্মণ্য ধর্মের প্রভাবে হর্বল হইয়া পড়িলেও বৌদ্ধ ধর্ম ব্রাহ্মণ্য ধর্মকে বিশেষভাবে প্রভাবিত করিয়াছে। তান্ত্রিক আচার -প্রধান মহাঘানী বৌদ্ধ ধর্ম এখানে হিন্দু ধর্মকে অনেকথানি পরিবর্তিত করিয়াছে।

এই নগরের প্রাচীন নাম মঞ্জীপত্তন। কথিত আছে, হিমালয়ের কোলে বৃষ্টির রাজা নাগরাজের বাসস্থানস্বরূপ এক হ্রদ ছিল— মঞ্জীদেব জল নিকাশন করিয়া এই হ্রদকে একটি জনপদে পরিণত করেন। কোত ওয়াল পর্বত বিদারণ করিয়া মঞ্জীদেব জল নিকাশিত করিয়া দেন এবং ফলে বাগমতী নদীর জন্ম হয়। পুনরায় দক্ষিণে গিয়া চোভার গিরিপ্রাকারে আবদ্ধ হইলে তিনি গিরিবর্থের উচ্চ স্থানে খড়া দিয়া আঘাত করিয়া পথ করিয়া দেন— তাহার পর এই নদী গিয়া বৃড়িগওকিতে মিশিয়াছে।

অপর কাহিনী অনুসারে নেওয়ার জাতি এই জনপদের হাণিয়িতা। নেওয়ার ইতিহাস খ্রীষ্টপূর্ব সময়ের, বুদ্ধের প্রায় সমসাময়িক। বুদ্ধ এইথানে স্বয়স্থ্নাথ— পদ্মের কোরক ইইতে তাঁহার জন্ম। কাঠমন্ডুর পশ্চিমে যে স্বয়স্থ্নাথের মন্দির আছে তাহাতে স্থূপের মাথার উপরে এই পদ্ম-কোরকের প্রতীক আছে। বুদ্ধ এখানে স্বয়ং আসিয়া-ছিলেন। এই মন্দিরটিও ২০০০ বংসরের বেশি পুরাতন বিলিয়া লোকের বিশ্বাস।

লিচ্ছবি রাজবংশ ভারতের সমতলভূমি বৈশালী হইতে এখানে আদে ও ৭২৩ গ্রীষ্টাব্দে ঐ বংশের রাজা গুলকমাধব কান্তিপুর শহরের স্থাপনা করেন। কথিত আছে যে মোড়শ শতান্দীতে নরসিংহমল্লের সময়ে দৈব সহায়তায় একটিমাত্র শালবুক্ষের খণ্ড হইতে মণ্ডপ বাধর্মশালা তৈয়ারি হয়। ঐ কাষ্ঠমণ্ডপটি এখনও দ্ববার স্কোয়ারের একদিকে বিভ্যমান। 'কাষ্ঠমণ্ডপ' হইতে বর্তমান নাম কাঠমন্ডু উদ্ভূত হইয়াছে।

কাঠমন্তৃতে দর্শনীয় স্থান হইল— শহর হইতে প্রায়

৫ কিলোমিটার (৩ মাইল) পূর্বে অবস্থিত— প্যাগোডা শৈলীতে তৈয়ারি পশুপতিনাথের মন্দির। ১০০০ বংসর পূর্বে নির্মিত হইলেও ১৪শ শতাব্দীতে জয়িদিংহরামদেবের আমলে ইহার বহিরসটি স্থাপিত হয়। ইহার চূড়া স্বর্ণমণ্ডিত। পশুপতিনাথ এখানে পঞ্চানন— পাঁচটি শক্তির অবতার। শিবরাত্রির সময় ভারত হইতে বহু যাত্রী প্রতি বংসর এখানে আদে। বাগমতীর অপর তীরে গুহেশ্বরী দেবীর মন্দির। পশুপতিনাথ রাজপরিবারের দেবতা।

🔻 মচ্ছেন্দ্রনাথের মন্দির বাঙ্গমতীর মন্দিরে ( কাঠমন্ড্র দক্ষিণে ) অবস্থিত। ইনি গণদেবতা ও গোরক্ষনাথের গুরু। বৈশাথ মাদে তাঁহার মূর্তিকে রথে করিয়া শোভাযাত্রা সহকারে পাটান-এ লইয়া যাওয়া হয়। ইনি বৃষ্টির দেবতা, আবার খেত অবলোকিতেশ্বর বলিয়াও খ্যাত। এতদ্তিম কাঠমন্ডুর প্রায় ১°৫ কিলোমিটার (১ মাইল) পশ্চিমে ৭৬ মিটার (২৫০ ফুট) উচ্চে মহাধানী বৌদ্ধদের বিখ্যাত তীর্থস্থান স্বয়স্থূনাথের চৈত্যমন্দির। স্কুপের ভিতরে রাজপুত্র मिकार्थित मृতि आছে। मिक्तिष्ठि थाष्ठीन। कार्रमन्षु श्रेरठ বাগমতীর উৎসন্থলে যাইতে বোধনাথ মন্দির পড়ে। ইহাও যথেষ্ট পুরাতন; বুদ্ধদেবের মহাপরিনির্বাণের পূর্বে নির্মিত হয়। এই স্থৃপটিতে বুদ্ধের পবিত্র দেহাবশেষ রক্ষিত আছে। স্থূপের উপরে গোতমবুদ্ধের অতক্র নয়নদ্বয় বিশ্বজগংকে যেন বরাভয় দিতেছে। দালাই লামার প্রতিনিধি হিসাবে চিনাই লামা ইহার সংঘনায়ক। নভেম্বর-মার্চ মাসে শীতের সময় এখানে ব্রহ্ম দেশ, তিব্বত, সিংহল ও জাপান হইতে বছ তীর্থ্যাত্রীর স্মাগ্ম হয়। 'নেপাল' দ্র।

TO.H.K. Spate, India and Pakistan, London, 1960; Duncan Forbes, The Heart of Nepal, London, 1962; Toni Hagen, F. Trangott Whalen & Walter Robert Corti, Nepal: The Kingdom of the Himalayas, London, 1963.

কমলা মুখোপাধাায়

কাঠামো-নির্মাণবিতা। কাঠামো বা ইমারতের কাজ হইল, অপেক্ষাকৃত নমনীয় বস্তু বা স্তরের বিকৃতি রোধ করা। ইতিহাসের উষাকালে মান্ত্র যথন গর্ত -খুঁড়িয়া ঘাসের চাপড়া দিয়া ঘরের আচ্ছাদন রচনা করিত তথন মধ্যন্থকে গাছের গুঁড়ি বা পাশে ডালপালা দিয়া বোধ হয় প্রথম কাঠামো-নির্মাণের স্টনা হয়। পরবর্তী কালে পাথর, ইট, কাঠ, ধাতু, কংক্রিট ও ইস্পাত ব্যবহারের ফলে কাঠামোর বহু পরিবর্তন সাধিত হইয়াছে। বাংলা দেশে

দেব-দেবীর মুন্ময় প্রতিমা নির্মাণে বাঁশ-থড়ের কাঠামোর সহিত অনেকেই পরিচিত।

কাঠামো-নির্মাণ ব্যাপারে প্রথম পর্যায় হইল উপর হইতে তাহার বিভিন্ন অংশে কতথানি ভার বা চাপ পড়িবে তাহা নির্ধারণ করা। প্রযুক্তিবিন্তার এই শাথা কাঠামোর শক্তি-বিশ্লেষণ (প্লাক্চারাল অ্যানালিসিদ) নামে অভিহিত হইয়া থাকে।

সচল ও অচল বস্তুর কাঠামো ভিন্ন প্রকারের হয়। অচল কাঠামো ব্যবহারের ক্ষেত্র হইল গৃহাদি, সেতু, বাঁধ, জলাধার ইত্যাদি। সচল কাঠামো নিম্নলিখিত বস্তুতে নিমোজিত হইয়া থাকে: জাহাজ, বিমান, মোটর গাড়ি, সাইকেল প্রভৃতি এবং ক্ষেপণাস্ত্র ও মহাকাশ্যান।

কাঠামো বে ভার বা চাপ বহন করে তাহা স্থায়ী বা অস্থায়ী অর্থাৎ পরিবর্তনশীল হইতে পারে। ছাদ, মেঝে প্রভৃতির ভার স্থায়ী বা অনড়। যানবাহন, ক্রেন নামক উত্তোলকযন্ত্র, সেতু প্রভৃতির উপরে (লোক যাতায়াতের কারণে) ভার সর্বদা অস্থায়ী বলিয়া ধরা যাইতে পারে।

কাঠামো-নির্মাণের জন্ত ন্তন উপাদানের আবি-কারের ফলে ইহার নির্মাণকোশল বা ব্যবহারে অনেক পরিবর্তন সাধিত হইতেছে। বহু শতাব্দী ধরিয়া কাঠামো-নির্মাণের কোশল প্রায় অপরিবর্তিত ছিল। উনবিংশ শতাব্দীর শেষাংশে ইট ও কংক্রিটের গৃহ, সেতু প্রভৃতি নির্মাণ ব্যাপারে যখন ভিতরে ইম্পাতের দণ্ড ব্যবহৃত হইতে লাগিল তখন হইতে এ বিষয়ে এক যুগান্তের স্চনা হইয়াছে।

বর্তমান কালে অ্যাল্মিনিয়াম, ম্যাগনেশিয়াম হইতে উদ্ভূত সংকর ধাতুর ব্যবহারের ফলে এ বিষয়ে এক নবীনতর যুগের হুচনা দেখা দিতেছে। উপরস্ক নাট-বল্ট র সাহায্যে কাঠামোর বিভিন্ন অংশকে না বাঁধিয়া ওয়েল্ডিং-এর সাহায্যে অথবা প্ল্যান্টিক সংযোজকের সহায়তায় সেই কার্য সিদ্ধ হইতেছে। ইহার ফল স্থদ্রপ্রসারী হইবে।

বারীন্দ্র চৌধুরী

কাঁঠাল আর্তোকার্পন্ ইন্তেগ্রিফোলিয়া (Artocarpus integrifolia) উর্তিকাদিন্দ গোত্রের (FamilyUrticaceae) অন্তর্গত দ্বিবীন্দপত্রী বৃক্ষ। ইহার আদি
নিবাস ভারতবর্ধ। সাধারণতঃ স্বস্থাত্ ফলের জন্ম কাঁঠালের
চাষ করা হয়' কাঁচা ও পাকা কাঁঠালের বিচি
তরকারি হিসাবে ব্যবহৃত হয়। তবে ইহার কাঠের মৃল্যও
কম নহে। আর্লাম, পশ্চিম বঙ্গ, বিহার, কেরল, মহীশ্র
ইত্যাদি অঞ্চলে ইহার প্রাধান্ত। ভারতবর্ধের বাহিরে

পাকিস্তান, দিংহল, আজিল প্রভৃতি দেশেও এই ফলের চাব হয়। সাধারণতঃ সমুদ্রপৃষ্ঠ হইতে ১৫০০ মিটার (প্রায় ৫০০০ ফুট) উচ্চতা পর্যস্ত এবং প্রচুর বৃষ্টিপাত হয় এমন অঞ্চলের উর্বর মাটিতে ইহার চাব করা হয়। বপনপ্রধায় ১০ মিটার (৩২ ফুট) অন্তর গর্ভে ৩-৪টি বীজ বসাইতে হয়। অধুনা গুটিকলমের প্রচলন হইতেছে। কাও এবং শাখা-প্রশাখার গায়ে ফল ধরে। ৪ হইতে ৮ বৎসরে ফল ধরিতে শুক করে। ফুল শীতকালে ফোটে, ফল ধরে চৈত্র-বৈশাখ মাসে, আবাঢ় মাসে ফল পাকে। কাঁঠালের প্রধান জাত গোলা, খাজা এবং ক্লাক্ষি। প্রতি বৃক্ষ হইতে বাৎসবিক আয় গড়ে প্রায় ৭৫ টাকা। ভারতবর্ষে প্রায় ৬৬৫২০ হেক্টর জমিতে কাঁঠালের চাব হয় (১৯৬১ এটিবের হিসাব)।

W. B. Hays, Fruit Growing in India, Allahabad, 1960.

মুরারিপ্রসাদ গুই

কাঠিনত্য বিভিন্ন তাল ও ছন্দে কাঠিতে কাঠিতে আঘাত করিয়া এই নৃত্য অন্তণ্ঠিত হয়। সমকালে আঘাত ও পাদকর্ম (ফুট-ওয়ার্ক) ইহার বৈশিষ্ট্য। তুই হাতের কাঠিতে পরম্পর আঘাত করিতে করিতে অর্ধবৃত্তাকারে বা বৃত্তাকারে নৃত্য-ক্ষেত্র প্রদক্ষিণ করিয়া নৃত্যে জ্যামিতিক ছক বচনা করা হয়। এই নৃত্য অমুষ্ঠিত হয় দৈত বা সমবেত -ভাবে। ভাব ইহাতে গৌণ, তাল ও ছন্দে হস্ত-পদ-চালনাই মুখ্য। কাঠিনৃত্য পুরুষ অপেক্ষা নারীদের মধ্যেই অধিকতর প্রচলিত। ভারতের সর্বত্র বিভিন্ন নামে এই নাচের প্রচলন আছে। মহারাষ্ট্রে রঙিন কাঠি লইয়া নাচে 'টিপরি নৃত্য'। মাদ্রান্ধ ও অন্ধ্র প্রদেশে এই শ্রেণীর নাচকে বলা হয় 'কোলাট্টম'। গুজরাতে পুরুষদের কাঠিনতোর নাম 'দণ্ডিয়ারান'। গুজরাতে গরবা নৃত্যে যুবতীরা কাঠি বাজাইয়া নাচে। ওড়িশায়ও ইহার ব্যাপক প্রচলন দেখা যায়। বাংলা দেশে কাঠিনৃত্য রায়বেঁশে নৃত্যের অঙ্গীভূত। মণি বর্ধন

কাঠিয়া বাবা (?-১৩১৬ বঙ্গান্দ) অমৃতদর হইতে আহমানিক ৬৫ কিলোমিটার দূরে অবস্থিত লোনা চামারি গ্রামে এক ব্রাহ্মণ পুরোহিত পরিবারে ব্রামদাদ কাঠিয়া বাবার জন্ম হয়। শিশুকাল হইতেই তিনি সাধুদঙ্গ ভালবাদিতেন। আট বংদরাধিক কাল তিনি গুরুগৃহে থাকিয়া ব্যাকরণ, জ্যোতিষ, শ্বতি প্রভৃতি শাল্প অধ্যয়ন করেন। শ্রীমদ্ভগবদ্গীতা ছিল তাঁহার প্রিয়তম গ্রন্থ।

পাঠ সমাপনান্তে পিতৃগৃহে প্রত্যাবর্তন করিয়া তিনি বৈরাগ্য অহুভব করিতে লাগিলেন। গ্রামের প্রান্তভাগে একটি বৃহৎ বটবৃক্ষের তলায় গায়ত্রী মন্ত্রে সিদ্ধি লাভ করিবার জন্ম সওয়া লক্ষবার জপ করেন। এই সময়ে তিনি এক দৈবাদেশ পাইয়া জালাম্থী অভিমূথে যাত্রা করেন। এক সাধুপুরুষের সঙ্গে তাঁহার সাক্ষাৎ হয়। সাধুর গুণে আরুষ্ট ইইয়া তিনি শিন্ত হইতে চাহিলে সাধু তাঁহাকে তাঁহার শিশুরূপে গ্রহণ করিলেন। রামদাস কাঠিয়া বাবার গুরু ছিলেন নিম্বার্ক সম্প্রদায়ভুক্ত আচার্য স্বামী দেবদাসজী।

গুরুর দেহত্যাগের পরে আসমুদ্র-হিমাচল তিনি পদবজে
তীর্থভ্রমণ করিয়া বেড়ান। সিদ্ধিলাভের পর তিনি রন্দাবনে
বাস করিতে শুরু করেন। কাঠিয়া বাবা যদিও অতি উচ্চ
মার্গের সিদ্ধপুরুষ ছিলেন, তাঁহার আচার-আচরণ ছিল
অত্যন্ত সহজ-সরল। ধনী-দরিদ্র, সাধু-তন্তর সকল প্রকার
মান্থ্রই তাঁহার রূপা ও করুণা লাভ করিয়াছে। কাঠিয়া
বাবার বাঙালী শিশুদের মধ্যে সন্তদাস বাবাজী সমধিক
প্রসিদ্ধ। সন্তদাস বাবাজীর মতে রামদাস কাঠিয়া বাবার
চরিত্র ছিল মূর্তিমান গীতার স্বরূপ। ১৩১৬ বঙ্গান্ধের দ
মাঘ কাঠিয়া বাবা দেহত্যাগ করেন।

কাণ্ড উদ্ভিদের যে অংশ মৃকুল, পাতা, ফুল প্রভৃতি ধারণ করে তাহাকে কাণ্ড বলা হয়। কাণ্ড ও তাহার শাখা-প্রশাখাগুলির যে অংশ হইতে পাতা বাহির হয় তাহাকে পর্ব বলে। ছই পর্বের মধ্যবর্তী কাণ্ডের অংশকে পর্বমধ্য বলে। পাতা ও কাণ্ডের সংযোগস্থলে যে কোণ উৎপন্ন হয় তাহার নাম কক্ষ। কক্ষের মৃকুল হইতে শাখা বা ফুল জন্মায়। কাণ্ডের অগ্রভাগের মৃকুল কাণ্ডের বৃদ্ধি ঘটায়। কাণ্ডের মধ্য দিয়া গাছের দেহে রস ও থাতা বাহিত হয়।

কাণ্ড সাধারণতঃ তৃই প্রকার— সবল ও তুর্বল। যে
সকল কাণ্ড সোজা হইয়া দাঁড়াইতে পারে, তাহাদিগকে
সবল কাণ্ড বলে। তুর্বল কাণ্ডের গাছ সোজা হইয়া
দাঁড়াইতে পারে না; মাটিতে পড়িয়া থাকিলে তাহাকে
বততি (ক্রিপার) বলে, যেমন দুর্বাঘান। কোনও
অবলম্বনকে জড়াইয়া উপরে উঠিলে তাহাকে রোহিণী
(ক্লাইম্বার) বলে, যেমন ঝুমকালতা।

অনেক সময় বিশেষ বিশেষ কার্য করিবার জন্ম কাণ্ডের
আকৃতি পরিবর্তিত হইয়া যায়। পরিবর্তিত কাণ্ড তিন
প্রকার— ভূনিমুস্থ, অর্ধবায়ব এবং রূপাস্তরিত কাণ্ড।
ভূনিমুস্থ কাণ্ডের প্রধান কার্য থাত্যদঞ্চয়, অঙ্গজ বিস্তার
(ভেজিটেটিভ প্রপাগেশন) ও প্রতিকৃল অবস্থায় বাঁচিয়া

থাকা। এই ধরনের কাণ্ড সাধারণতঃ চারি প্রকার: ১. বাইন্সোম— যথা আদা, হলুদ, কচু, বিভিন্ন জাতীয় ফার্ন ইত্যাদি ২. গুঁড়িকন্দ (কর্ম)— যথা ওল ৩. ফীতকন্দ ( টিউবার )— যথা আলু এবং ৪. কন্দ (বাল্ব ) —যথা পেঁয়াজ, বহুন প্রভৃতি। অর্ধবায়ব কাণ্ডের সাহায্যে অঙ্গল বিস্তার সাধিত হয়। ইহা সাধারণতঃ মাটি বা জলের উপর সমান্তরালভাবে থাকে। এই কাণ্ড চারি প্রকারের— ১. ধাবক ( রানার)— যথা আমরুল, দূর্বাঘাস २. वक्रधावक ( क्लांलान )— घथा श्रुमिना ७. थर्वधावक (অফ্রেট)— যথা কচুরিপানা এবং ৪. উদ্ধ্বধাবক ( সাকার )— যথা চন্দ্রমন্নিকা, কলা প্রভৃতি। অনেক সময় কাণ্ডের আকৃতি এত পরিবর্তিত হইয়া যায় যে উহাকে সহজে কাণ্ড বলিয়া বুঝিতে পারা যায় না; এইরূপ কাণ্ডকে রূপান্তরিত কাণ্ড বলে। ইহা সাধারণতঃ মাটির উপরে থাকে। এই কাণ্ড তিন প্রকারের— ১. শাখা-কন্টক— যথা পানবিলাস, বেল, বৈচি প্রভৃতির কাঁটা। ইহা গাছকে আত্মরক্ষায় সাহায্য করে ২. আঁকশি বা আকর্ষ— যথা ঝুমকালতা, বিলাতি কুমড়া প্রভৃতির আকর্ষ— ইহার সাহায্যে গাছ কোনও বস্তুকে জড়াইয়া উপরে ওঠে এবং ৩. পর্ণকাণ্ড— যথা ফণিয়নসার কাণ্ড---ইহার দারা গাছ খান্ত প্রস্তুত করে। এই কাণ্ড দেখিতে অনেকটা পাতার মত এবং বর্ণও সবুজ। একপর্বমধ্যযুক্ত পর্ণকাণ্ডকে 'ক্ল্যাডোড' বলে; যথা শতমূলীর পর্ণকাণ্ড। 'কাঁটা' ও 'ক্যাকটাদ' স্ত্র।

তারাপদ চট্টোপাধায়

## কাতলা কই এ

কাত্রাস, গাইয়ুস ভালেরিয়ুস ( ঐইপূর্ব ৮৪ - ঐইপূর্ব ৫০) লাতিন সাহিত্যের শ্রেষ্ঠ গীতিকবি। প্রেমের কবিতার জন্য তাঁহার থ্যাতি। লেসবিয়া ছিলেন তাঁহার প্রেমাবেণের পাত্রী। তাঁহার প্রেম ছিল আন্তরিক। লেসবিয়া বিখাসভঙ্গ করিলে তিনি যথার্থই বেদনাকাতর হইয়াছিলেন। প্রাচীন কালের কবিদের মধ্যে তাঁহার রচনাই স্বাপেক্ষা ব্যক্তিগত। সার্থক এবং ব্যর্থ প্রেমের স্কল অহভূতিই তাঁহার স্টেতে অত্যন্ত স্ক্ষ ও আবেগদীপ্র রূপে প্রকাশিত।

গীতিকবিতা ব্যতীত কাতৃল্প এপিগ্রাম কবিতা, 'পেলেউস ও থেতিসের বিবাহ' সম্পর্কে একটি ক্ষুদ্র মহাকাব্য এবং 'আন্তিসের প্রতি' স্কোত্রকাব্য প্রভৃতি রচনা করেন। মধ্যযুগে প্রায় উপেক্ষিত হইলেও রেনেসাঁসের সময়ে তাঁহার

খ্যাতির পুনরুদ্ধার ঘটে এবং তাঁহার কবিতা বহুজন কর্তৃ ক প্রশংসিত ও অমুকৃত হইতে থাকে।

রবেরার আতোয়ান

কাত্যায়ন পাণিনি এ

ক্যাত্যায়নী মৈত্রেয়ী স্ত

কাঁথা বাংলার লোকশিল্প-বিশেষ। গ্রামের হিন্দু ও মুসলমান মেয়েদের শিল্পপ্রতিভা প্রকাশের ইহা একটি মাধ্যম। আলপনার নকশা কিছু নিয়ম-কাহন ধরিয়া চলে, কিন্তু কাঁথার ক্ষেত্রে স্বাধীনতা অনেক বেশি। কাঁথার বিশেষ আকর্ষণ হইল তাহার নকশা। পুরানো কাপড়ের পাড় হইতে এই নকশার স্কভার জোগাড় হয়। সেলাইয়ে তাই কথনও তীত্র রঙের ব্যবহার দেখা যায় না।

প্রধানতঃ উচ্চ বর্ণের ও সচ্ছল অবস্থার মহিলারাই নকশি কাঁথার শিল্পী। ইহাদের তৈয়ারি কাঁথা সাধারণতঃ 'দোরোথা' জাতের অর্থাৎ তুই পিঠ হইতেই কাঁথাথানি দেখিতে প্রায় একরকম হয়। ছোট ছোট কোঁড়ে তোলা নকশা তুই দিকেই সমান।

বশোহর অঞ্চলের তস্ক্রবায় জাতীয় মেয়েদের তৈয়ারি কাঁথার ধরন কিন্তু পৃথক। সেকালের তাঁতের পাড়ের অন্নরণে এথানে বড় বড় ফোঁড়ের জমাট নকশা, সারিবদ্ধ পশু-পাথি বা লভা-পাভার পাড় কাঁথার চারিপাশে বসানো হয়। শাড়ির পাড়েরই মত ইহাতে উলটা আর সোজা পিঠ আছে।

শিশুদের শুইবার কাঁথা, লেপ বা স্ক্রমন কাঁথা, আয়না ও বাক্স প্রভৃতি ঢাকা দেওয়ার কাঁথা বা কাঁথায় তৈয়ারি নানা জাতের থলি ইত্যাদি ছিল এই লোকশিল্লটির প্রকাশের আধার।

নকশার ক্ষেত্রে প্রায়ই দেখা যায় মাঝখানে গোল পদ্ম, আর উহা ঘিরিয়া নানা রকম কল্কা, লতা-পাতা, মাতুষ বা পণ্ড-পাথির বিচিত্র সমাবেশ।

ব্রতচারীগ্রামে গুরুসদয় দত্ত কর্তৃক সংগৃহীত কাঁথাগুলি বন্ধিত আছে। আন্ততোষ মিউজিয়ামের কাঁথা-সংগ্রহও বিশেষ উল্লেখযোগ্য।

দেশের বিভিন্ন সংগ্রহশালায় কাঁথার যে সব নম্না আছে সেগুলির বিচারে দেখা যায় যে, বসিরহাট, যশোহর, ফরিদপুর ও বরিশাল অঞ্চলের নকশি কাঁথাগুলিই শ্রেষ্ঠ।

ক্র আশীষ বস্তু, পশ্চিমবঙ্গের শিল্পচেতনা: হস্তশিল্প, কলিকাতা, ১৯৬৩।

প্রভাস সেন

কাঁথি মেদিনীপুর জেলার দক্ষিণবর্তী মহকুমা ও মহকুমা-শহর। মহকুমাটির আয়তন ২৩৬১ বর্গ কিলোমিটার ( ১১২ বর্গ মাইল )। এই মহকুমার দক্ষিণ-পূর্ব অঞ্চল বঙ্গোপসাগরের উপক্লবর্তী। অবশিষ্টাংশে হল্দি এবং বস্থলপুর নদী এবং কতিপয় থাড়ি বর্তমান। এখানে বিস্তৃত ধানখেতের মধ্যে থেজুর, নারিকেল, তাল, বাবলা, মুণারি, তেঁতুল, বট, অখখ, বাঁশ এবং কলাগাছের অবস্থিতি গ্রামগুলিকে চিহ্নিত করে। সমুদ্র হইতে ১-৮ কিলোমিটার (৫ মাইল) দূরত্ব পর্যন্ত একটি প্রশস্ত বাল্কাময় ভূমি রম্থলপুর নদীর সমুদ্রসংগমে আরম্ভ হইয়া বালেশ্বর জেলার দীমানা পর্যন্ত বিস্তৃত। এই বালুরেখা এবং বঙ্গোপদাগরের মধ্যে আর একটি বালুরেথা অবস্থিত। ছইটি রেখাই সমূদ্রের সমান্তরাল। বন্ধিমচন্দ্রের বিখ্যাত উপন্থাদ কপালকুওলায় এই অঞ্লের বর্ণনা আছে। এই অঞ্চলে সামৃত্রিক ঝড় এবং নদী বা সমৃত্রের भारत त्वारधत क्या वारधत यरथे वावशांत्र तिथा यात्र। কাঁথি শহর হইতে বঙ্গোপদাগর মাত্র ১৯ কিলোমিটার (১২ মাইল) দ্র। এই মহকুমায় যানবাহনের ব্যবস্থা ভাল নয়। শহরের নিকটতম রেল্ফেশন, কন্টাই রোড ক্টেশন বা বেলদা ৫৭ কিলোমিটার (৩৬ মাইল) দূরে অবস্থিত। ইদানীং তমলুক, এগ্রা-বেলদা এবং দিঘার সহিত যোগাযোগকারী রাস্তা নির্যাণের ফলে যাতায়াত যথেষ্ট সহজ হইয়াছে। ইংরেজ আমলের প্রথম দিকে বালেশ্বর, পিপলি ও হিজলিতে ইওরোপীয় বাণিজ্য-জাহাজগুলি আদিতে আরম্ভ করায় রপ্তানিকেন্দ্র রূপে কাঁথির গুরুত্ব বৃদ্ধি পাইয়াছিল। কালক্রমে ব্যবসায়ের অবনতি ঘটিলেও কাঁথি লবণ ব্যবসায়ের বৃহৎ কেন্দ্র হইয়া ওঠে। তথন সন্ট এজেন্সির হিজলি ডিভিসনের দপ্তর বর্তমান মহকুমা-শহরেই অবস্থিত ছিল।

\*\*E. S. S. O'Malley, Bengal District Gazetteers: Midnapore, Calcutta, 1911; Census 1951: West Bengal: District Handbooks: Midnapur, Calcutta, 1953.

অমলেন্দু মুখোপাধ্যায়

কাদিখিনী গজোপাধ্যায় (১৮৬১/৬২-১৯২৩ খ্রী)
কলিকাতা বিশ্ববিভালয়ের প্রবেশিকা পরীক্ষায় উত্তীর্ণ
(১৮৭৮ খ্রী) প্রথম ভারতীয় মহিলা। পিতা ব্রন্ধকিশাের বস্থ।
ভারতের প্রথম মহিলা গ্র্যান্ধুরেটদ্বয়ের মধ্যেও ইনি অ্যতমা,
অপর জন চন্দ্রম্থী বস্থ। বেথুন কলেজ হইতে কাদ্ধিনী
১৮৮২ খ্রীষ্টাব্দে বি. এ. পাশ করেন। ১৮৮৩ খ্রীষ্টাব্দে

দারকানাথ গঙ্গোপাধ্যায়ের সহিত তাঁহার বিবাহ হয়।
বিবাহের পর পাঁচ বৎসর মেডিক্যাল কলেজে অধ্যয়ন
করিয়া ১৮৯২ গ্রীষ্টাব্দে বিলাত যান। পরবৎসর এল.
আর. সি. পি. (এডিনবরা), এল. আর. সি. এস.
(গ্রাস্গো) এবং ডি. এফ. পি. এস. (ডাব্লিন) উপাধি
লইয়া দেশে ফেরেন। কিছুদিন কলিকাতায় লেডি
ডাফরিন হাসপাতালে কাজ করিবার পর স্বাধীনভাবে
চিকিৎসাব্যবসায় আরম্ভ করেন।

১৮৮৯ খ্রীষ্টাব্দে বোদাই শহরে অন্তর্ষ্ঠিত কংগ্রেসের পঞ্চম অধিবেশনে প্রথম যে ছয়জন নারীপ্রতিনিধি (ডেলিগেট) নির্বাচিত হন কাদম্বিনী তাঁহাদের অক্যতমা। পর-বংসর তিনি কলিকাতায় কংগ্রেসের ষষ্ঠ অধিবেশনে ভাষণ দান করেন। কাদম্বিনীই কংগ্রেসের প্রথম মহিলা বক্তা। তিনি গান্ধীজীর সহকর্মী হেনরি পোলক -প্রতিষ্ঠিত ট্রান্স্ভাল ইণ্ডিয়ান অ্যাসোসিয়েশন-এর প্রথম সভাপতি এবং ১৯০৭ খ্রীষ্টাব্দে কলিকাতায় অন্তর্ষ্ঠিত মহিলা সম্মিলনের উৎসাহী সদস্য ছিলেন। কবি কামিনী রায় ন্সহ কাদম্বিনী দেবী ১৯২২ খ্রীষ্টাব্দে বিহার ও ওড়িশার নারীশ্রমিকদের অবস্থা তদস্তের জন্ম সরকার কর্ত্বক নিযুক্ত হইয়াছিলেন।

১৯২৩ খ্রীষ্টাব্দের ৩ অক্টোবর তাঁহার মৃত্যু হয়।

প্রণতি মুখোপাধায়

কাদেরিয়া মুদলমান সম্প্রদায়-বিশেষ। এই সম্প্রদায়ের প্রতিষ্ঠাতা তাপদশ্রেষ্ঠ হজরত শেখ মহীউদ্দীন আবছন কাদের জিলান অল্-হাসানি ১০৯২ গ্রীষ্টাব্দে (৪৭০ হিজরা) উত্তর ইরানে অবস্থিত জিলান-এ জন্মগ্রহণ করেন এবং তাঁহার তিরোভাব ঘটে বাগদাদে ১১৮৩ খ্রীষ্টাব্দে (৫৬১ হিজরা)। তাঁহার তিরোভাব দিবদ ফাতেহা-ই-ইয়াজদাহাম নামে খ্যাত। ইনি হজরত ইমাম হাসানের একাদশতম (আহুমানিক) অধস্তনপুরুষ। সর্বস্তরের ইসলামি শিক্ষায় তাঁহার পাণ্ডিতা দর্বজনস্বীকৃত। তৎপ্রতিষ্ঠিত কাদেরিয়া সম্প্রদায় সারা পৃথিবীতে বিস্তৃত। অল্-হাসানির বংশধর হজরত দৈয়দ শাহ্ আবহুলাহ্ ১৭৩৩ খ্রীষ্টাব্দে (১১১১ হিজরা) ভারতবর্ষে আসিয়া কাদেরিয়া সম্প্রদায় শংস্থাপন করেন। বর্ধমান জেলার মঙ্গলকোটে তাঁহার জ্যেষ্ঠ পুত্র মওলানা দৈয়দ শাহ্ জাকির আলী অল্-কাদেরির मगाधि এवः विशादित शूर्निशाम्न किनिष्ठे श्रुख रेमम् नार् রৌশন আলী অল্-কাদেরির সমাধি বিভয়ান। রৌশন আলীর প্রপোত্ত মওলানা সৈয়দ শাহ্ মূর্শিদ আলী অল্-কাদেরির সমাধি মেদিনীপুর শহরের জোড়া মসজিদে এবং তৎপ্রতিষ্ঠিত থানকুয়া-ই-কাদেরিয়া কলিকাতার থানকুয়া শরিফ লেনে অবস্থিত।

কান্ড লা ২৩° উত্তর, ৭৩°১৩' পূর্ব। ভারতের পশ্চিম উপকূলে কচ্ছ উপদাগবের মূথে কান্ড্লা থাড়িতে এই বন্দর অবস্থিত। ১৯৩০ গ্রীষ্টাব্দে প্রথম কান্ড্লা বন্দরের পত্তন হয়। কিন্তু তখন ইহা কেবলমাত্র সৌরাষ্ট্রেরই একটি ছোট বন্দর রূপে পরিচিত ছিল। পরবর্তী কালে ( ১৯৪৬ খ্রী ) বোম্বাই ও কবাচি বন্দরের মধ্যবর্তী আরব সাগবের উপকূলে এই বন্দরটির সম্প্রসারণের কথা বিবেচনা করা হইয়াছিল, কিন্তু তথন বাস্তবে কিছুই করা হয় নাই। দেশবিভাগের ফলে করাচি বন্দর পশ্চিম পাকিস্তানের অস্তর্ভুক্ত হওয়ায় ভারতের পশ্চিম উপকৃলে করাচি বন্দরের শৃতস্থান প্রণের প্রয়োজন দেখা দেয়। ১৯৪৮ খ্রীষ্টাব্দে ভারত সরকার কর্তৃক নিযুক্ত এক কমিটি গুজরাত রাজ্যে কান্ড্লা বন্দরের সম্প্রসারণের স্বপারিশ করেন এবং ১৯৪৯ গ্রীষ্টাবে এই বন্দরের পুনর্গঠনের কাজ শুরু হয়। ১৯৫৫ খ্রীষ্টাব্বের ৮ এপ্রিল আহুষ্ঠানিকভাবে কান্ড্লা বন্দরের উদোধন হইলেও প্রকৃতপক্ষে ১৯৫৭ গ্রীষ্টান্দের মার্চ মাস হইতেই এই বন্দরে বাণিজ্যিক জাহাজ চলাচল করিতে শুকু করে।

কান্ত্লা বন্দরের ভৌগোলিক অবস্থান যথেষ্ট গুক্তবপূর্ণ। মোটাম্টিভাবে উত্তর গুজরাত, রাজস্থান, জন্ম ও
কাশীর এবং উত্তর প্রদেশের পশ্চিমাংশ লইয়া ইহার
পশ্চাদ্ভূমি গঠিত। পূর্বে এই অঞ্চলগুলির আমদানি-রপ্তানি
প্রধানতঃ করাচি বন্দর মার্ফত হইত। এই পশ্চাদ্ভূমির
আয়তন প্রায় ৭৭৬৯০০ বর্গ কিলোমিটার (৩০০০০
বর্গ মাইল) এবং জনসংখ্যা ছয় কোটির উপর (১৯৬১ ঞ্রী)।
রেল ও অ্যান্ত স্থলপথের দ্বারা এই বন্দর পশ্চাদ্ভূমির বিভিন্ন
অঞ্চলের সহিত যুক্ত। বর্তমানে একটি নবনিমিত ব্রডগেজ
রেলপথ ইহাকে আমেদাবাদের সহিত সংযুক্ত করিয়াছে।

১৯৫৯-৬০ প্রীষ্টাব্দে এই বন্দরের আমদানি ও রপ্তানি
-বাণিজ্যের পরিমাণ ছিল ১১'২ লক্ষ টন। ইহার মধ্যে
আমদানির পরিমাণ ছিল ৮'২৮ লক্ষ টন ও রপ্তানির
পরিমাণ ছিল ২'৯৫ লক্ষ টন। এই বন্দর মার্হুত প্রধানতঃ
আমদানি হয় খনিজ তৈল, খাত্তুশশু, যন্ত্রপাতি, লোহ ও
ইম্পাত প্রভৃতি। রপ্তানি-সামগ্রীর মধ্যে আকর্বিক লোহ,
তুলা, তৈলবীজ এবং লবণ প্রধান। ১৯৫৬-৭ প্রীষ্টাব্দে
রাজ্বের পরিমাণ ছিল ২৯'৫২ টাকা; কিস্তু ১৯৫৮-৯
প্রীষ্টাব্দে এই বন্দর হইতে প্রাপ্ত রাজ্বের পরিমাণ দাঁড়ায়
৬৮ লক্ষ টাকা।

কান্ড্লা বন্দরের সমৃদ্ধি বহুলাংশে ইহার পশ্চাদ্ভূমিতে
শিল্পপ্রসারের উপর নির্ভর করিতেছে। তাহা ছাড়া এই
বন্দরকে 'অবাধ-বাণিজ্যিক বন্দরে' (ফ্রি পোর্ট) পরিণত
করিবার এক প্রচেষ্টা চলিতেছে। এই বন্দর ভারত
সরকার কর্তৃক গঠিত একটি 'পোর্ট ট্রান্ট' দারা পরিচালিত।

স্তু Ministry of Information and Broadcasting,
Ports and Harbours, Delhi, 1959.

অসিতকুমার সেনগুপ্ত

কানপুর উত্তর প্রদেশের অন্ততম সমৃদ্ধিশালী জেলা কানপুর গঙ্গা-যমুনা দোয়াবের নিম্ন ভাগে অবস্থিত। গঙ্গা-निम हेशां उ उदाव मीमादिया, मिन्स् यम्ना, मिन्स-शूर्द ফতেপুর, পশ্চিমে ইটাওয়া। আয়তনে ইহা ৬২১০ বর্গ কিলোমিটার, লোকসংখ্যা ২৩৮১৩৫৩ (১৯৬১খ্রী)। ইহার প্রাকৃতিক গঠনবৈশিষ্ট্য দোয়াবের অক্সান্ত স্থানের পাললিক সমভূমির অমুরূপ, ইহার ঢাল উত্তর-পশ্চিম হইতে দক্ষিণ-পূর্ব দিকে প্রধান নদীর গতিপথের ঢাল অনুসারে হইয়াছে। এই সমভূমি মাঝে মাঝে তরঙ্গায়িত ও কয়েকটি উপনদী बाता मगोखतान मात्रात्व विভक्त । शक्ना ७ क्रेमान नहीत মধ্যবতী ভূভাগ একেবারে সমতল; ইহা উর্বর দোআঁশ মৃত্তিকা দারা গঠিত। মাঝে মাঝে উষর মৃত্তিকা ও নিচু জলা জমি দেখা যায়। গঙ্গা-পাণ্ড্ ভূভাগে গঙ্গার কঠিন মৃত্তিকা ক্রমশঃ পাণ্ডুর তরঙ্গায়িত ভূমিতে পরিবর্তিত হইয়াছে। পাণ্ডু ও রিন্দের মধ্যে অধিকাংশই উষর ভূমি, মধ্যে মধ্যে চাষের ক্ষেত্র ও অগভীর ঝিল আছে। বিন্দ ও যমুনা দোয়াবে উষর অংশ কম, ঢাক জলল তাহার স্থান লইয়াছে। ডেরাপুরে প্রাকৃতিক জল নিকাশের উপায় নাই; সেই কারণে এখানে প্রচুর জলা জায়গা আছে। সেঙ্গার নদীর দিকে ক্রমশঃ লাল মাটি দেখা যায়। গঙ্গা, যম্না ও অক্তান্ত নদীর প্রভাবে এখানে উর্বর দোআঁশ মাটির দহিত অন্তর্বর কঠিন মাটিও দেখা যায়। এই জেলার নদীগুলির মধ্যে গঙ্গা, যম্না, পাণ্ডু, রিন্দ, দ্বশান, সেন্ধার ইত্যাদি প্রধান। গন্ধা ব্যতীত অন্যান্য নদীগুলির তট থাত-সংকুল, এই স্থানের জমি অহুর্বর। গঙ্গা ও যমুনা নাব্য।

এথানে প্রচুর আমবাগান আছে। অক্যান্ত গাছের মধ্যে বাবঁলা প্রধান। সেন্ধার ও য্নুনার দোয়াবে চিতা, হরিণ, নীলগাই, বত্ত শ্কর ইত্যাদি পশু এবং টিয়া, কোয়েল, হাঁদ প্রভৃতি পাথি দেখা যায়।

আকবরের সময়ে কানপুর কনৌজ, কালপি ও কোরা— এই তিনটি সরকারে বিভক্ত ছিল। মোগল সাম্রাজ্যের

পতনের পর ইহা ফর্রুথাবাদের নবাবের অধীনে আদে। ১৭৫৪ খ্রীষ্টাবেদ মারাঠার। নিম্ন-দোয়াব অধিকার করে। পানিপথের যুদ্ধের পর এই রাজ্য আবার ফর্কথাবাদের নবাবের করায়ত্ত হয়। জাজমৌ-এর যুদ্ধে ইংবেজরা জয়ী হয় ও এই জেলায় দিতীয় শাহ আলমের শাসন পুন:-প্রতিষ্ঠিত হয়। ১৭৭৩ খ্রীষ্টাবে দোয়াবের অন্যান্য অঞ্চল হইতে মারাঠাদের হটাইয়া অযোধ্যার নবাব এই জেলা অধিকার করেন। ১৭৭৮ খ্রীষ্টাব্দে কানপুরে ইংরেজরা একটি সামরিক ঘাঁটি স্থাপন করে। ১৮০১ খ্রীষ্টাব্দে সম্পূর্ণ কানপুর জেলা ইংরেজদের অধিকারে আদে। কানপুর দিপাহি বিদ্যোহের অগ্রতম নেতা নানাদাহেবের কর্মফেজ ছিল। কানপুরের বিঠুর তাহার সাক্ষ্য। ১৮৫৭ খ্রীষ্টাব্দে দিলী, মীরাট ও ব্যারাকপুরে বিদ্রোহের স্থচনা দেখা দেওয়ার সঙ্গে সঙ্গে কানপুরেও বিদ্রোহ শুরু হয়। নানাসাহেবের নেতৃত্বে এই স্থানের অধিবাসীরা ইংরেজদের ঘাঁটি আক্রমণ করে, জেল ভাঙিয়া দেয় ও সরকারি অফিস পোড়াইয়া ফেলে। উপরস্ত ইওরোপীয় সৈল্যবাহিনীকে তিন সপ্তাহের জন্ম অবক্ষ করিয়া রাখে। জেনারেল হ্যাভনক কানপুর অধিকার করেন (১৫ জুলাই) এবং বিঠুরে নানাদাহেবের প্রাদাদ ধ্বংস করেন। নভেম্বর মাদে গোয়ালিয়রের বিজোহীরা যমুনা পার হইয়া অযোধ্যার বিদ্রোহীদের সহিত মিলিত হয় এবং পুনরায় কানপুর অধিকার করে। অবশেষে শুর ক্যামবেল দৃঢ় হস্তে এই বিদ্রোহ দমন করেন।

জেলার অধিবাদীগণ অধিকাংশই হিন্দু। এথানকার প্রধান ভাষা হিন্দী। নেচের স্থবিধার্থে অনেক খাল কাটা হইয়াছে। নিম্ন-গঙ্গা খালের তিনটি শাথা এই স্থানের উপর দিয়া গিয়াছে। ক্ষজাত দ্রব্যের মধ্যে ধান, গম, ভূটা এবং ইক্ষ্প্রধান।

কানপুর জেলা ছয়টি তহশিলে বিভক্ত: বিলহৌর, তেরাপুর, ভগ্নীপুর, আকবরপুর, ঘটমপুর।

কানপুর শহর এই জেলার কেন্দ্র, ইহা ২৬°২৮' উত্তর অক্ষরেথা ও ৪০°২১' পূর্ব দ্রাঘিমায় অবস্থিত। উত্তর প্রদেশের বৃহত্তম ও জনবহুল শহর কানপুর গঙ্গার দক্ষিণ তীরে অবস্থিত। আয়তনে ইহা ২৯৬'৬৫ বর্গ কিলোমিটার, লোকসংখ্যা ৯৭১০৬২। শিল্প ও বাণিজ্যে ভারতবর্ধের বৃহৎ নগরগুলির মধ্যে ইহা অক্যতম। অষ্টাদশ শতানীতে ইহা কান্হাইয়াপুর নামে একটি অখ্যাত গ্রাম ছিল, তাহারই অপভ্রংশ কানপুর। কানপুর প্রথমে সামরিক ঘাঁটি হিসাবে প্রাধান্ত লাভ করে। কিন্তু কলিকাতা বন্দরের সঙ্গে রেলপথে ও রাস্তায় যোগাযোগের স্থ্রিধা হওয়ার

পর হইতে বাণিজ্য বাড়িয়া ওঠে। উত্তর, উত্তর-পূর্ব ও
মধ্য বেলপথের জংশন হিসাবে কানপুর হইতে চারিদিকে
বেলপথ গিয়াছে। ইহা কলিকাতা-দিল্লী বেলপথের উপর
একটি বড় কেশন। এখান হইতে গঙ্গার অপর তীরে
লখনো ও দক্ষিণে ঝাঁসির দিকে বেলপথ গিয়াছে। কানপুর
কলিকাতা হইতে ১০২০ কিলোমিটার ও দিল্লী হইতে ৪৯২
কিলোমিটার দৃরে ২ নম্বর জাতীয় সড়কের ( আশ্যাল
হাইওয়ে ) উপর অবস্থিত। উত্তর প্রদেশের অ্যাত্য
শহরের সহিত কানপুর বড় বড় রাস্তার ছারা সংযুক্ত।

চামড়া, পশম ও বস্ত্র -শিল্পে কানপুর ভারতবর্ধে একটি বিশিষ্ট স্থান অধিকার করিয়াছে। অক্যান্স শিল্পের মধ্যে লোহ, রেয়ন, সাইকেল, স্থপার ফসফেট, বনস্পতি ইত্যাদি প্রধান। এখানে কৃষিবিতা এবং শর্করা প্রস্তুতি শিথাইবার জন্ম তৃইটি কলেজ আছে। কানপুরের অদ্রে আালেন ফরেন্ট একটি মনোরম দর্শনীয় স্থান।

সুপ্রভা রায়

কান্থেরি প্রাচীন নাম কৃষ্ণগিরি। মহারাষ্ট্রের ঠানা জেলায় ইহা অবস্থিত। অপর কোনও পর্বতে এত অধিক সংখ্যক শৈল্থাত বৌদ্ধগুহা নাই। গুহার সংখ্যা শতাধিক। এই বৌদ্ধ প্রতিষ্ঠানটির আয়ুদ্ধাল স্থদীর্ঘ, অন্ততঃ খ্রীষ্টীয় ১ম শতক হইতে অন্যন ১০ম শতক পর্যন্ত। সম্ক্রমমীপবর্তিতার জন্ম এবং পূর্পারক (সোপারা), কল্যাণ, চেম্ল প্রভৃতি সমৃদ্ধিশালী বন্দর ও বাবসায়-বাণিজ্যের কেন্দ্রন্থলে যাতায়াতের স্থবিধা ইহার শ্রীর্দ্ধির মূল কারণ।

এখানকার গুহাগুলির স্থাপত্য-উৎকর্ম অপেক্ষা সংখ্যাধিক্যই দর্শককে অধিক অভিভূত করে। তবে গুপ্তঐতিহ্যের ব্যাপক অনুসরণে ক্ষোদিত খ্রীষ্টীয় ৬ দতকের
উৎকীর্ণ চিত্রাবলীতে কমনীয় শিল্পস্থমার অভিব্যক্তি
ফুটিয়া উঠিয়াছে।

শাধারণভাবে বলা চলে যে এখানকার গুহাগুলি আয়তনে ক্স । অধিকাংশ গুহার বিক্যাদ এইরপ: দমুখে একটি অঙ্গন; অঙ্গনের হুই পার্শ্বে শৈল্থাত প্রাচীর; প্রাচীরের একাংশে এবং একটি জলাধারের ঠিক উপরে একটি কুলুঙ্গি; চন্দ্রশীলাযুক্ত সোপানের সাহায্যে অঙ্গন ইইতে অভিগমা একটি উচু স্তম্ভযুক্ত বারালা; বারালার পিছনে একটি বাদকক্ষ অথবা স্তম্ভহীন হলঘর। কোনও কোনও হলঘরে গবাক্ষ বিভ্যান; প্রাচীনতর গবাক্ষগুলির অধিকাংশে জালি আছে। বৃহত্তর হলঘরের পার্শ্বভাগে ক্যেকটি প্রকোষ্ঠ থাকিলেও, পুরা তিন দিকে খুবই কম।

অধিকাংশ বারালার স্তম্ভাবলীর কিনারা বরাধর নিচু প্রাচীর (প্যারাপেট্); প্রাচীর গাত্তে বেষ্টনী-গরাদ ক্ষোদিত। প্রায় সকল গুহাতেই একটি করিয়া জলাধার বিভ্নমান। এই সকল গুহারমধ্যে দরবার-গুদ্দাটি স্বাতন্ত্র্যের জন্ম থ্যাত। ইহাতে আছে আটটি স্তম্ভযুক্ত অষ্টকোণী বারান্দা, বাম প্রাস্তে একটি ছোট দেবায়তন, বারান্দার পিছনে বড় হল-ঘর, হলঘরের তিন দিকে স্তম্ভযুক্ত বারান্দা, হলঘরের পশ্চাৎ-দিকের কেন্দ্রস্থলে মুখ্য দেবায়তন এবং ১০টি প্রকোষ্ঠ— ৭টি পিছনে, ৩টি বামপার্ষে। হলঘরের দরজা ৩টি ও জানালা ২টি। ইহার মেঝেতে এলোরার ৫ সংখ্যক গুহার তায় তুইটি নিচু শৈলখাত বেঞ্চি আছে। মুখ্য দেবায়তনটির পশ্চাৎ ও দক্ষিণ দেওয়ালে প্রলম্ব-পাদ-আসনে উপবিষ্ট ধর্মচক্রপ্রবর্তন-মুদ্রায় বুদ্ধদেবের মূর্তি। এই গুহাটিতে বিভিন্ন সময়ের চারিটি লেথ আছে। ইহাদের মধ্যে একটি (৮৫৩ ঞ্ৰী) বাষ্ট্ৰকূট নূপতি অমোঘবৰ্ষ ও তাঁহাব অধীন শীলহারবংশীয় রাজপুত্র কপর্দির সময়কার। ইহাতে প্রদত্ত বস্তুরাজির তালিকা এবং পুস্তকক্রয় ও জীর্ণসংস্কারের জন্ম অর্থদানের বিবরণ লিপিবদ্ধ আছে।

শাতবাহন নূপতি যজ্ঞ শাতকর্ণির (প্রীষ্টায় ২য় শতকের দিতীয়ার্ধ) রাজত্বকালে ক্ষোদিত ও সংখ্যক গুহাটি ইইতেছে চৈত্যগৃহ। ইহা কার্লার চৈত্যগৃহের অত্যন্ত অমার্জিত ও অক্ষম অন্তর্কুতি। কার্লার মত ইহারও ছুইটি স্তন্ত আছে। স্তন্ত ছুইটি অঙ্গনের পার্শ্বপ্রাচীরসংলগ্ন। অপটুহন্তপ্রস্ত হুইলেও দক্ষিণ দিকের স্তন্তুটির গুরুত্ব যথেষ্ট, কারণ পশ্চিম ভারতীয় শৈলখাত গুহাবলীর মধ্যে এই স্তন্তেই সর্বপ্রথম বৃদ্ধদেবের মূর্তি রূপায়িত হয়। প্রীষ্টায় ২য় শতকেও এই অঞ্চলে বৃদ্ধমূর্তি নির্মাণে বিম্থতা যথেষ্ট বিশায়কর সন্দেহ নাই। এই বিশিষ্ট স্তন্তুটির গাত্রে বৃদ্ধপ্রতিমা এবং বোধিসত্ব ও নাগমূর্তিগুলির সহিত সাধারণভাবে অমরাবতী শৈলীর সাদৃশ্য আছে।

কতকগুলি গুহার দেওয়ালে ম্থাতঃ বুজদেবকৈ কেন্দ্র করিয়া রচিত চিত্রাবলীর প্রাচ্র্য লক্ষ্য করা যায় ( মথা ৪১, ৬৭, ৮৯ এবং ৯০ সংখ্যক গুহা; বার্জেদের মথাক্রমে ২১, ৩৫, ৬৭ এবং ৬৬ সংখ্যক গুহা)। অধিকাংশ বৃদ্ধিমৃতি স্থঠাম অঙ্গদোষ্ঠবে, ভঙ্গিমায় এবং অলোকিক আনন্দের স্থায়ত অভিব্যক্তিতে ভাস্বর। অধিকাংশ ক্ষেত্রেই বুজদেবের স্থার্থ একজন করিয়া বোধিসন্ত্রের মৃতি বিগ্রমান। বড় বড় চিত্রে আবার বোধিসন্তদের পার্থে রহিয়াছে ত্রীমৃতি; ইহারা সাধারণতঃ বোধিসন্তদের শক্তি।

বৃদ্ধহীন চিত্রের সংখ্যা অতি নগণ্য। এই ব্যতিক্রমের মধ্যে অবলোকিতেশ্বরের স্থান পুরোভাগে। কমপক্ষে তিনটি গুহার ভক্তদিগকে অষ্ট মহাভারের কবল হইতে উদ্ধাররত এই মহাকাকণিক বোধিসত্ত্বের মূর্তি যেমন বিশদ, তেমনই স্থচাক। আত্মমানিক খ্রীষ্টায় ৬ চ শতকে কোদিত ৪১ সংখ্যক গুহার একাদশ মন্তকবিশিষ্ট চতুভূজি অবলোকিতেশবের মূর্তি শৈল্থাত চিত্ররাজির মধ্যে এথন পর্যন্ত অনন্তা। ৬৭ সংখ্যক গুহার দীপংকর জাতকের কাহিনী একটি চিত্রে খোদাই করা হইয়াছে।

যদিও অন্যন এটিয় ১০ম শতক অবধি গুহাগুলি ব্যবহৃত হইয়াছিল এবং যদিও এখানে বোধিসন্তদের দঙ্গিনীরা রূপায়িত, তবু এলোবায় যেমন বজ্রযানীয় দেব-দেবীর পূর্ণায়ত মূর্তিগুলির সমারোহ, এখানে তদ্রপে নহে।

পূর্বোক্ত চৈত্যগৃহটির দক্ষ্থে কয়েকটি বৃহদাকার স্থুপ ছিল। প্রস্তর নির্মিত একটি স্থুপের অভ্যন্তরে সভস্ম তৃইটি তামমঞ্জ্বা, একথও বস্ত্রসহ একটি ক্দ্র স্বর্ণপাত্র, একটি রোপ্যপাত্র, একটি চূনি পাথর, একটি মুক্তা, কয়েকটি স্বর্ণ-থণ্ড এবং তৃইটি তামপট্ট (একটির তারিথ ৩২৪ খ্রী) নিহিত ছিল।

বতন্ত্র নির্জন চন্বরে এই বৌদ্ধ প্রতিষ্ঠানটির নিজ্ञ একটি শাশান ছিল। এই স্থানে কতিপয় শৈলথাত স্তৃপ ব্যতিরেকেও বহু সংখ্যক ক্ষুত্র ক্ষুত্র নির্মিত স্তৃপ বিভয়ান; অধিকাংশই ইষ্টকের, কদাচিৎ তুই-একটি প্রস্তরের। এগুলি যে বিশিষ্ট ভিক্ষ্দের ভন্মাবশেষের উপর নির্মিত স্মৃতিসৌধ তাহা স্ক্রম্পন্ত।

I. Fergusson & J. Burgess, The Cave Temples of India, London, 1880; J. Burgess, Report on the Buddhist Cave Temples and Their Inscriptions, Archaeological Survey of Western India, no. 4, London, 1883.

দেবলা মিত্র

কানহিলাল দত্ত (১৮৮৮-১৯০৮ থ্রী) প্রখ্যাত বিপ্লবী।
পিতা চুনিলাল দত্ত। শৈশবে বোষাইয়ের গিরগাঁও
এরিয়ান এডুকেশন সোমাইটি স্কুলে এবং পরে চন্দননগর
ঘ্যুনেক্স বিভামন্দির (বর্তমানে কানাইলাল বিভামন্দির)
ও হুগলি মহদীন কলেজে শিক্ষালাভ করেন। বি. এ.
পরীক্ষায় উত্তীর্ণ (১৯০৮ থ্রী?) হইলেও ইংরেজ সরকার
তাঁহাকে ডিগ্রি হইতে বঞ্চিত করেন, কানাইলাল তথন
কারাগারে। বিপ্লবীদের ম্থপত্র 'যুগান্তর' পত্রিকার
পরিচালক চারুচন্দ্র বায়ের নিকট চন্দননগরের অভাভা
যুবকদের সহিত কানাইলালও অস্ত্র ব্যবহার এবং
সাহসিকতায় দীক্ষা লাভ করেন। বঙ্গভঙ্গ আন্দোলনের

শমর চন্দননগরে বিলাতি বস্ত্র বর্জন আন্দোলনের অন্ততম কর্মী কানাইলাল ইংরেজবিদ্বেষী আরও বহু স্থানীর আন্দোলনে নেতৃত্ব করিয়া বিখ্যাত হন। বি. এ. পাশের পর তাঁহার কর্মস্বল হয় কলিকাতা। অস্ত্র আইন লজ্যন করিয়া বোমা তৈয়ারির অপরাধে অরবিন্দ ঘোষ প্রমুখ বহু বিপ্লবী গ্রেপ্তার হন। ১৯০৮ খ্রীষ্টাব্দের ২ মে, ১৫ নম্বর গোপীমোহন দত্ত লেন হইতে কানাইলালও গ্রেপ্তার হইলেন। এই একই মামলার আর একজন আসামি নরেন্দ্রনাথ গোস্বামী বিপ্লবীদের বিরুদ্ধে রাজসান্দ্রী হওয়ার কোশলে রিভলভার সংগ্রহ করিয়া কানাইলাল ও সত্যেন্দ্রনাথ বন্ধ জেলের ভিতরেই নরেন্দ্রনাথকে হত্যা করেন। বিচারে কানাইলালের প্রতি ফাঁসির আদেশ দেওয়া হয়। এই দপ্তাদেশের বিরুদ্ধে তিনি আপিল করেন নাই। নির্ভাক কানাইলাল ১৯০৮ খ্রীষ্টাব্দের ১০ নভেম্বর ফাঁসিকার্টে আরোহণ করিয়া মৃত্যু বরণ করেন।

ক্মলা দাশগুপ্ত

কানাড়ী ভাষা দক্ষিণ ভারতে প্রচলিত প্রধান দ্রাবিড় ভাষাচতুইয়ের অততম। মৃল নাম 'কয়ঙ'। কালো মাটির দেশবলিয়া 'কর্ (কালো ) নাড় (দেশ )' হইতে করনাড় >করাড়্>করত এই দেশবাচক শব্দের সৃষ্টি হইয়াছে। দেশ বুঝাইতে এই 'কর-নাড়ু' শন্তের সংস্কৃত রূপ 'কর্ণাটক'। কেহ কেহ মনে করেন, সংস্কৃত 'কর্ণাটক' হইতেই তদ্ভব 'কন্নড' শব্দের উৎপত্তি হইয়াছে, কিন্তু তাহা ঠিক নহে। পরবর্তী কালে ইহা ভাষা অর্থেও ব্যবহৃত হইতে থাকে। বর্তমান 'মৈস্ফ' ( মহীশুর ) অর্থাৎ কর্ণাটক বাজ্যের সরকারি ও সাহিত্যিক ভাষা কর্ড। কেরল, অস্ত্র প্রদেশ, মহাগাষ্ট্র— এই তিনটি প্রতিবেশী রাজ্যের কিছ কিছু অঞ্লেও এই ভাষার প্রচলন আছে। ১৯৬১ সালেব হিসাবে কন্নডভাষীর সংখ্যা প্রায় দেড় কোটি। <sup>এছিয়</sup> পঞ্চম শতক হইতে কন্নড ভাষার নিদর্শন পাওয়া গেলেও কন্নড সাহিত্যের প্রাচীন্তম ( ১ম শতাব্দী ) গ্রন্থ হইল শ্রীবিজয়-বিরচিত (রাষ্ট্রকূটরাজ নুপতুঙ্গের নামে প্রচলিত) অলংকারগ্রন্থ 'কবিরাজমার্গ'। বহু সংস্কৃত শব্দ তৎসম ও তদ্ভব রূপে কন্নড ভাষায় গৃহীত হইয়াছে। তাই সংস্কৃত ভाষা कन्नफ ভाষার জননী না হইলেও ধাত্রী। মূর্ধন্য 'ল' ও 'ব'-জাতীয় দ্রাবিড়ধ্বনি কন্নড ভাষা হইতে লুপ্ত হইয়াছে। আবার মূল জাবিড়ে অপরিচিত মহাপ্রাণ ধ্বনি ও বর্ণ -সমূহ আর্যভাষার প্রভাবে কম্নড ভাষায় প্রবেশলাভ করিয়াছে।

F. Kittel, A Grammar of the Kannada Language, Mangalore, 1903; E. P. Rice, A History of Kanarese Literature, Calcutta, 1921; R. C. Hiremath, The Structure of Kannada, 1961; S. K. Chatterji, Languages and Literatures of Modern India, Calcutta, 1963.

বিষ্ণুপদ ভট্টাচার্য

কানাড়ী সাহিত্য দ্রাবিড়গোষ্ঠার অন্তর্ভুক্ত কানাড়ী ভাষায় প্রায় দেড় কোটি (১৯৬১ সালের আদমন্তর্মার অন্থায়ী) লোক কথা বলে। এই ভাষার প্রাচীনতম নিদর্শন পাওয়া যায় উত্তর মিশরে প্রাপ্ত দ্বিতীয় প্রীষ্টাব্দের চিত একটি গ্রীক নাটকের হস্তলিখিত পুথিতে। উক্ত নাটকে থর্ণিত একটি ভারতীয় রাজসভার দৃশ্যে রাজা এবং তাঁহার পারিষদবর্গ যে আপাতত্র্বোধ্য ভাষায় বাক্যালাপ করিতেছেন তাহাই হল্ট্শ-এর মতে আদি কানাড়ী রূপ। অবশ্য কোনও কোনও কানাড়ী ভাষাতত্ত্ববিদ্ ইহা স্বীকার করেন না। এই ভাষার পরবর্তী নিদর্শন পাওয়া যায় কম নাভানীর মধ্য ভাগে উৎকীর্ণ কয়েকটি শিলালিপিতে, ইহাতে সংস্কৃত শক্তাগুরের প্রভাব লক্ষণীয়। প্রাচীন কানাড়ী কাব্যরূপের পরিচয় পাওয়া যায় আন্থমানিক কানাড়ী কাব্যরূপের পরিচয় পাওয়া যায় আন্থমানিক

ঐতিহাদিক ক্রম অনুসারে কানাড়ী সাহিত্যকে চারিটি
পর্বে বিভক্ত করা যায়: ১. আদি যুগ (প্রাক্-সাহিত্য যুগ
হইতে নম শতাকী পর্যস্ত); ২. আদি-মধ্য যুগ (৮০০১১৫০ খ্রী); ৩. মধ্য যুগ (১১৫০-১৮০০ খ্রী); ৪. আধুনিক
যুগ (১৮০০ খ্রীষ্টাক হইতে সাম্প্রতিক কাল পর্যস্ত)।

আদি যুগ: ঐতিহাসিক নিদর্শনের অভাবে এই ভাষার প্রাথমিক সাহিত্যপ্রয়াস সম্বন্ধে সঠিক কিছু বলা না গেলেও শ্রীবিজয়-রচিত 'কবিরাজমার্গ' (৯ম শতকের প্রথমার্ধে রচিত) নামক কাব্যশাস্ত্র-বিষয়ক গ্রন্থে একাধিক কানাড়ী লেথকের উল্লেখ পাওয়া যায়। অবশ্য শ্রীবর্ধদেব তুম্ব্রাচার্য ছাড়া তাঁহারা সকলেই প্রার্গত অথবা সংস্কৃত ভাষার লেখক। শেধোক্ত লেথকের জৈন 'তত্বার্থমহাশাস্ত্র' গ্রন্থের ভাশ্য 'চূড়ামণি'কে এই ভাষার শ্রেষ্ঠ কীর্তি বলিয়া অভিহিত করিয়াছেন ১৭শ শতানীর বিখ্যাত বৈয়াকরণ ভট্টাকলক্ক। বর্তমানে এই পৃস্তকের কোনও সন্ধান পাওয়া যায় না।

কর্ণাটকে জৈন ধর্মের অভ্যুত্থানের সঙ্গে সঙ্গে কানাড়ী সাহিত্যের স্ত্রপাত হয়। ৬ৡ ও ৭ম শতকের শিলালিপিতে তাহার নিদর্শন আছে।

শ্রীবিজয়ের পর প্রথম গুণবর্মা 'শূদ্রক' ও একজন জৈন

তীর্থংকরের কাহিনী অবলম্বনে 'হরিবংশ' বা 'নেমিনাথ-পুরাণ' রচনা করেন।

দশম শতাকী হইতে কানাড়ী সাহিত্যে গছ-পছ মিশ্রিত 'চম্প্' রচনাপদ্ধতির শুক্ত হয়। রামায়ণ-মহাভারতের কাহিনী, জৈন পুরাণ ও তীর্থংকরগণের জীবনী চম্প্-র প্রধান বিষয়। চম্প্-লেথকগণের মধ্যে ত্রিরত্বের নাম সর্বাপেক্ষা উল্লেথযোগ্য: পম্প, পোন্ন এবং রন্ন। পম্প (জন্ম ৯০২ ঞ্রী) ও পোন্ন ছিলেন সমসাময়িক এবং জৈন ধর্মাবলম্বী। ৩৯ বংসর ব্য়ুদে পম্প ১ম জৈন তীর্থংকরের জীবনী অবলম্বনে 'আদি-পুরাণ' এবং মহাভারতের কাহিনী অহুসরণে 'বিক্রমার্জনবিজয়' বা 'পম্প-ভারত' রচনা করেন। পোন্ন-রচিত 'শান্তি-পুরাণ'-এর বিষয় হইল যোড়শ জৈন তীর্থংকরের উপাথ্যান। ইহাদের তুলনায় রন্ন ব্য়ুদে ছোট, দ্বিতীয় জৈন তীর্থংকরের উপাথ্যান অবলম্বনে তাঁহার 'অজিত-পুরাণ' ৯৯৩ ঞ্রীষ্টাব্দে রচিত হয়। রাজকীয় পৃষ্ঠপোষণার ক্বতজ্বতাস্বরূপ 'গদা-যুক্ব' বা 'সাহ্স-ভীম-বিজয়' নামক কবিতায় রন্ন রাজ্যু-বন্দনা করেন।

বিখ্যাত বৈয়াকরণ প্রথম নাগ্বর্মা ৯৮৪ খ্রীষ্টাব্বে তাঁহার 'ছন্দোহম্বুধি' নামক ছন্দঃশাস্ত্রটি রচনা করেন। ইনি কানাড়ী চম্পুতে বাণভট্টের 'কাদম্বরী' রপাস্তরিত করেন।

একাদশ শতানীর অধিকাংশ সময়ে চোল-আক্রমণে বিরত থাকিবার ফলে সাহিত্যচর্চার বিশেষ অবসর ছিল না। তবে ছাদশ শতানীর প্রথম পাদে আবির্ভাব ঘটে নাগচন্দ্র বা অভিনব পশ্প-র। তাঁহার রচিত 'রামচন্দ্র-চরিত্র-পুরাণ' ('পশ্প-রামায়ণ' নামে অধিকতর পরিচিত) কানাড়ী ভাষায় একটি উৎকৃষ্ট কাব্যকীর্তি এবং রামায়ণের জৈন সংস্করণ। ইহা ছাড়াও উনবিংশতম রামায়ণের জৈন সংস্করণ। ইহা ছাড়াও উনবিংশতম রচনা করের উপাখ্যান অবলম্বনে তিনি 'মল্লিনাথ-পুরাণ' তীর্থংকরের উপাখ্যান অবলম্বনে তিনি 'মল্লিনাথ-পুরাণ' বচনা করের উপাখ্যান অবলম্বনে তিনি 'মল্লিনাথ-পুরাণ' বচনা করিরও আবির্ভাব ঘটে। কানাড়ী সাহিত্যের আদি মহিলা করিরও আবির্ভাব ঘটে। কানাড়ী সাহিত্যের আদি মহিলা করিরও আবির্ভাব ঘটে। কানাড়ী সাহিত্যের আদি মহিলা করিরও নার্বার্থ বিশ্ব হিন্তা নার্বার্থ ( ?১১২৫ খ্রী ), বৃদ্ধবির্দাণ ( ?১১২৫ খ্রী ), কীর্তিবর্মা ( ?১১২৫ খ্রী ) ও বৃত্তবিলাদ ( ?১১৬০ খ্রী )।

মধ্য কানাড়া, আদি-পর্ব: ছাদশ শতান্দীর দ্বিতীয়াধে
শৈব ধর্মের অভ্যুত্থানের ফলে জৈন ধর্মের একাধিপত্য
ক্ষুর হয়। বীরশৈব বা লিঙ্গায়ত নামে এই ন্তন ধর্মবিশ্বাদের প্রবর্তক বসর স্থানীয় রাজনীতিতে অংশ গ্রহণ
করিতে আরম্ভ করিলেন। বীরশৈবরা ছিলেন একেশ্বরবাদী— শিবের উপাসক। বসর এবং তাঁহার শিশ্বরা
তাঁহাদের ধর্মযত প্রচারের নিমিত্ত এক সরল ও সহজবোধ্য

গগুরীতির প্রবর্তন করেন। এই 'বচন' বা গগুরচনাই প্রবর্তী কালের সমৃদ্ধ কানাড়ী সাহিত্যরীতির উৎস। বসর নিজেও বহু 'বচন' নিথিয়া গিয়াছেন। এই সহজ গগু-রীতির সঙ্গে গৃহীত হইল অবহেলিত লোকসাহিত্য হইতে একটি ছন্দোরীতি: ষট্পদী। রগলে নামে অপর পরিচিত ছন্দটি অবশ্র প্রাকৃত হইতে আহ্বত। বহু প্রথ্যাত কানাড়ী কবি এই নৃতন ছন্দে কাব্য রচনা করিয়াছেন।

এই র্গের কবি হরিশ্বর বা হরিহর রগলে এবং চম্প্
উভর রীতিতেই কাব্য রচনা করিয়া জনপ্রিয় হইয়াছিলেন।
শৈব সাধুদের জীবন অবলম্বনে 'শিবগণ-দ-রগলে' ও
হর-পার্বতীর বিবাহোপাখ্যান লইয়া রচিত 'গিরিজা-কল্যাণ'
তাহার হইটি বিখ্যাত কাব্যগ্রন্থ। অপেক্ষাকৃত নবীন
রাঘবান্ধ ষট্পদী ছন্দকে কানাড়ী ভাষার জনপ্রিয় করিয়া
তোলেন। তাহার রচিত কাব্যের মধ্যে 'হরিশ্চক্র কাব্য'
ও 'সোমনাথচরিত্রে' বিশেষ উল্লেখযোগ্য। এই যুগের
অ্যাক্ত লেখকগণের মধ্যে পালকুরিকে সোম (?১১৯৫ ব্রা),
দেবকবি (?১২০০ ব্রা) ও সোমরাজের নাম উল্লেখ করা
যায়।

জৈন কবিগণের মধ্যে নেমিচন্দ্র ও জন্ন (?১২০৯ খ্রী)
যথাক্রমে 'লীলাবতী' ও 'যশোধরচরিত্রে' নামে তুইথানি
রোম্যান্টিক আখ্যান রচনা করেন। কানাড়ী ভাষায় আদি
বৈষ্ণব লেথক রুদ্রভট্ট (১১৭২-১২১৯ খ্রী) বিষ্ণুপুরাণ
অবলম্বনে শ্রীক্তফের জীবনচরিত 'জগন্নাথবিজয়' রচনা
করেন।

অয়েদশ শতকের কবি আগুষ্য (?১২৩৫ খ্রী) সংস্কৃত
শব্দ যথাসন্তব বর্জন করিয়া কালিদাদের কুমারসন্তব-এর
একটি তর্জমা করেন। ইহা বাতীত তিনি আরও কয়েকটি
কাব্য রচনা করিয়াছিলেন। মল্লিকার্জুন (?১২৪৫ খ্রী) ও
তাঁহার পুত্র কেশিরাজ (?১২৬০ খ্রী) ছিলেন অয়োদশ
শতাব্দীর বিখ্যাত কবি। পিতার কানাড়ী কবিতার
সংকলন 'হক্তিমুখার্ণব' ও পুত্রের ব্যাকরণ 'শব্দমণিদর্পন'
কানাড়ী সাহিত্যের ছইটি বিশিষ্ট সম্পদ। এই শতকের
কবি কুম্দেন্দ্ (?১২৭৫ খ্রী) জনপ্রিয় ষট্পদী ছন্দে একখানি
রামায়ণ রচনা করেন। ইহার পর আমরা পাই রট্টকবি
(?১০০০ খ্রী)-কৃত নৈস্গিক বিজ্ঞান বিষয়ক গ্রন্থ 'রট্টমত'
বা 'রট্টাহ্র'। নাগরাজ (?১০৩১ খ্রী) -রচিত 'পুণ্যাশ্রব'
গৃহীদের উদ্দেশে ৫২টি উপদেশমূলক গল্প -সংবলিত।

মধ্য কানাড়া, দ্বিতীয় পর্ব: বিষয়নগরের ্সমাটগণ ছিলেন স্নাত্ন আদ্ধাগ ধর্মে বিশাসী এবং কানাড়ী ভাষার পৃষ্ঠপোষকতা ক্রিলেও তাঁহারা নিজেরা সংস্কৃত ও তেনুগু ভাষায় লিখিতেন। এই যুগের অধিকাংশ নাহিত্যকৃতিই লিঙ্গায়ত ধর্মমতের প্রতিষ্ঠাতা বসর ও তাঁহার শিশুদের কেন্দ্র করিয়া অলোকিক ও অতিপ্রাকৃত কাহিনী বর্ণন। 'বসর-পুরাণ' রচয়িতা ভীমকবি (১৩৬৯ থ্রী) এবং পদ্মণাঙ্ক (১৯৮৫ থ্রী), মল্লণার্ষ (১৯৮৫ থ্রী) ও ছামরস (১৯৬৬ থ্রী) প্রভৃতির নামও উল্লেখযোগ্য।

পঞ্চদশ শতকের কবি শিশুমায়ণ কানাড়ী সাহিত্যে এক নৃতন রীতির গীতিকবিতার প্রবর্তন করেন। সাংগত্য নামে এই কবিতা মন্ত্রের মত হুর অথবা বাল্য -সহযোগে গীত হইত। কানাড়ী সাহিত্যে এই যুগের বিশিপ্ত অবদান সম্পূর্ণ মহাভারত। নারণপ্প নামে এক ব্রাহ্মণ এই মহাকাব্যের প্রথম দশটি পর্ব ষট্পদী ছন্দে রচনা করেন ও পরবর্তী ৮টি পর্ব রচনা করেন কবি তম্মগ্র।

১৫০০ খ্রীষ্টান্দ ও সমসাময়িক কালে কানাড়ী সাহিত্যে দেখা দিল মধ্যযুগীয় ব্রাহ্মণ্য প্রভাবপৃষ্ট 'ভক্তি' আন্দোলনের পুনকজ্জীবন। কৃষ্ণদেব রায় (১৫০৯-৩০ খ্রী) তথন বিজয়নগরের সমাট। রামায়ুক্ষ ও রামানন্দের প্রভাবও এই সময়ে বিস্তারলাভ করে। সংস্কৃত মহাকাব্যম্ম ও বিভিন্ন পুরাণের নব নব সংস্কৃবণ ও অমুবাদ প্রকাশিত হইতে লাগিল। নারণপ্প ও তম্মপ্র-র মহাভারতের পর ষ্টপদী ছন্দে রামায়ণ রচনা করিলেন ছদ্মনামধারী 'কুমার বাল্মীকি', যোড়শ শতান্ধীর শেষ পাদে। এই শতকেই রামায়ণ ও মহাভারতের আরও অনেক সংস্করণ প্রকাশিত হয়। শ্রীকৃষ্ণমাহাদ্ম্য কীর্তন করিয়া ভাগবতপুরাণেরও কানাড়ী অমুবাদ বাহির হয়।

বৈষ্ণবীয় ধর্মতের পুনর্জাগরণের ফলে 'দাস' ( জর্থাৎ ভগবানের দাস ) নামে এক শ্রেণীর সাধকসম্প্রদায়ের আবির্ভাব ঘটে। তাহারা ভক্তিমূলক গান গাহিয়া গ্রামে গ্রামে ঘ্রিয়া বেড়াইত। শ্রীচৈতত্যের ধর্ম ও শিক্ষা সম্ভবতঃ এই সম্প্রদায়কে প্রভাবিত করিয়া থাকিবে। ইহাদের মধ্যে সর্বাপেক্ষা উল্লেখযোগ্য পদকর্তা পুরন্দরদাস (১৪৮৪-১৫৬৪ খ্রী)। ষোড়শ শতাব্দীর আর একজন জনপ্রিয় কবি কনকদাস। এই দাসসম্প্রদায়ের ভক্তিগীতি রচনার স্রোভ ১৮শ শতাব্দী পর্যন্ত অব্যাহত ছিল। এই শতকের শেষাধের কবি বরাহ-তিম্মপ্রদাস পুরন্দরদাসের মতই শক্তিশালী ও জনপ্রিয় পদকর্তা ছিলেন। ইহাদের রচিত ৪০২টি পদের একটি সংকলন ১৮৫৩ খ্রীষ্টাব্দে জার্মান মিশনারি ম্যোগ্লিঙ্ কর্তৃক প্রকাশিত হয়।

এই যুগের সাহিত্য-পরিক্রমায় বীরশৈবরাও অনুল্লেখা নয়। বিরূপাক্ষণণ্ডিত -রচিত 'চেন্ন-বদর-পূরাণ' (১৫৮৫ থী) ও আদর্শ-কৃত 'প্রোঢ়রায়চরিত্রে' (?>৫৯৫ থী) এই যুগের উল্লেখযোগ্য রচনা। ইহা ছাড়াও ষোড়শ শতানীর আর একটি উল্লেখযোগ্য সাহিত্যকীর্তি সিদ্ধলিদযোগী -বিরচিত 'রাজেন্দ্র-বিজয়-পুরাণ'। ইহাতে এক বীর্ষশৈব নুপতির কাহিনী বর্ণিত হইয়'ছে।

১৬০৪ খ্রীষ্টাব্দে রচিত হইয়াছিল ভট্টাকলকদেবের
কেইটি সংস্কৃত স্ত্র সংবলিত পূর্ণাঙ্গ কানাড়ী ব্যাকরণ।
তিনি ইহার সংস্কৃত টীকাও বিস্তৃতাকারে প্রকাশ করেন।
সপ্তদশ শতকের সর্বাপেক্ষা উল্লেখযোগ্য ও জনপ্রিয় লেখক
একজন লিঙ্গায়ত সন্ন্যাসী, ষড়ক্ষরদেব। চম্পৃতে রচিত
তাহার 'রাজশেখরবিলাস' (১৬৫৭ খ্রী) কানাড়ী সাহিত্যে
আজিও সমাদৃত কাব্য। তাহার রচিত 'র্ষভেক্রবিজ্ঞয়'
ও 'শবরশংকরবিলাস'-এর বিষয় শৈবধর্ম পরিক্রমণ।
কালনির্ণয় অসংশয়িত না হইলেও সম্ভবতঃ এই শতাবীরই
গোড়ার দিকের লেখক ছিলেনলন্ধীশ। তিনি মহাভারতের
আখমেধিক পর্বকে অবলম্বন করিয়া 'জৈমিনিভারত' নামে
একখানি জনপ্রিয় কাব্য রচনা করেন।

ওদেয়ার নরপতিগণের আগ্রহাত্তক্লা ১৬৫০-১৭১৩ খীষ্টাব্দের মধ্যে কয়েকটি ঐতিহাসিক রচনাও প্রকাশিত হয়। একমাত্র অসমীয়া ব্যতীত সমগ্র ভারতীয় দাহিত্যে এই ধরনের ইতিহাদ-নির্ভর রচনা প্রায় বিরল বলিলেই চলে। ওদেয়াররাজ ছিকদেবরায় (১৬৭২-১৭০৪ এ) শাহিত্যের পৃষ্ঠপোষক ছিলেন এবং নানা ঐতিহাসিক উপাদান তাঁহার গ্রন্থাগারে সংগ্রহ করিয়াছিলেন। কিন্ত টিপু স্থলতানের আক্রমণে এই গ্রন্থাগার বিনষ্ট হয়। ছিক্দেবরায়, তাঁহার মন্ত্রী ও সভাকবিগণ চম্পৃ ও সাংগত্য রীতিতে নানা বিষয়ে কাব্য রচনা করেন এবং পুরাণ-কাহিনী অবলম্বনে যে গভ রচনা করেন তাহাতে নীতিকথা ও ভগবদ্ভক্তিরই প্রাধান্ত। ইহাদের মধ্যে জৈন কবি বিশালাক্ষ পণ্ডিত, কানাড়ী ও সংস্কৃতে ব্যুৎপত্তিসম্পন্ন বৈফ্ব পণ্ডিত তিকুমলার্য, চিকুপাধ্যায় অলসিংগার্য ও বিখ্যাত নাট্যকার সিংগরার্যই প্রধান। ছিক্তদেবরায়ের সভায় সন্ছিয় হোলম নামে একজন মহিলা কবিও ছিলেন; তিনি পতিত্রতার কর্তব্য সম্বন্ধে 'হদিবদেয়-ধর্ম' নামে পুস্তক রচনা করেন।

১৬৮০ ঞীষ্টাব্দে বা কাছাকাছি সময়ে ছিক্তদেবরায়
কর্তৃক লিঙ্গায়ত মঠগুলি ধ্বংস হয় এবং স্থানে স্থানে
সন্মাসীদেবও হত্যা করা হয়। ফলে কানাড়ী ভাষায় বীর-শৈব সাহিত্যকৃতি একেবারেই রুদ্ধ হইয়া যায়। তবে
এই শতকের মধ্য ভাগে একজন লিঙ্গায়ত লেখক, নিজপ্তণযোগী, 'বিবেকচিস্তামণি' নামে শিবকাহিনী বিষয়ে এক- খানি কোষগ্রন্থ প্রণয়ন করেন। তাঁহার রচিত অক্যান্ত ভক্তিমূলক ও দার্শনিক রচনাও প্রসিদ্ধি লাভ করে।

অন্য আর এক দিক হইতেও ১৭শ শতাব্দীর কানাড়ী সাহিত্যের ইতিহাস বিশেষ গুরুত্বপূর্ণ। ইতিমধ্যেই (১৫৬৬ খ্রী) গোয়াতে খ্রীষ্টান মিশনারিগণের চেষ্টায় প্রথম ভারতীয় ছাপাথানা স্থাপিত হইয়াছিল। এই সময় তাঁহারা কানাড়ী ভাষা ও সাহিত্যে বিশেষ উৎসাহী হইয়া ওঠেন এবং গোয়ার মূদ্রায়র হইতে কানাড়ী পুস্তক ছাপিয়া বাহির করিতে থাকেন। ১৬৭৪ খ্রীষ্টাব্দ পর্যন্ত আফুমানিক প্রায় ৫০ থানি কানাড়ী পুস্তক এই ছাপাথানা হইতে প্রকাশিত হয়। ইতালীয় ধর্মপ্রচারক লেওনার্দো চিন্নোমা -লিথিত কানাড়ী ব্যাকরণ ও শব্দকোষ এই ছাপাথানা হইতে ১৭৭৪ খ্রীষ্টাব্দে প্রকাশিত হয়। কিন্তু ভাষা ও সাহিত্যে ইওবোপীয়গণের এই অফুরাগ কর্ণাটকের জনমানসে বিশেষ প্রভাব বিস্তার করিতে পারে নাই।

মধ্য কানাড়ার শেষ পর্বে ঘৃইজন বিখ্যাত লেখক
নঞ্চরাজ (?১৭৬০ ঞা) ও সর্বজ্ঞমৃতি। নঞ্চরাজ পুরাণকাহিনী
অবলম্বনে 'শিবভক্তিমাহাত্মা', 'হরিবংশ' ও 'লিজপুরাণ'
রচনা করেন। সর্বজ্ঞমৃতি কর্তৃক ত্রিপদী ছল্দে রচিত 'সর্বজ্ঞপদগল্' বর্তমানেও অত্যন্ত জনপ্রিয় কাব্য। এই সময়ের
ঘৃইজন জৈন লেখকের নামও উল্লেখযোগ্য। স্থরল-এর
গীতিধর্মী কাব্য 'পদ্মাবতী দেবী কথে' (১৭৬১ ঞা)
রগলে ছন্দে রচিত। জৈন ভাবধারা ও ইতিহাদ অবলম্বনে
দেবচন্দ্র লেখেন 'রাজাবলী-কথে'।

অষ্টাদশ শতানীর শেষ দিকে কানাড়ী নাহিত্যে 'যক্ষ গান' নামে এক নৃতন রচনারীতি দেখা দিল। ইহা পুরাণ-কাহিনী অবলম্বনে রচিত এক ধরনের গীতিনাট্য এবং পেশাদার ও শোখিন উভয় সম্প্রদায়ের অভিনেতাগণ কর্তৃক গ্রামে গ্রামে স্থরসহযোগে অভিনয়ের মাধ্যমে বিশেষ জনপ্রিয় হইয়া ওঠে।

১৮২৩ খ্রীষ্টাব্দে রচিত কেম্পুনারায়ণের 'মুদ্রা-মঞ্ছ্যা' হইল মধ্য ও নব্য কানাড়ার সন্ধিকাল। ইহার পর শুক্র হইল কানাড়ী সাহিত্যে আধুনিক যুগ।

কানাড়ী সাহিত্য ও জনজীবনে ইংরেজীর প্রভাব এবং আধুনিকতার ঢেউ আদে অনেক দেরিতে— উনবিংশ শতাকীর মধ্য ভাগে। তৎপূর্বে এই অঞ্চলের অধিবাদীগণ তাহাদের পুরাতন ঐতিহামুদারী কাব্য-চম্পু লিথিয়াই সম্ভষ্ট ছিল। অন্তান্ত আঞ্চলিক ভাষার ন্তান্ত্র কানাড়ীতেও নব আন্দোলনের ঢেউ আদিল বিন্তালম্বণাঠ্য পুস্তকের মাধ্যমে। বিলম্বিত শিক্ষারস্তের ক্ষতিপূরণম্বরূপ কানাড়ী জনসাধারণ দ্বিগুণ উৎসাহে বিন্তাচর্চা শুরু করিল। একদিকে ইংরেজী ও অপরদিকে সংস্কৃত ও কানাড়ী— এই ছুইটি ধারাই পাশাপাশি চলিতে লাগিল।

কানাড়ী ভাষাচর্চায় ঐপ্রান মিশনারিদের, বিশেষতঃ এফ. কিটেল-এর, ক্বতিত্ব অবিশ্বরণীয়; তাঁহার কানাড়ী-ইংরেজী অভিধান (১৮৯৮ ঐ) ও কানাড়ী ব্যাকরণ (১৯০৩ ঐ) বিশেষ মূল্যবান। ১৯১৪ ঐপ্রান্তের বঙ্গালুর-এ 'কানাড়ী সাহিত্য পরিষদ্' স্থাপিত হইবার ফলে সাহিত্য-আন্দোলন আরও প্রবল হয়।

কিন্তু বীতিপ্রকরণ ও দৃষ্টিভঙ্গির দিক হইতে কানাড়ী সাহিত্যে প্রকৃত আধুনিকতার শুকু বিংশ শতাব্দীর প্রথম ভাগে। এই সময় নৃতন উৎসাহে বাংলা ও ইংরেজী উপ্যাসের অহবাদ প্রকাশিত হইতে লাগিল। কানাড়ী উপন্থাদের ক্রমবিবর্তনের ইতিহাদে বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় চিরদিনই একটি বিশিষ্ট স্থান অধিকার করিয়া থাকিবেন। তাঁহার ও অতাত বাঙালী উপতাদিকের রচনাদমূহ কানাড়ীতে অমুবাদ করিলেন ব. বেইটাচার্য। কানাড়ী শাহিত্যের ইতিহাদে মারাঠী দাহিত্যের প্রভাবও উপেক্ষণীয় নয়। বিংশ শতাব্দীর প্রথম ভাগে কানাড়ী ভাষায় সর্বপ্রথম মৌলিক উপত্যাস রচনার চেষ্টা করেন কেরুর এবং গলগনাথ। তারপর আদিলেন সামাজিক উপন্যাদের লেএক म. म. शूढ्रेझ। कानाफ़ी माहिए वर्जमान खेलगामिकराम्ब मरक्षा त. त. शूंछेश्न, भ. भ. वाजवज्ञम, च. न. कृष्ण वा ७, व. त. জাগীরদার, বদররাজ কট্টিমণি, র. স. মৃগলি, মিরজি অগ্লারাও ও বিনায়ক কৃষ্ণ গোকক প্রভৃতির নাম বিশেষ উল্লেখযোগ্য।

উপন্থাদের দক্ষে দক্ষে ছোটগল্পেরও স্ফুচনা ইইল।
এই শাখার পথিকুৎ হইলেন কেরর, পঞ্জে মঙ্গেশ রাও
এবং মাস্তি বেন্ধটেশ আয়েক্লার (ছন্মনাম 'শ্রীনিবাদ': জন্ম
১৮৯৩ খ্রী)। বর্তমানে কানাড়ী ভাষায় সর্বাপেক্ষা জনপ্রিয়
ছোটগল্প লেথকদের অন্যতম মাস্তি বেন্ধটেশ আয়েক্লারের
কবি ও সমালোচক হিদাবেও প্রসিদ্ধি আছে। অন্যান্ত
জনপ্রিয় লেথক ইইলেন গ. প. রাজরত্বম, আনন্দ ও আনন্দকন্দ। তক্রণ লেথকদের মধ্যে অ. ন. কৃষ্ণ রাও মনস্তত্বমূলক
গল্প লিখিয়া কানাড়ী সাহিত্যে চাঞ্চল্যের স্তুষ্টি করিয়াছেন।

সাহিত্য-বিচারে মৃল্যবান না হইলেও কেরর এবং 
হয়িলগোল-এর হাতে সামাজিক পটভূমিকায় রচিত
কানাড়ী নাটক বর্তমান শতকেই আধুনিক রপ লাভ করে।
নাটককে বাস্তবাহ্নপ করার জন্ত নাট্যকারেরা সাধারণতঃ
কথ্য ভাষাকে অবলঘন করিয়াছেন। সাহিত্যের এই
শাখায় ত. প. কৈলাসম (১৮৮৫-১৯৪৮ খ্রী) সর্বাগ্রগণ্য
ত শক্তিশালী লেথক, তাঁহার পাত্র-পাত্রীরা সাহিত্য-

ষীকৃত মার্জিত ভাষার পরিবর্তে মধ্যবিত্ত সম্প্রদারব্যবহৃত চলতি কানাড়ীতে কথা বলে। র. ব. জাগীরদার, শিবরাম কারস্ক, কস্তরি ও সম্স প্রভৃতি অন্তান্ত উল্লেখযোগ্য নাট্যকার। আধুনিক কবিদের মধ্যে প্রধান হইলেন ডি. এন. গুওপ্প (১৮৮৮ খ্রী); তিনি সমাজ ও রাজনীতি বিষয়ে প্রবন্ধও লিথিয়াছেন। কানাড়ী ভাষার অমিত্রাক্ষর ছন্দের প্রবর্তক ব. ম. শ্রীকণ্ঠ্যয়া ইংরেজী সাহিত্যের অধ্যাপক; করেকটি গ্রীক ট্র্যাজেডির তিনি পলান্থবাদ করেন। আধুনিক কবিতার আর একটি উল্লেখযোগ্য নাম দ. র. বেল্রে (ছদানাম 'অম্বিকা-তনয়-দত্ত')। বর্তমানে কানাড়ী সাহিত্যের স্বাপেক্ষা পরিচিত ও জনপ্রিয় নাম বেল্রে; কেহ কেহ তাঁহাকে 'কানাড়ী ভাষার বল্লতোল' আখ্যা দিয়াছেন। তাঁহার কাব্য ও জীবনদর্শনে রবীন্দ্রনাথ ও শ্রীঅরবিন্দের প্রভাব অপরিদীম। সমকালীন কানাড়ী জনচেতনায় মহাত্মা গান্ধীর প্রভাবও উপেক্ষণীয় নর।

বাংলা দেশে প্রমথ চৌধুরীর 'দবুজ পত্র' -গোটার মত বেন্দ্রে, 'গেলেয়র গুম্প' নামে একটি কানাড়ী সাহিত্য-গোটার প্রতিষ্ঠা করেন। তাঁহার অন্তান্ত দদস্ত ছিলেন কবি 'মধুর চেন্ন' (হলসংগি চেন্ন মল্লপ্প-র ছল্মনাম), বিনায়ক ক্রফ গোকক এবং র. স. ম্গলি। কানাড়ী সাহিত্যের বিভিন্ন শাখায় নবাগত প্রতিভাবানদের এই 'গুম্প' উৎসাহিত করিত। ইহারা প্রায় ২০ বৎসর ধরিয়া একথানি অতি উচ্চশ্রেণীর সাহিত্য-পত্রিকা ('জয় কর্ণাটক') প্রকাশ করেন। চল্লিশের দশক পর্যন্ত কানাড়ী সাহিত্যে এই পত্রিকার প্রভাব অসাধারণ।

রোম্যান্টিক কবিগণের মধ্যে অগ্রজ কবি ব. দীতারাময়া,
'মধুর চেন্ন', দালি রামচন্দ্র রাও ও আনন্দকন্দ অগতম।
পরবর্তী কালের কবিদের মধ্যে ক. ব. পুট্টপ্প, নরিদিংহাচার,
গোবিন্দ পাই প্রভৃতি কবিগণ দম্ধিক প্রসিদ্ধ। ক. ব.
পুট্পপ শিক্ষাবিন্ ও উপত্যাদিক রূপেও বিশেষ খ্যাতিমান।
রামায়ণের রূপান্তর ছাড়াও তিনি শেক্স্পিয়রের আদর্শে
একটি ট্র্যাজেডি রচনা করেন।

ব্যক্তিগত প্রবন্ধ রচনায় প্রসিদ্ধি অর্জন করিয়াছেন অ. ন. মৃতি রাও, মান্তি বেন্ধটেশ আয়েঙ্গার, পঞ্জে মংগেশ রাও, অধ্যাপক ত. ন. শ্রীকণ্ঠায়া, প. ত. নরসিংহাচার প্রভৃতি। র. স. মৃগলি ও গোবিন্দ পাই কানাড়ী তাষায় প্রথ্যাত সাহিত্য সমালোচক।

A Sahitya Akademi, Contemporary Indian Literature: A Symposium, New Delhi, 1957; S. K. Chatterji, Languages and Literatures of Modern India, Calcutta, 1963. কালা দামোদর পূর্বে দামোদরের শাথানদী ছিল। বর্তমানে ম্চিহানার নিকট দামোদরের সহিত সংযোগ লুগু হওয়ায় হুগলির উপনদী হিসাবে গণ্য। ইহা ইডেন খালের সহিত যুক্ত। ইহার তটে তারকেশ্বর অবস্থিত। 'দামোদর' দ্র।

সভাকাম সেন

কানা দারকেশ্বর পশ্চিম বঙ্গের হুগলি জেলায় দারকেশ্বর
নদীর একটি পরিত্যক্ত প্রণালী। আরামবাগের নিকট
দারকেশ্বর হইতে বাহির হইয়া প্রায় ৪৮ কিলোমিটার
(৩০ মাইল) দক্ষিণ-পূর্বে মুণ্ডেশ্বরী নদীতে মিশিয়াছে।
উনবিংশ শতান্ধীতে বাঁকুড়া ঘাইবার জন্ম জলপথ হিদাবে
ব্যবহৃত হইত। বর্তমানে মৃতপ্রায় বলিয়া 'কানা' নামে
পরিচিত।

ञ्नोनक्यांत म्ली

কানিংহ্যাম, আলেকজাণ্ডার (১৮১৪-১৩ খ্রী) প্রখ্যাত প্রতত্ত্ববিদ্। স্কটল্যাত্ত্বে অধিবাদী কবি আালান কানিংহ্যামের দ্বিতীয় পুত্র। ঈস্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানির শামবিক বিভাগে চাকুরি পাইয়া তিনি ও তাঁহার ভাতা, শিথজাতির ইতিহাসলেথক রূপে প্রসিদ্ধ, জোসেফ কানিংহ্যাম ১৮৩১ খ্রীষ্টাব্দে ভারতে আসেন। কর্মজীবনের প্রথম অধ্যায়ে কানিংহ্যাম দামরিক বিভাগের ইঞ্জিনিয়ার হিসাবে খ্যাতিলাভ করেন। ভারতবর্ষের অতীত ইতিহাস -ও প্রত্নতবের প্রতি এই সময়েই তাঁহার মনোযোগ আরুট হইয়াছিল। ব্রান্ধী লিপির পাঠোদ্ধারকারী প্রিন্সেপের সহিত ঘনিষ্ঠ পরিচয় ইহার অক্ততম কারণ বলিয়া মনে হয়। ১৮৩৪ খ্রীষ্টাব্দে পাঞ্চাবের স্থবিখ্যাত মানি-কিয়ালা বৌদ্ধস্থপ সম্পর্কে তাঁহার প্রবন্ধ বঙ্গীয় এশিয়াটিক সোসাইটির ম্থপত্রে প্রকাশিত হইয়াছিল। ১৮৩৭ এটিানে বারাণদীর নিকটবর্তী দারনাথে বৌদ্ধ যুগের ধ্বংদাবশেষ-ওলির মধ্যে তিনি সম্পূর্ণ ব্যক্তিগতভাবে কিছু কিছু খনন-কার্য ও ১৮৫১ খ্রীষ্টাব্দে কর্নেল মেইব্রির সহযোগিতায় মধ্য ভারতে প্রত্নতাত্ত্বিক অনুসন্ধানকার্য নির্বাহ করেন। শেষোক্ত প্রচেষ্টার ফলস্বরূপ ভিল্সা অঞ্চলের বৌদ্ধস্থপগুলি সম্পর্কে তাঁহার 'ভিল্সা তোপ্স' নামক গ্রন্থ ১৮৫৪ খ্রীষ্টাব্সে প্রকাশিত হয়। এতদ্যতীত তিনি ১৮৩৭ এটিকে কাশ্মীরের মন্দিরস্থাপত্য বিষয়ক এবং ১৮৫৪ খ্রীষ্টাব্দে লাদাথ অঞ্চলের প্রাকৃতিক ও ঐতিহাসিক বিবরণ ও তৎসংক্রান্ত পরিসংখ্যান -সংবলিত তুইখানি গ্রন্থ প্রকাশ করিয়াছিলেন। বস্তুতঃ প্রত্নতাত্ত্বিক কানিংহ্যামের কর্ম- জীবনের এই অধ্যায়কে আমরা অধিকতর গুরুত্বপূর্ণ পরবর্তী অধ্যায়ের প্রস্তুতিপর্ব বলিতে পারি; কেননা এই সময়েই তিনি স্পষ্ট অন্নভব করিয়াছিলেন, প্রত্নতাত্ত্বিক অনুসন্ধান ও খনন -কার্য ব্যক্তিগত প্রচেষ্টার মধ্যে দীমাবদ্ধ না রাখিয়া কেন্দ্রীয় সরকারের দ্বারা স্থাপিত কোনও সংগঠনের পরিচালনায় সমগ্র দেশে ইহার স্থপরিকল্পিত প্রসার ঘটাইতে পারিলেই প্রকৃত উদ্দেশ্য সিদ্ধ হইতে পারে। ১৮৬১ সালে সামরিক কর্ম হইতে অবসর গ্রহণ করিয়াই নভেম্বর মাসে তিনি এই উদ্দেশ্যে ভাইস্বয় লড ব্যানিং-এর নিকট একটি পরিকল্পনা পেশ করিলেন। সরকার কর্তৃক এই পরিকল্পনা গৃহীত হওয়াম ১৮৬১ ঐান্তাব্দের ডিসেম্বর মাসে ভারতীয় প্রত্নতাত্ত্বিক পর্যবেক্ষণ ( আর্কিওনজিক্যাল সার্ভে অফ ইণ্ডিয়া) প্রতিষ্ঠিত হইল এবং কানিংহ্যাম ভারত সরকারের প্রথম পর্যবেক্ষক (সার্ভেয়র) নিযুক্ত হইলেন। সরকার-নিযুক্ত প্রত্নতত্ত্ব বিভাগের সমীক্ষক ও অধিকর্তা রূপে কানিংহ্যামের কর্মজীবনকে আমরা যথাক্রমে ১৮৬১-৫ খ্রীষ্টাব্দ ও ১৮৭১-৮৫ খ্রীষ্টাব্দ— এই তুই পর্বে ভাগ করিতে পারি। প্রথম পর্বে তাঁহার নেতৃত্বে পূর্বে গয়া হইতে উত্তর-পশ্চিমে সিন্ধু নদী ও উত্তরে কালসি হইতে দক্ষিণে ধাম্নার গুহা পর্যন্ত বিশাল ভূভাগে অতি পুঞারপুঞ্জভাবে প্রতাত্ত্বিক পর্যবেক্ষণকার্য পরিচালিত হয়। বিতীয় পর্বের চতুর্দশ বৎসরের মধ্যেও তিনি অসাধারণ কর্মদক্ষতা সহকারে দিল্লী, আগ্রা, রাজপুতানা, বুন্দেলখণ্ড, পাঞ্চাব, মথ্বা, মধ্য প্রদেশ, মালোয়া, রেওয়া, বিহার, বঙ্গ দেশ প্রভৃতি অঞ্চলে খননকার্য নির্বাহ করেন। তাঁহার এই বিস্তীর্ণ অন্নসন্ধানের ফলাফল তিনি ভারতবর্ষীয় প্রত্মতাত্বিক পর্যবেক্ষণের ২৪ খণ্ড বার্ষিক কার্যবিবরণীতে (১৮৬২-৮৫ খ্রী) সবিস্তারে প্রকাশ করিয়াছিলেন। এই কার্যবিবরণীগুলির প্রথম, দ্বিতীয়, তৃতীয়, পঞ্চম, নবম, দশম, একাদশ, চতুর্দশ, পঞ্চদশ, সোড়শ, সপ্তদশ, বিংশ ও একবিংশ থণ্ড কানিংহ্যামের স্বলিখিত। অবশিষ্ট খণ্ডগুলি তাঁহার তত্তাবধানে তাঁহার সহকারীগণ কর্তৃক লিখিত হইয়াছিল। প্রত্নতাত্ত্বিক সমীক্ষণ ব্যতীত কানিংহ্যাম তাঁহার কার্যকালে প্রাচীন ও মধ্য -যুগীয় ভারতীয় ক্ষোদিত লেখমালার সংরক্ষণ ও পাঠোদ্ধারের জন্ম বিশেষ ব্যবস্থা অবলম্বন করিয়াছিলেন। তিনিই সর্বপ্রথম এক একটি বিশেষ যুগের লেখনমষ্টি একত্তে প্রকাশের পরিকল্পনা করেন এবং ১৮৭৭ এটিাবে তাঁহার পরিকল্পিত এই গ্রন্থমালার ( কর্পাস ইনক্রিপ্শনাম ইণ্ডিকেরাম ) গ্রথম থণ্ডে তাঁহারই সম্পাদনায় তথন পর্যন্ত আবিষ্কৃত মৌর্য সম্রাট অশোকের সকল ক্ষোদিত লেথ একত্র প্রকাশিত হয়। অবশেষে

ভারত সরকার তাঁহার প্রস্তাবে সরকারি লেখতত্ত্ববিদ্ (গভর্নমেন্ট এপিগ্রাফিন্ট ) -এর একটি স্বতন্ত্র পদ্ স্পষ্টপূর্বক ১৮৮৩ খ্রীষ্টাব্দে জন ফেথফুল ফ্লীটকে ঐ পদে নিযুক্ত করেন। ১৮৮৩ খ্রীষ্টাব্দে ফ্লীটের সম্পাদনায় কানিংহ্যাম-প্রবর্তিত লেখসংগ্রহ গ্রন্থমালার তৃতীয় খণ্ডে গুপ্ত যুগের লিপিসমূহ প্রকাশিত হয়। মুসলমান যুগের ফারসী ও আরবী লেখসকল সংগ্রহ এবং পাঠোদ্ধারের কার্যন্ত তাঁহার আমলে হেনরি ব্লখ্যানের সহযোগিতায় যথেষ্ট অগ্রসর হইয়াছিল।

প্রত্নতাত্ত্বিক রূপে ব্যক্তিগতভাবে কানিংহ্যামের আকর্ষণ ছিল প্রাচীন ভারতের ভূগোল, স্থাপত্য, ভার্ম্বর্গ, ক্ষোদিত লিপি ও মূদার প্রতি। চৈনিক পরিবাদ্ধক ফা-হিয়েন ও হিউএন্-ৎসাঙের প্রদত্ত বর্ণনা অন্নসরণপূর্বক প্রাচীন ভারতবর্ষের স্থাসিদ্ধ নগরী ও তীর্থস্থানগুলির অবস্থান নির্ণয়ের কার্যে তিনি অসাধারণ পারদর্শিতা দেখাইয়াছেন এবং এই বিষয়ে তাঁহার গ্রন্থ 'এনশেন্ট জিওগ্রাফি অফ ইণ্ডিয়া' (১৮৭১ খ্রী) এখনও প্রামাণিক বিবেচিত হইয়া থাকে। প্রাবন্তী, সাংকাশ্য, অহিচ্ছত্র, কৌশাম্বী, বৈশালী, বিরাটনগর বা বৈরাট, ভক্ষশিলা প্রভৃতির ষ্থাষ্থ অবস্থিতি নির্ণয়ের জন্ম উত্তরকাল তাঁহার কাছে ঋণী। প্রত্নতত্ত্ব বিভাগ স্বাধীর পূর্বে কাশীরের মন্দিরস্থাপত্য বিষয়ক গ্রন্থ প্রকাশ করিয়া ও পরবর্তী কালে তিগোওয়া, কুথেরা, দেওগড় প্রভৃতি স্থানের গুপ্ত যুগে নির্মিত মন্দিরগুলির বিশ্লেষণপূর্বক বিভিন্ন পর্যায়ের ভারতীয় স্থাপত্যরীতির স্বরপ নির্ণয় তাঁহার অক্ততম কীর্তি। 'ভিল্সা তোপ্স' (১৮৫৪ ঐ), 'দি স্থূপ অফ ভারহত' (১৮৭৯ ঐ) ও 'মহাবোধি' (১৮৯২ খ্রী) গ্রন্থত্রয়ে তিনি মধ্য ভারতের ও বুদ্ধগয়ার বৌদ্ধ স্থাপত্য বিস্তারিতভাবে আলোচনা ও বৌদ্ধ যুগের ইতিহাসের উপর আলোকপাতের প্রচেষ্টা করিয়াছেন। প্রাচীন লেথসমূহের আলোচনা ও পাঠোদ্ধারের ক্ষেত্রে তিনি পূর্ববর্তী প্রিমেপ, উইলকিন্স ও কোলব্রুকের যুগের ঐতিহ্যকে প্রণালীবন্ধ করিয়া ঘথেষ্ট অগ্রসর করিয়া দেন। তাঁহাকে স্থপরিকল্পিতভাবে ভারতীয় মৃদ্রাতত্ত্বচর্চার পথিকুৎ বলা যাইতে পারে। প্রাচ্যে আলেক্সান্দরের উত্তরাধিকারিগণের ম্দ্রা, প্রাচীন ভারতীয় মৃদ্রা, শক-কুষাণ যুগের মুদা, মধা যুগের ভারতীয় মূলা প্রভৃতি বিষয়ে তাঁহার গ্রন্থলি (প্রকাশকাল যথাক্রমে ১৮৮৪, ১৮৯১, ১৮৯৩, ১৮৯৩ খ্রী ) ইহার প্রমাণস্বরূপ মুদ্রাতত্ত্ববিদ্র্গণের নিকট এগুলি এখনও সমাদৃত। এতদাতীত ভারতে প্রচলিত অসণ্ডলি সম্পর্কে তাঁহার গ্রন্থ ('দি বুক অফ ইণ্ডিয়ান এরাক্স', ১৮৮৩ খ্রী), বঙ্গীয় এশিয়াটিক সোদাইটি ও র্য্যাল

এশিয়াটিক সোসাইটির ম্থপত্রন্বয়ে এবং 'নিউমিস্মাটিক জনিক্ল' পত্রে প্রকাশিত অসংখ্য প্রবন্ধও উল্লেখযোগ্য।

প্রতাত্তিক ও পুরাতত্ত্তিদ্ রূপে কানিংহ্যামের কার্য ক্রটিহীন নহে। প্রধানতঃ উত্তর ও পূর্ব ভারতে তাঁহার অনুসন্ধান দীমাবন ছিল। তাঁহার খননপদ্ধতিও সর্বদা নির্দোষ ও বিজ্ঞানভিত্তিক ছিল না। তাঁহার দৃষ্টি সম্পূর্ণতঃ ঐতিহাসিক যুগের নগরী, তীর্থস্থান, স্থূপ, মন্দির, তুর্গ, শোদিত লিপি ও মুদার প্রতি নিবদ্ধ ছিল। কোনও সভাতার সর্বস্তবের মাহুষের পূর্ণ জীবনচিত্র উদ্ঘাটিত করিবার চেষ্টা তিনি করেন নাই। ভারতবর্ষীয় সভ্যতার প্রাগৈতিহাদিক স্তর সম্পর্কে তাঁহার কোনও কোতৃহল ছিল না এবং ১৮৭২-৩ ঞ্জীপ্তাব্দে পাঞ্চাবের অন্তর্গত হরপ্লায় প্রাগৈতিহাসিক সিন্ধু সভ্যতার কিছু নিদর্শন আবিষ্কার করিয়াও ইহার গুরুত বুঝিতে পারেন নাই। সেকালে প্রত্ন-প্রস্তর যুগের যে সকল নিদর্শন ভারতে আবিদ্ধৃত হইয়াছে, তাহাও তাঁহাকে আরুষ্ট করে নাই। কিন্ত প্রতরক্ষেত্রে কানিংহ্যামের কীর্তির বিপুলতা ও অসামায়-তার তুলনায় উক্ত ত্রুটি নগণ্য। স্থসংবদ্ধ ও স্থগঠিতভাবে প্রত্নতিক অনুসন্ধানকার্যে ভারতবর্ষে তিনিই পুরোধা এবং তাঁহার পাণ্ডিতা, দ্রদৃষ্টি ও অক্লান্ত দাধনার দ্বারা তিনি ভারতীয় প্রত্নতত্তকে বহুল পরিমাণে অগ্রসর করিয়া দিয়াছেন 'এ কথা অস্বীকার করিবার উপায় নাই। 'আর্কিওলজিক্যাল সার্ভে অফ ইণ্ডিয়া' ভারতে' ল ।

ত্র অমলানন্দ ঘোষ, ভারতের প্রত্তন্ত, দেবলা মিত্র অন্দিত, কলিকাতা, ১৯৬১; গোরাঙ্গগোপাল সেনগুপ্ত, বিদেশীয় ভারত-বিছা পথিক, কলিকাতা, ১৯৬৫; 'Notes on the Quarter I Obituary Notices: Major General Alexander Cunningham', Journal of the Royal Asiatic Society of Great Britain and Ireland, 1894; Alexander Cunningham, Ancient Geography of India, S. M. Majumdar, ed., Calcutta, 1924; Sourindranath Roy, The Story of Indian Archaeology, New Delhi, 1961.

দিলীপকুমার বিখাস

কাণ্ট, ইমানুমেল (১৭২৪-১৮০৪ খ্রী) ইওরোপের অন্ততম শ্রেষ্ঠ দার্শনিক। জার্মানির ক্যেনিক্সবের্ক শহরে এক দরিদ্র পরিবারে জন্ম। শিক্ষা স্থানীয় বিভালয়ে এবং বিশ্ববিভালয়ে। ক্যেনিক্সবের্ক বিশ্ববিভালয়ে স্থদীর্ঘকাল তিনি গণিত, দর্শন প্রভৃতি বিষয়ে অধ্যাপনা করেন। রাজনীতি ও সাহিত্যে তাঁহার যথেষ্ট উৎসাহ ছিল।

কাণ্টের দার্শনিক জীবন তিন পর্যায়ে বিভক্ত: প্রাক্-विष्ठांत्रवामी ( ১१९१-१० बी ), विष्ठांत्रवामी ( ১११५-३० খ্রী ) এবং বিচারবাদ-উত্তর (১৭৯১-১৮০৪ খ্রী )। বিশ্ব-বিতালয়ের শিক্ষা সমাপনান্তে কাণ্টকে বেশ কিছুদিন ছাত্র পড়াইয়া জীবিকানির্বাহ করিতে হয়। ক্যেনিক্সবের্ক বিশ্ববিভালয়ে অবৈতনিক অধ্যাপনার কাজও করেন। অবশেষে ১৭৭০ খ্রীষ্টাব্দে তিনি যুক্তিবিজ্ঞান এবং তত্ত্ববিভাব অধ্যাপক নিফ্ক হন এবং মৃত্যুর কয়েক বংসর পূর্ব পর্যন্ত ঐ পদেই অধিষ্ঠিত ছিলেন। অধ্যাপক পদ গ্রহণের জন্ম ষ্যান্ত বিশ্ববিখালয় কতৃ ক আহত হইলেও কান্ট কোনিক্সবের্ক ছাড়িয়া কোথাও যান নাই। ধর্ম সম্পর্কে তাঁহার বক্তব্য ছিল অতিশয় বুদ্ধিবাদপ্রধান। এইজন্ত সংস্কারপন্থী ব্যক্তিগণ ও প্রাশিয়ার রাজা ফ্রিডরিখ ভিল্হেল্ম ( বিতীয় ) তাঁহার উপর অসভ্ত হন। তিনি বাজনীতিতে ছিলেন স্বাধীনতা ও প্রগতির স্বপক্ষে। ফরাসী বিপ্লবের তিনি সমর্থক ছিলেন।

প্রাক্-বিচারবাদী পর্যায়ে কাণ্ট ছিলেন বৃদ্ধিবাদী দার্শনিক লাইবনিৎস-এর সমালোচক-সমর্থক। তথনও তাঁহার নিজম্ব দর্শন দানা বাঁধে নাই। লাইবনিৎদের মত প্রাকৃতিক বিজ্ঞানে তাঁহারও যথেষ্ট ব্যুৎপত্তি ছিল। নিউটনের রচনা তিনি সমত্রে পাঠ করিয়াছিলেন। দর্শন ও বিজ্ঞানের মধ্যে মূলতঃ কোনও পার্থক্য আছে বলিয়া তিনি মানিতেন না। লাইবনিৎদের উগ্র অনুগামীগণ মনে করিতেনযে, দর্শনের পদ্ধতি হইল গাণিতিক: স্বতঃপ্রমাণিত কতিপয় আশ্রয়বাক্য হইতে নিগমন (ডিডাক্শন) ছারা যাবতীয় সত্য প্রমাণ করা। প্রাক্বতিক বিজ্ঞানের সমস্তা সম্পর্কে অবহিত কান্টের পক্ষে এই মত গ্রহণযোগ্য ছিল না। কার্য-কারণ নীতিকেও তিনি নিছক বৃদ্ধিলর ও বস্তজান-নিরপেক্ষ মনে করিতেন না। দেশ হইল সহ-দেশসমূহের ক্রম (অর্ডার অফ কো-এগ্জিটেন্স)— লাইবনিৎসের এই মত তিনি স্বীকার করেন নাই। অগ্রান্ত বুদ্দিবাদীদের মত ইন্দ্রিয়সমূহকে তিনি বৃদ্ধির সহধর্মী মানিতে প্রস্তুত ছিলেন না।

ইংবেজ দার্শনিক হিউম এবং ফরাসী চিস্তাবিদ্ কুসোর ভাবধারা কাণ্টকে যথেষ্ট প্রভাবিত করিয়াছিল।

যদিও বিচারবাদী ভাবধারা কান্টের মধ্যে ১৭৭০ খ্রীষ্টান্স হইতেই দানা বাধিতে থাকে তথাপি তাঁহার স্থচিস্তিত বক্তব্য ১৭৮১ খ্রীষ্টাব্দের পূর্বে তিনি প্রকাশ করেন নাই। যে বিখ্যাত গ্রন্থে তিনি তাঁহার মূল দর্শন প্রকাশ করেন তাহার নাম 'ক্রিটিক্ দের্ রাইনেন ভেরমুন্ফ্ট' (শুদ্ধ জ্ঞান-বিচার)। বুদ্ধিবাদীগণ মনে করিতেন, ইল্রিয়-অভিজ্ঞতার সাহায্য ব্যতিরেকেই বৃদ্ধি নিজ্ম ক্রিয়া ধারা অল্রান্ত তত্ত্জান লাভ করিতে পারে। এইরূপে যে তত্ত্জান লাভ হইতে পারে না এবং তত্ত্ববিছা। প্রতিষ্ঠা করা অসম্ভব তাহা প্রতিপন্ন করিবার জন্ম তিনি শুদ্ধ জ্ঞানের ম্বরূপ ও ক্রিয়া বিচার করেন। শুদ্ধ অভিজ্ঞতাও যে মামুষকে প্রকৃত তত্ত্জান দিতে পারে না এই বিষয়েও তিনি নিশ্চিন্ত ছিলেন। তাহার মতে বৃদ্ধিদর্বম্ব তত্ত্ববিছা সাধারণ মামুষের সরল ও সত্য বিশ্বাস ভাঙিয়া দেয় এবং তাহাকে জড়বাদী, নিয়তিবাদী বা নিরীশ্ববাদী করিয়া তোলে। এইসব লান্ত ধারণা নির্মন করাও ছিল তাঁহার তত্ত্ববিছার অন্যতম লক্ষ্য। শুদ্ধ জ্ঞানের ম্বরূপ বিশ্লেষণে তিনি বৃদ্ধিবাদ ও অভিজ্ঞতাবাদের চরম পথ পরিহার করেন।

কান্টের মতে জ্ঞান সম্ভব হয় ইন্দ্রিয়চেতনা এবং ধারণার (ক্যাটিগরি) সন্মিলনে। ইন্দ্রিয়চেতনা (সেন্সিবিলিটি) এবং ধারণা (ক্যাটিগরি) তাঁহার মতে সম্পূর্ণ স্বতম্ব। ইন্দ্রিয়চেতনার বিষয়মাত্রই নির্নিশেষ; তবে ইন্দ্রিয়লক বিষয়গুলির দৈশিক ও কালিক বৈশিষ্ট্য জাছে। প্রত্যক্ষীভূত বিষয়ের দেশ-কাল-বৈশিষ্ট্য থাকিলেও ধারণা প্রয়োগ না করিলে তাহা জ্ঞানের বিষয় হইতে পারে না। প্রাকৃতিক জগৎ বস্তুতঃ আমাদের জ্ঞানের স্পষ্ট। জ্ঞান-বহিভূতি তত্ত্বের স্বরূপ অজ্ঞেয়। প্রাকৃতিক জগৎ জ্ঞানের বিষয় হইতে পারে কিন্তু তহন্তলৈ— আত্মা, আত্মার অমরতা, ক্ষর— কথনও জ্ঞানাত্মক বৃদ্ধি (থিওরেটিক্যাল বিজ্ঞন) -গ্রাহ্থ নয়।

তত্ত্বিত্যা এবং গাণিতিক বিতার তাৎপর্য পরিক্টি করার জন্য কান্ট বিশ্লেষণাত্মক (জ্যানালিটিক) এবং সংশ্লেষণাত্মক (সিন্থেটিক) বাক্যের পার্থক্য সম্বন্ধে বিস্তৃত আলোচনা করেন। বিশ্লেষণাত্মক বাক্যের বিধেয়-ধারণাটি উদ্দেশ্য-ধারণার অন্তর্ভুক্ত এবং ইহার সত্যাতা নিরূপিত হয় বিরোধ-বাধক নীতি (ল অফ কন্ট্রাভিক্শন) দ্বারা। সংশ্লেষণাত্মক বাক্যের বৈশিষ্ট্য হইল এই যে, ইহার সত্যা-সত্য কেবলমাত্র যুক্তিবিচার দ্বারাই নির্ণয় করা সম্ভব নয়। কোনও কোনও ক্ষেত্রে সত্যাসত্য নির্ণয়ের জন্ম ঘটনা বা অহরূপ কিছুর জ্ঞান হওয়া আবশ্রক। কিন্তুর জন্ম ঘটনার আক্রন্থ কিছুর জ্ঞান হওয়া আবশ্রক। কিন্তু এক জাতীয় বাক্যকে কণ্ট বলেন আবিশ্রক নহে। এই জাতীয় বাক্যকে কণ্ট বলেন অভিক্রতা-অজন্য সংশ্লেষণাত্মক (সিনথেটিক আপ্রায়োরাই)। সংশ্লেষণ মাত্রই যে অভিজ্ঞতা-অজন্য হইবে তাহা নহে,

অভিজ্ঞতা-জন্মও হইতে পারে। তম্ববিছাত্মক (মেটা-ফিজিক্যাল) বাক্যগুলি অভিজ্ঞতা-অজন্ম সংশ্লেষণাত্মক। তত্ত্ববিভার স্বরূপ সম্যক বুঝাইবার জন্ম কান্ট প্রশ্ন তুলিলেন: 'কিরূপে অভিজ্ঞতা-অজ্ঞ সংশ্লেষণাত্মক বিচার সম্ভব হয় ?' এই প্রশ্নের সত্বন্তর মিলিলে বোঝা যাইবে যে, অভিজ্ঞতার উপর নির্ভর না করিয়া বুদ্ধিলভা জ্ঞানের দীমানা কতটা বিস্তৃত হইতে পারে। অভিজ্ঞতা-অজ্ঞলু বিশ্লেষণাত্মক বিচারের সমস্তা দেখা দেয় গণিতশান্তে, পদার্থবিভায় ( ব্যাপকার্থে ) এবং তম্ববিছায়। গণিতশান্ত্রীয় বিচারগুলি যে অভিজ্ঞতা-অজন্ত সংশ্লেষণাত্মক, তাহার ব্যাথ্যা করিতে গিয়া কাণ্ট বলেন যে, উহাদের সহিত দেশ-কালের অনিবার্য সম্বন্ধ রহিয়াছে। এবং দেশ-কাল, তাঁহার মতে, रैक्षिव्रक्षण्यात्र वाकात्र (क्यूम व्यक सम्मितिनिष्ठि)। পদার্থবিতার বিচারগুলি যে অভিজ্ঞতা-অজন্য সংশ্লেষণাত্মক তাহার কারণ মাহুষের বোধে (হিউম্যান আগুরিস্ট্যান্ডিং) কতিপয় শুদ্ধ ধারণা (পিওর কনসেপ্টস ক্যাটিগরিক্স) রহিয়াছে। তত্তবিভার বিচারগুলি যে অভিজ্ঞতা-অজন্য সংশ্লেষণাত্মক তাহার কারণ মহয়বুদ্ধিতে আরও কতগুলি শুদ্ধ ধারণা বহিয়াছে। বোধের ধারণা ও বৃদ্ধির ধারণা এই হুইয়ের মধ্যে কাণ্ট একটা ভেদরেখা টানেন।

কাণ্টের মতে, বুদ্ধিবাদী দার্শনিকর্গণ বুদ্ধির ধারণা-গুলির অপপ্রয়োগ করেন বলিয়া তত্ত্বিতা ভুলভ্রান্তিপূর্ণ হয় এবং দেইজন্ম তত্ত্বিতা বিজ্ঞানের স্তরে উন্নীত হইতে পারে নাই। বোধের এবং বুদ্ধির ধারণাগুলিকে যদি অভিজ্ঞতা-নিরপেক্ষভাবে প্রয়োগের চেষ্টা করা হয় তাহা হইলে চিন্তায় স্ববিরোধ দেখা দেওয়া অবশ্রস্থাবী।

জ্ঞানের বিষয়মাত্রই, তাঁহার মতে, তত্ত্বের অবভাস (আাপিয়ারেন্স)— তত্ত্ব নহে। বৈজ্ঞানিক জ্ঞানের গুরুত্ব বুঝিবার জন্ম গুদ্ধ ধারণার (যথা দ্রব্যা, গুণ, কার্য-কারণ ইত্যাদি বারটি) স্বরূপ ও ক্রিয়া বোঝা দ্রকার। এই ধারণাগুলি অভিজ্ঞতা হইতে আমরা লাভ করি না, বরং অভিজ্ঞতার ক্ষেত্রে এই ধারণাগুলি আমরা প্রয়োগ করি। অভিজ্ঞতার বিষয়সমূহ কি আকারে জ্ঞানে রূপাস্তবিত হইবে ধারণাগুলি তাহা অভিজ্ঞতালাভের পূর্বেই আমাদের বুঝিতে দেয়। শুদ্ধ ধারণাগুলি সকল মান্ন্যের মনেই এক প্রকার এবং সেইজন্ম ঐ ধারণাগুলির সাহায্যে যে জ্ঞান মান্ন্য্য লাভ করে তাহা অভিন্ন ও নির্ভর্যোগ্য।

ক্ষর, আত্মা ও স্বাধীনতা প্রভৃতি তত্ত্ব সম্বন্ধে আমাদের মতামত যে বিভিন্ন তাহার কারণ, কাণ্টের মতে, এই সব মতামতের স্বপক্ষে বা বিপক্ষে ঘটনা-নির্ভর কোনও প্রমাণ বা সাক্ষ্য দেওয়া সম্ভব নয়। অসীম

ক্ষরকে আমরা অভিজ্ঞতার দীমা ও মর্ত্যের মধ্যে লাভ করিতে পারি না। দদাবিষয়ী-স্বরূপ আত্মাকে বিষয়রূপে জানা দম্বব নয়, অতএব বিষয়জ্ঞান লাভের মাধ্যমে যে পরোক্ষ আত্মজান হয় তাহা ছাড়া আত্মদাক্ষাৎকারে কাট বিশ্বাদী ছিলেন না। বিশ্বস্থাইর ব্যাখ্যাও আমরা জ্ঞানাত্মক বৃদ্ধির সাহায্যে লাভ করিতে পারি না।

তবে যাহা জ্ঞানাত্মক বুদ্ধির দাহায্যে অলভ্য তাহা যে সর্বতোভাবেই অলভ্য এমন কোনও অজ্ঞাবাদ বা নৈরাশ্রজনক সিদ্ধান্ত কাণ্ট প্রচার করেন নাই। কুত্যাত্মক বুদ্ধির (প্রাাক্টিক্যাল রিজ্ন্ন) ভূমিকা ঠোহার দর্শনে গুৰুত্বপূৰ্ণ। কুত্যাত্মক বুদ্ধি আমাদিগকে অতীন্দ্ৰিয় জগতে প্রবেশাধিকার দেয় না। তাহা দ্বারা আমরা আমাদের নৈতিক বা অভাভ কর্ম নির্ধারণ করি। এই নির্ধারণের প্রশ্ন ওঠে এইজন্ম যে আমাদের কর্মে ইন্দ্রিয়ের প্রভাব সাভাবিক। এই স্বাভাবিক প্রভাব হইতে আমরা যদি আমাদিগকে মৃক্ত রাথিতে না পারিতাম তাহা হইলে আমাদের পক্ষে নীতিবান হওয়া অসম্ভব হইত। জ্ঞানাত্মক বুদ্ধির বিশ্লেষণের মতো কত্যাত্মক বুদ্ধির বিশ্লেষণেও কাণ্ট বুদ্ধি ও ইন্দ্রিয়ের বৈতের উপর গুরুত্ব আরোপ করেন। বুদ্দিচালিত গ্ৰুবকৰ্তব্যে অচঞ্চল থাকাই মুমুমুধৰ্ম। কৰ্তব্য নিঃশর্ত। যাহা কর্তব্য তাহা দেশ-কাল-পাত্র-নির্বিশেষে কর্তব্য। কাণ্টের মতে, সামাজিক অভিজ্ঞতা বা ঈশ্বরের প্রত্যাদেশ বা জ্ঞানীঙ্গনের উপদেশ কিছুই আমাদের নৈতিক কর্মের ভিত্তি হইতে পারে না। নীতিবৃদ্ধি আত্মোৎসারিত, স্বাধীন ব্যক্তিসত্তার স্বীয় ক্ষমতালব্ধ। কর্তব্যের জন্ম কর্তব্য করিতে হইবে এবং বিনা শর্তে করিতে হইবে।

দামাজিক ও বাষ্ট্রনৈতিক বিষয়ে কাণ্টের চিন্তা তাঁহার কত্যাত্মক বৃদ্ধি-বিশ্লেষণেরই বিস্তার মাত্র। এই বিষয়ে তাঁহার চিন্তায় কদোর প্রভাব স্পষ্ট। ফিথ্টে কাণ্টের নৈতিক ধ্যান-ধারণার রাষ্ট্রনৈতিক তাৎপর্যগুলি বিশেষভাবে বিশ্লেষণ করিয়াছেন। কোহেন এবং নাটোর্প প্রম্থ নব্য কান্টীয়গণ কাণ্টের নৈতিক ধারণার সহিত সমাজতন্ত্রের গভীর দাদৃশ্য রহিয়াছে বলিয়া মনে করেন। সমাজতন্ত্রী আসলে নাকি নিঃশর্ত কর্তব্যবাদী। মাত্ম্য যে মূলতঃ স্বাধীন তাহা মানিলে ইতিহাদের অনতিক্রম্যতা সম্বন্ধে মার্ক্সীয় বক্তব্য গ্রহণ করা যায় না। সমাজতন্ত্রী বান্স্টাইন কান্টীয় দর্শন অন্ত্রমবণ করিয়া মার্ক্ দের সমালোচনা করিয়া-ছেন। আন্তর্জাতিক রাষ্ট্রনীতিতে কান্ট ছিলেন যুদ্ধবিরোধী ও স্থায়ী শান্তির স্বপক্ষে।

সৌন্দর্যদর্শন প্রসঙ্গেও কাণ্টের বক্তব্য প্রাণধানযোগ্য। সৌন্দর্যকে আমরা অমূভবের বিষয় বলিয়া থাকি। স্বভাবতঃই প্রশ্ন ওঠে: অনুভবের বিষয় কিরুপে বিচারের বিষয় হয় ?
সৌন্দর্য যদি কোনও রকমেই বিচার্য না হয়, বন্তুনিষ্ঠ
(অবজেক্টিভ) হইতে না পারে, তাহা হইলে এই বিষয়ে
আলোচনা-সমালোচনা নিক্ষল হইতে বাধ্য। কোনও কিছু
দেখিলে বা শুনিলে যদি তাহা স্থলর বলিয়া মনে হয়,
তাহা হইলে বুঝিতে হইবে যে বিচার এবং কল্পনার মধ্যে
একাত্মা (হার্মনি) সম্ভব হইয়াছে; হার্মনির পরিচয়
হইল আনন্দ। এই আনন্দ যে কোন্ ধারণাকে কেন্দ্র
করিয়া অন্থভব করি তাহা আমরা নিজেরাও নির্দিষ্টভাবে
বুঝি না, অন্তকেও বুঝাইতে পারি না। তবে এই আনন্দর
উৎস জ্ঞানাত্মক বুজিরই মুক্ত লীলা এবং এই আনন্দরভাব
ভাষা বা অন্ত প্রতীক-মাধ্যমে বসিক্চিত্তে অল্লাধিক
সঞ্চারণ করা সম্ভব।

ত্র বাসবিহারী দাস, কান্টের দর্শন, কলিকাতা, ১৩৬৯ বসাল; হুমায়ুন কবির, ইমাহুয়েল কান্ট, কলিকাতা, ১৯৩৯; H. J. Paton, Kant's Metaphysic of Experience, vols. I-II, London, 1936; S. Korner, Kant, Harmondsworth, Middlesex, 1955.

দেৰীপ্ৰসাদ চটোপাধায়

কান্তবাবু কাশিমবাজার রাজবংশের আদি পুরুষ।
প্রকৃত নাম কৃষ্ণকান্ত নন্দী। পিতার নাম রাধাকৃষ্ণ নন্দী।
তীক্ষ বৃদ্ধির অধিকারী কান্তবাবু বাংলা, ফারদী ও সামান্ত
ইংরেজী জানিতেন। তিনি ইংরেজ-কুঠিতে মৃহরি পদ
প্রাপ্ত হন এবং এই সূত্রে ১৭৫৩ খ্রীষ্টাব্দে ওয়ারেন হেটিংস
ত্রের সহিত তাঁহার পরিচয় হয়।

কান্তবাবু পলায়মান হেক্টিংসকে আশ্রয় দিয়া নবাব সিরাজুদ্দোলার ক্রোধ হইতে রক্ষা করিয়াছিলেন (১৭৫৬ থ্রা)। প্রতিদানে পরবর্তী কালে হেক্টিংস তাঁহাকে নিজ ব্যবসায়ের মৃৎক্ষদি নিযুক্ত করেন এবং গভর্নর-জেনারেল হইবার পর (১৭৭৩ থ্রা) বহু লাভজনক জমিদারি, খামার ও বারাণসীর চৈৎসিংহের লুঠিত সম্পত্তির কিয়দংশ প্রদান করেন। এইভাবে হেক্টিংসের সহায়তায় কান্তবারু কাশিমবাজার রাজবংশের প্রতিষ্ঠা করেন।

ত্র নিথিলনাথ রায়, মূর্শিদাবাদ কাহিনী, কলিকাতা, ১৩২৪ বঙ্গাব্দ; জ্ঞানেন্দ্রনাথ কুমার, বংশ পরিচয়, কলিকাতা, ১৩২৮ বঙ্গাব্দ।

কুম্দরপ্রন দাস

কান্তিচন্দ্র ঘোষ (১৮৮৬-১৯৪৮ এ) প্রধানতঃ অমুবাদক হিদাবে থাঁহারা সাহিত্যের ইতিহাদে স্থান পাইয়াছেন,

তাঁহাদের মধ্যে আবার এডওয়ার্ড ফিট্জেরাল্ড (১৮০১-৮৩ ঞ্রী ) এবং কাস্তিচন্দ্র ঘোষ একই স্থরে স্মরণযোগ্য। পারসীক কবি ওমর থৈয়ামের কবাই বা চৌপদী -ছাঁদে বচিত লঘু-গুৰু চঙের স্থভাষিতগুলির ফিট্জেরাল্ড-কৃত জগদ্বিখ্যাত ইংরেজী তর্জমা অবলম্বনে কান্তিচক্র বাংলা ভাষায় 'রোবাইয়াৎ-ই-ওমর থৈয়াম' অন্থবাদ করিয়া স্বদেশে সমধিক স্বীকৃতি অর্জন করিয়াছিলেন। বঙ্গানুবাদের কবিপ্রশক্তি অংশে ইনি লিথিয়াছিলেন: 'হাজার বছর পরে সে এক বাংলা দেশের কবি/নিজের মাঝে দেখছে তোমার তৃ:থহুথের ছবি'। বস্তুত: 'মূল কাব্যের এই রুদলীলা' 'বাংলা ছলে এত সহজে বহুমান' করিতে পারিয়াছিলেন বলিয়া প্রদক্ষকমে রবীন্দ্রনাথ অমুবাদকের যে 'বিশেষ ক্ষমতা'র উল্লেখ করিয়াছেন তাহা ইহার অন্দিত হাফিজের কবিতা ছাড়াও মৌলিক কাব্যসাহিত্য ও কথাসাহিত্যের শাখায় মোটাম্টি সার্থকতা লাভ করিয়াছে। নানা শংবাদপত্তের সহিত শংশ্লিষ্ট থাকিয়া তিনি তাঁহার যুগচৈতত্ত জাগ্রত রাথিয়াছিলেন। বঙ্গীয় আইন পরিষদের গ্রন্থাগারিক এবং সংবাদদাতা রূপেও তিনি স্বীয় কর্মপ্রতিভার স্বাক্ষর রাথিয়াছেন।

দ্র বীরবল ও তরিকুল আলম, 'ওমর থৈয়াম', নবজাতক, ফাল্লন, ১৩৭১ বঙ্গাবা।

অলোকরপ্রন দাশগুপ্ত

## কান্দাহার গান্ধার এ

কাল্যকুজ, কনোজ ২৭° ২′ ৩০″ উত্তর ও ৭৯°৫৮′ পূর্ব।
উত্তর প্রদেশের ফর্কথাবাদ জেলার অন্তর্গত একটি শহর
ও বাণিজ্যকেন্দ্র। বর্তমানে ইহা কনৌজ নামে পরিচিত।
প্রাচীন কালে ইহার উত্তর-পূর্ব দীমানা দিয়া গঙ্গা নদী
প্রবাহিত ছিল, এখন প্রায় ৬ কিলোমিটার (৪ মাইল) দূরে
দরিয়া গিয়াছে। গঙ্গার পশ্চিম পারে নদীতট হইতে একটি
পাহাড় থাড়াভাবে উঠিয়াছে। তাহারই পশ্চিমে ঢালু
অংশে অবস্থিত প্রাচীন কাল্যকুজ ছিল তুর্ভেগ্ন ত্যায়।
বর্তমান শহরটি আয়তনে প্রাচীন নগরীর ভগ্নাংশ মাত্র।
ইহার জনসংখ্যা বর্তমানে প্রায় ২৫০০০।

প্রাচীন সাহিত্যে ও শিলালেথে কান্তকুজ্ঞ নামটির উল্লেখ পাওয়া যায়। সম্ভবতঃ কান্তকুজ্ঞ বা কন্তাকুজ্ঞ হইতেই শহরটির আধুনিক নাম কনৌজ্ঞ শক্টির উৎপত্তি। মহা-ভারতের মুগে কাম্পিল ছিল পঞ্চালের রাজধানী। পরবর্তী কালে রাজধানী হয় কান্তকুজ। রামায়ণে (১০০২) কথিত আছে রাজা কুশনাভ মহোদয় নামক একটি নগরী স্থাপন করেন। পরে বায়ুর অভিশাপে কুজ্ঞতাপ্রাপ্ত তাঁহার শতকন্তার নামাহুদারে ইহার নাম হয় কান্তকুজ বা কন্যাকুজ। কুশস্থল, গাধিনগর, কুস্মপুর প্রভৃতি আরও কয়েকটি নামও ইহার ছিল। প্রীষ্টপূর্ব দ্বিতীয় শতকে রচিত পতঞ্চলির মহাভাষ্টে কান্তকুজের উল্লেখ পাওয়া যায়। কনৌজ দস্তবতঃ টলেমি বর্ণিত কানোগিজা। ফা-হিয়েন চীনা ভাষায় কনৌজ শক্ষটির অন্থবাদ করেন কা-নাও-য়ি বা কানোয়ি। হিউএন্-ৎনাঙ্ রাজধানী ও রাজ্য উভয়কেই কনৌজ বলিয়া অভিহিত করিয়াছেন। ৮০৬ প্রীষ্টাব্বের একটি তামশাদন হইতে জানা যায় যে প্রতিহারদের রাজধানীর নাম ছিল মহোদয়া এবং শামাজ্যটির নাম ছিল কনৌজ। বর্তমানে যে তহশিলে এই শহরটি অবস্থিত তাহারও নাম কনৌজ।

কনৌজ নামটির সহিত প্রাচীন ভারতের একাধিক রাজবংশ এবং সাম্রাজ্যের স্মৃতি জড়িত। যেমন খ্রীষ্টীয় চতুর্থ ও পঞ্চম শতকে গুপ্ত বংশ, ষষ্ঠ শতকে মৌধরী বংশ ও অষ্ট্রম শতকের প্রথমার্ধে যশোবর্মা কনৌজে রাজত্ব করেন। সপ্তম শতকে হর্ষবর্ধনের রাজত্বকালেই কনৌজ সমৃদ্ধ হইয়া ওঠে। পালবংশীয় সম্রাট ধর্মপাল কনৌজে এক দরবার করেন এবং উপস্থিত সামস্তবর্গের সমূথে তাঁহার অভিষেক হয়। নবম শতকের প্রারম্ভে প্রতিহাররাজ দ্বিতীয় নাগভট কনৌজ অধিকার করেন। তথন হইতে কনৌজের অধিকার লইয়া পাল, রাট্রকৃট ও প্রতিহার বাজাদের মধ্যে প্রতিধন্দিতা আরম্ভ হয় এবং প্রতিহাররাজ মিহিরভোজের (৮৩৬-৮৫ খ্রী) আমলে তাহার পরিসমাপ্তি ঘটে। আরবদেশীয় পর্যটক স্থলেমান ভোজ-আমলে কনৌজের একটি সংক্ষিপ্ত বিবরণ রাথিয়া গিয়াছেন। অল্-মান্থদির ভ্রমণবৃত্তান্ত হ্ইতে মহীপালের আমলে কনৌজ বাজ্যের বিস্তার, ইহার সামরিক বাহিনী ইত্যাদির বিবরণ পাওয়া যায়। প্রতিহার রাজ্যের রাজধানী রূপে কান্তকুজ নগরী গৌরবের দর্বোচ্চ শিখরে আরোহণ করে।

দশম শতকে প্রতিহার বংশের পতনের সঙ্গে সংস্ক কনৌজ সাম্রাজ্য শতধা বিভক্ত হয়। ১০১৯ গ্রীষ্টাব্দে কনৌজ স্থলতান মামূদ কর্তৃক আক্রাস্ত ও ধ্বংস হয়। মহম্মদ ঘোরি জয়চন্দ্রকে পরাজিত করিয়া কনৌজ অধিকার করেন (১১৯৪ গ্রী)। ইহার পরও জয়চন্দ্রের বংশধরেরা কনৌজে কিছুকাল রাজত্ব করিয়াছিলেন। কথন ও কিরুপে কনৌজে হিন্দু আধিপত্য বিল্পু হইয়াছিল তাহা সঠিকভাবে জানা যায় না। আকররের সময় কনৌজ ছিল একটি 'সরকার' মাত্র। অষ্টাদশ শতকে ফর্কুথাবাদের নবাব, অযোধ্যার নবাব ও মারাঠারা পর পর কনৌজে আধিপত্য বিস্তার করেন। এই শতান্দীর প্রারম্ভে ফর্কুথাবাদ পত্তনের পর কনোজ একটি নগণ্য শহরে পরিণত হয়। ১৮০১-২ খ্রীষ্টাব্দে ইহা ইংরেজদের অধীনে আসে।

বিভিন্ন যুগে কনৌজ-রাজসভার রাজান্থগ্রহপ্রাপ্ত কবি ও নাট্যকারদের মধ্যে বাণ, বাক্পতিরাজ, রাজশেথর ও শ্রীহর্ষের নাম উল্লেখযোগ্য। হিউএন্-ৎসাঙ্ লিথিয়াছেন কনৌজ ও তাহার পার্শ্বর্তী অঞ্চলের অধিবাসীদের ভাষা মার্জিত ও হবোধ্য; তাহাদের বাচনভঙ্গি ভারতের অগ্রত্ত আদর্শ বলিয়া বিবেচিত। থ্রীপ্রীয় নবম শতকে নাট্যকার রাজশেথরও কনৌজবাসীদের সম্বন্ধে অনুরূপ উক্তি করেন। মহোদয়ার পুরবাসিনীদের সাজ-সজ্জার তিনি ভূয়সী প্রশংসা করিয়াছেন। এইরপ জনশ্রুতি আছে যে বন্ধ দেশে কৌলিগ্রপ্রথা প্রবর্তনের জন্ম বন্ধরাজ আদিশূর যে পঞ্চ-ব্রাহ্মণকে আমন্ত্রণ করেন, কনৌজের কবি শ্রীহর্ষ ভাহাদের অগ্রতম। গ্রপ্তোত্তর যুগে কনৌজবাসীরা যে ভারতীয় সংস্কৃতির ধারক ও বাহক ছিল তাহা বলিলে বোধ হয় অত্যুক্তি হয় না।

থ্রীষ্টীয় পঞ্চম শতকে ফা-হিয়েন কনৌজ পরিদর্শন করেন। তথন কনৌজে বৌদদের তৃইটি সংঘারাম ছিল। হর্ষের সময় তাহাদের সংখ্যা হইয়াছিল একশত। কথিত আছে কনৌজের নিকটবর্তী স্থানে গঙ্গাতীরে বুদ্ধদেব ধর্ম-প্রচার করেন। হিউএন্-ৎসাঙ্ -বর্ণিত কনৌজ নগরটি ছিল দের্ঘ্যে ৮ কিলোমিটার (৫ মাইল) এবং প্রস্তেহ্ ২ কিলোমিটার (১ মাইল)। ফলতান মামূদ ইহার অট্টালিকা ও মন্দির-গুলির কারুকার্য এবং শিল্পশোভা দেখিয়া মৃয় হইয়াছিলেন। তৃর্ভাগ্যের বিষয় বর্তমানে সেই প্রাসাদ ও অট্টালিকা এবং মন্দিরগুলির চিহুমাত্র নাই। ক্রপ্তব্যের মধ্যে অজয়পালের প্রাচীন মন্দির, জামি মসজিদ এবং কয়েকটি সমাধি মন্দির উল্লেথযোগ্য। পূর্বে সীতা কার্ন্দোই নামক যে মন্দির উল্লেথযোগ্য। পূর্বে সীতা কার্ন্দোই নামক যে মন্দির ছিল তাহারই ভগ্নাবশেষের উপর ইব্রাহিম্ শাহ্ জামি মসজিদ নির্মাণ করেন (১৪০৬ খ্রী)।

Imperial Gazetteer of India: Provincial Series: United Provinces of Agra and Oudh, Calcutta, 1908; R. S. Tripathi, History of Kanauj, Benares, 1937.

তড়িংকুমার মুখোপাধাায়

কাপালিক শৈব বা শাক্ত সম্প্রদায়-বিশেষ। ইহারা ছয়টি মূলার তত্ত্ত ও ধারক। মূলা ছয়টি হইতেছে— কন্তিকা বা ঘটিকা, ক্রচক, কুণ্ডল ও শিথামণি এই চারিটি অলংকার এবং ভস্ম ও যজ্ঞোপবীত। ইহা ছাড়া তুইটি উপমূলা হইতেছে— কপাল ও খটাঙ্গ। এই মূলা দারা দেহ মুদ্রিত করিলে পুনর্জন্ম হয় না। কাপালিক যোনিরূপ আসনে অবস্থিত আত্মাকে ধ্যান করিয়া নির্বাণলাত করেন। ইহারা বামাচারী। ইহাদের শাস্ত্র ভৈরবাস্ত্রক, চন্দ্রজ্ঞান, হৃদভেদত্র, কলাবাদ। ইহারাই সোমসিদ্ধান্তী নামেও পরিচিত ছিলেন মনে হয়। প্রবোধচন্দ্রোর বর্ণনাহ্মসারে (৩. ১২-১৩) নরান্থিমালাভূষিত শ্মশানবাসী নরকপালে ভোজনবিলাসী কাপালিক অগ্নিতে নরমাংস আহতি দেন, ব্রাহ্মণনরকপালে স্করা পান করেন এবং নরবলির দারা মহাভৈরবের পূজা করেন।

ব্দ বেদাস্তস্ত্রের শ্রীভান্ত, ২. ২.৩৫; শ্রীনিবাসকত বেদান্ত-কৌস্বভ ভান্ত, ২. ২. ৩৭; বেদোন্তমের পাঞ্চরাত্রপ্রামাণ্য; শক্ষীধর সৌন্দর্যলহরীটীকা।

চিন্তাহরণ চক্রবর্তী

কাপেলের, কার্ল (১৮৪০-? খ্রী) ভাষাবিদ্ পণ্ডিত। পূর্ব
এশিয়ার অন্তর্গত আলেক্সকেদেন-এ১৮৪০ খ্রীষ্টাব্দে জন্মগ্রহণ
করেন। বিভালয়ের পাঠ সাঙ্গ করিয়া ২০ বৎসর বয়সে
কাপেলের বের্লিন বিশ্ববিভালয়ে চারিবৎসরব্যাপী ক্ল্যাসিক্যাল
ভাষাতত্ব অধ্যয়ন করেন। ইহার পর তিনি সংস্কৃতে স্থপণ্ডিত
অধ্যাপক ফ্রান্সিন বজ্ ও আল্বেণ্ট ভেবের -এর নিকট
সংস্কৃতের চর্চা করিতে থাকেন। লাইপ্ৎসিক্ বিশ্ববিভালয়ে
পঠিত তাঁহার গবেষণার (লাতিন ভাষায় লিথিত) বিষয়বস্ত
ছিল কালিদাসের মালবিকাগ্নিমিত্রের সমীক্ষা। ক্যোনিক্সবের্ক হইতে ১৮৬৮ খ্রীষ্টাব্দে পুস্তিকাকারে উহা প্রকাশিত
হয়। ১৮৭২ খ্রীষ্টাব্দে য়েনা (Jena) বিশ্ববিভালয়ে
কাপেলের প্রাক্-অধ্যাপক পরীক্ষা দেন। তাঁহার পরীক্ষার
বিষয়বস্ত্ব ছিল 'গণচ্ছন্দঃ'; ইহা ভারতীয় ছন্দঃশাস্ত্র

উপরি-উক্ত গ্রন্থে কাপেলের প্রায় এক হাজার ছন্দ লইয়া পরীক্ষা-নিরীক্ষা করেন। ১৮৭৭ খ্রীষ্টাব্দে তিনি শ্রীহর্ষের 'রত্মাবলী'র একটি সম্পূর্ণ সংস্করণ প্রস্তুত করেন। রিচার্ড পিশেল-এর অন্থরোধে তিনি 'বামনের জলংকারশান্ত্র' (য়েনা, ১৮৭৫ খ্রী) ও 'বামনের রচনা পদ্ধতি' (স্থাস্বুর্গ, ১৮৮০ খ্রী) -বিষয়ক তুইটি গ্রন্থ রচনা করেন।

তাঁহার বচিত গ্রন্থসমূহের মধ্যে ১৮৮৭ খ্রীষ্টাব্দে স্থাস্বর্গ ইইতে প্রকাশিত সংস্কৃত-জার্মান অভিধানটি সবিশেষ পরিচিত। মাত্র চারি বৎসর পরেই ইহার একটি ইংরেজী সংস্করণও বাহির হয়। ১৮৯৯ খ্রীষ্টাব্দে তিনি মনিয়ের-উইলিয়াম্স -কৃত অভিধানের একটি সম্পাদিত সংস্করণ বাহির করেন। তাঁহার সম্পাদিত 'ধ্র্তসমাগম', 'হাস্থার্ণব', 'কোতৃকদর্বস্ব' ও 'কোতৃকরত্বাকর' এবং বিস্তৃত টিপ্লনীসহ 'শকুস্তলা' নাটক উল্লেখযোগ্য।

বৃদ্ধ বয়স পর্যন্ত কাপেলের সংস্কৃত কাব্যপ্রন্থের চর্চায় নিযুক্ত ছিলেন। ভারবির 'কিরাতার্জুনীয়' ও 'বালমাঘ' গ্রন্থ তৃইটির তৎকৃত সংস্করণ এই সময়ে প্রকাশিত। কিরাতার্জুনীয় কাব্যটি ১৯১২ খ্রীষ্টাব্দে হার্ভার্ড ওরিয়েন্টাল সিরিজ-এটীকা ওটিয়নী -সহ প্রকাশিত হয়। 'শিশুপালবধ' থণ্ডিতাকারে ১৯১৫ খ্রীষ্টাব্দে প্রকাশ লাভ করে।

কাপেলের নিজে যে কেবল সংস্কৃত ভাষায় স্থরসিক ও স্থপণ্ডিত ছিলেন তাহাই নহে, তিনি সংস্কৃত ভাষায় অনর্গল রচনা করিতে পারিতেন। ১৯০২ গ্রীষ্টাব্দে যেনা হইতে প্রকাশিত 'স্থভাষিতমালিকা' নামে জার্মান কবিতাগুচ্ছের সংস্কৃত অনুবাদ ও ১৯০৩ গ্রীষ্টাব্দে ঐ স্থান হইতে প্রকাশিত 'য্বনশতকম্' নামে গ্রীক কবিতাবলীর সংস্কৃত অনুবাদ ইহার সাক্ষ্য বহন করে।

ব্ৰহ্মানন্দ গুপ্ত

কাফ্কা, ফান্ৎস (১৮৮৩-১৯২৪ খ্রী) অপ্রিয়ান সাহিত্যিক। উপত্যাস, ছোটগল্প ও রূপকধর্মী কিছু অসম্পূর্ণ গতাকাহিনীর লেখক। তাঁহার রচনাসমূহের মধ্যে সর্বাধিক পরিচিত ক্ষেক্টির নাম: 'দী ফের্ভান্দ্রু' (রপান্তর, ১৯১৬ খ্রী), 'দের্প্রাৎসেস' (বিচার, ১৯২৫ খ্রী), 'দাস্ল্ল্স' (তুর্গ, ১৯২৬ খ্রী)। 'দের্প্রোৎসেস' উপত্যাসের নামক য়োসেফ কে (Joseph K) সহসা গ্রেপ্তার হইয়াছে, কিন্তু তাহার বিক্রেরে কোনও অভিযোগ আনীত হয় নাই। অথচ নিজেকে নির্দোধ প্রমাণ করিবার ত্যায়সংগত সংকল্পে অট্ট থাকিয়াও সে শেষপর্যন্ত নিজের অপরাধ স্বীকার করিয়া লইয়াছে। 'দাস্ল্ল্ল্' উপত্যাসে অত্য একজন 'কে' (K) আত্মপ্রভিচার জন্ম লড়াই করে, কিন্তু যথন লড়াই হইতে বিরত হয় কেবল তথনই তাহার সাফল্যের সন্তাবনা দেখা দেয়। 'দী ফের্ভান্দ্রুও' গল্পে নাম্নক নিজেকে এক বিরাট কীটে রূপান্তরিত হইতে দেখে।

কাফ্কা এমন একটি জগৎ সৃষ্টি করিতে চেষ্টা করিয়াছেন যেখানে প্রত্যেক বস্তুকেই ভাল ও মন্দ উভয় রূপে দেখিতে পাওয়া যায়। মন্দের মধ্য দিয়া ভাল জাগিয়া উঠিবে, ইহাও তিনি দেখাইতে চাহিয়াছিলেন কিন্তু জগতের অশুভ দিকই তাঁহার রচনায় সর্বাতিশায়ী হইয়া উঠিয়াছে। প্রাহা (প্রাগ) শহরে এক জার্মান ইহুদী পরিবারে তাঁহার জন্ম; অখ্যাত অবস্থাতেই ফল্লারোগে তাঁহার মৃত্যু। কিন্তু দিতীয় মহামুদ্দের পরে তাঁহার রচনা বিশ্বব্যাপী থ্যাতি অর্জন করে।

ডেভিড ম্যাকাচন

কাবা মকায় অবস্থিত প্রাচীনতম মদজিদ। ইসলামি
মতে এই মদজিদ পৃথিবীর দর্বপ্রথম স্থাপিত প্রার্থনাগৃহ।
কোরানে ইত্রাহিম ও ইসমাইল কর্তৃক কাবা মদজিদ
নির্মাণের উল্লেখ আছে। পৃথিবীর দর্বপ্রথম প্রার্থনাগৃহ
বলিয়াই সমস্ত মদজিদ কাবার দিকে ম্থ করিয়া নির্মাণ
করা হয়। মকার পূর্ব দিকের দেশগুলিতে নির্মিত মদজিদ
পশ্চিমম্থী হয় এবং মকার পশ্চিম, দক্ষিণ বা উত্তর দিকের
দেশগুলিতে নির্মিত মদজিদগুলি যথাক্রমে পূর্ব, উত্তর ও
দক্ষিণম্থী করিয়া নির্মাণ করা হয়।

আবুল হায়াত

কাবৃকি জাপানী নাট্যধারা। সাধারণের রঙ্গালয় হিসাবে আবিভাব সপ্তদশ শতানীতে। কাবুকির অভিনয়-আঙ্গিক নো-নৃত্য এবং পুতুলনাচের প্রভাবে গঠিত। আবিষ্কর্তা মহিলা হইলেও স্ত্রী এবং তরুণদের অভিনয় নিধিদ্ধ; প্রাপ্তবয়স্ক পুরুষরাই একমাত্র অভিনেতা। অভিনয়-রীতি প্রথামুদারী। নৃত্য, মৃকাভিনয়, স্থির এবং দঞ্চালিত দেহভঙ্গি, ভাবপ্রকাশের সাবেকি পদ্ধতি, ইঙ্গিত এবং প্রতীকের ব্যবহার ইহার উপাদান। সংলাপ সংক্ষিপ্ত। গায়ক মঞ্চের বাম দিক হইতে ঘটনা এবং চরিত্রের মান-সিকতা বর্ণনা করে, সঙ্গে থাকে 'সামিসেন' বাদক। প্রেক্ষা-গৃহের মধ্য দিয়া মঞ্চের ডান দিকে প্রসারিত কাঠের প্রপ 'হানামিচি' অভিনেতাদের আদা-যাওয়ার জ্লু ব্যবহৃত হয়। তাহার সমুথে মঞে ঘেরা জায়গায় বাতকারদের আসন। ঘূর্ণমান মঞ্চ এবং যান্ত্রিক কৌশলে অভিনেতাদের नीठ हरेए प्रक्षित छेलात बर्शात्नात त्रीि श्वाता कान হইতে প্রচলিত।

মঞ্চমজ্ঞা, বেশভূষা এবং অভিনেতাদের স্থানবিক্যাস কাবুকি নাটকের আবেদনকে চিত্রধর্মী করিয়াছে। নাটকের মধ্যে বহুল ব্যবহৃত অবাস্তব ঘটনা, বিধিবন্ধ অভিনয়-রীতি এবং সংগীত ও আবৃত্তির ছন্দ-মিলে রূপকথার মত এক আশ্চর্য জগৎ স্পষ্টির মধ্যেই কাবুকির অভিনবন্ধ। 'নো' দ্র।

F. Bowers, Japanese Theatre, London, 1944; A. C. Scott, The Kabuki Theatre of Japan, London, 1955; Y. Hamamura, Kubuki, Tokyo, 1956; S. Mayake, Kubuki Drama, Tokyo, 1961.

কৌন্তভ মুখোপাধাায়

কাবেরী মহীশ্র ও মাজাজের প্রধান নদী। ইহা কুর্নের ব্রদ্মগিরি পর্বত হইতে নির্গত হইয়া মহীশুরের প্রাচীন মালভূমির ক্ষয়সাধন ও ব-দ্বীপ অঞ্চলে পলিমাটি সঞ্চিত করিয়া, তাঞ্জোর জেলায় বঙ্গোপসাগরে পতিত হইয়াছে। পবিত্রতায় গঙ্গার সমতুল্য বলিয়া ইহাকে দক্ষিণ গঙ্গা বলে। रिएएं। १७८ किलांगिंगेव (८१८ भारेन) এই नहीं ৭৬৮৬৯ বর্গ কিলোমিটার (২৮০০০ বর্গ মাইল) অঞ্চলের জলনিকাশ করে। মালভূমিতে নদীতট উচ্চ ও অরণ্যুময় এবং জলধারা সংকীর্ণ থাতে প্রবাহিত। মহীশূরে প্রবাহিত হওয়ার সময় প্রায় ৮০ কিলোমিটারের (৫০ মাইল) মধ্যে শিবসমূত্রম ও সেরিঙ্গপত্তম দ্বীপের স্বৃষ্টি করিয়াছে। গতিপথে স্ববিখ্যাত শিবসমূদ্রম জলপ্রপাত অবস্থিত। নদী এই স্থানে ৯৯ মিটার ( ৩২৫ ফুট ) অবতরণ করিতেছে ও গগনচাকি ও ভারচান্ধি নামে আরও তুইটি জলপ্রপাতের স্ষ্টি করিয়াছে। এই জলপ্রপাত নায়েগ্রার অশ্বথুরাক্বতি প্রপাতের সদৃশ। কাবেরী শিবসমূহমের নিকট মাদ্রাজে প্রবেশ করিয়াছে। শ্রীরক্ষম দ্বীপের নিকট ইহা তুইটি শাথায় বিভক্ত হইয়া উত্তরে কোলেকন ও দক্ষিণে কাবেরী নামে বঙ্গোপদাগরে পড়িয়াছে। ইহার স্থদীর্ঘ গতিপথে যে সকল উপনদী আদিয়া মিলিয়াছে— তাহার মধ্যে হেমবতী, শিমশা, লোকপাবনী, অর্কবতী ও দক্ষিণে লক্ষণতীর্থ, ভবানী ও স্থবর্ণবতী উল্লেখযোগ্য। নদীর পার্বত্য অংশ গ্রীমেও জলবাহী। ব-দ্বীপের নিকট কিছুদূর পর্যন্ত সারা বৎসর নৌকা চলে। কৃষির স্থবিধার জন্ম চোলরাজগণের সময় হইতে নদীতে বাঁধ দিয়া সেচের ব্যবস্থা প্রচলিত আছে। আধুনিক কালে নির্মিত ক্লফরাজ দাগর নামক দংরক্ষিত জলাশয় ও বাঁধ বিখ্যাত। কাবেরীর ব-দীপ দাক্ষিণাত্যের অগ্যতম কৃষি-সমূদ্ধ অঞ্চল। ত্রাবিড় সভ্যতার মূলে এই ব-দ্বীপের দান স্বীকার্য। উর্বন্ধ মৃত্তিকা দত্ত্বেও বৃষ্টিপাতের অনিশ্চন্নতার জন্ত এখানে স্বপ্রাচীন কাল হইতে সেচের ব্যবস্থা আছে। উপত্যকার প্রধান কৃষিজ ফ্সল ধান, কার্পাস ও তৈল্বীজ। এই অঞ্চলের শিল্পোন্নতির জন্ম পাইকারা, মেয়ার, মেটুর ও শিবসমুদ্রমে বৈত্যতিক শক্তি উৎপাদনকেন্দ্র স্থাপিত श्रेगारह।

দক্ষিণ ভারতের ঐতিহাসিক ও শিলোনত শহরগুলির মধ্যে তিক্নচিবপ্পলি, তাঞাের, কুম্বকোনাম, সালেম ও কোন্নমাটোর কাবেরী উপত্যকায় অবস্থিত।

স্প্রভা রায়

কাব্য অলংকারশান্ত্রে 'কাব্য' শব্দটি একটি বিশিষ্ট অর্থে ব্যবহৃত হইয়াছে। অবগ্য কাব্যের যথার্থ লক্ষণ কি, সে বিষয়ে আচার্যগণের মধ্যে ঐকমত্য নাই। ভামহ বলিয়াছেন— শব্দ ও অর্থের সাহিত্যই কাব্য ('শব্দার্থে।

गरिए को वाम्'), मधी विललन—हें हो र्थवाविक्त भावनी हे কাব্য ('শরীরং তাবদিষ্টার্থব্যবচ্ছিন্না পদাবলী'), কন্তট विलालन- कविकर्षष्ट्रे कावा ('कविकर्य कावामान्डः'), মম্মটাচার্যের মতে— অদোষ, গুণযুক্ত, সালংকার শব্দ ও व्यर्थे कावा ( 'जनमार्या मकार्या मखनावनना कृती भूनः কাপি'), সাহিত্যদর্পণকার বিশ্বনাথের মতে— রসাত্মক বাক্যই কাব্য ('বাক্যং বদাত্মকং কাব্যম')। শব্দ ও पर्थ- এই घूटेंि छेशानान नहेगारे य कांना এ विशय কাহারও মতভেদ নাই এবং কাব্যগোচর শব্দ ও অর্থ যে লোকব্যবহারপ্রসিদ্ধ শব্দ, অর্থ ও উভয়ের সংঘটনা বা বিত্যাস হইতে বিলক্ষণ তাহাও সর্ববাদীসমত। তবে এই বৈষম্যের প্রকৃত প্রযোজক কি, তাহা লইয়াই যত কিছু বিবাদ। কাহারও মতে রুস, কাহারও মতে অলংকার, কাহারও মতে ধ্বনি, আবার কাহারও কাহারও মতে বজোক্তি। তবে কাব্য হইতে হইলে যে উহা প্রকৃত কবির স্ষ্টি হওয়া আবশুক, তাহাও নির্বিবাদসিদ্ধ। প্রতিভা বা শক্তিই কবিত্বের অসাধারণ লক্ষণ ('কাব্যং তু জায়তে জাতু কশুচিৎ প্রতিভাবতঃ'—ভামহ )। মন্মট স্পষ্টতঃই বলিয়া-ছেন— 'অপূর্ব বন্ধনির্মাণক্ষম প্রজাই প্রতিভা। প্রতিভা ব্যতীত কাব্যের ক্ষুরণ হয় না-- হইলে তাহা উপহাসের বিষয় হয়।' এই প্রতিভার তুইটি দিক আছে— দর্শন (ইন্টুইশন) ও বর্ণন (একসপ্রেশন)। যাঁহার দর্শন ও বর্ণন— এই উভন্ন শক্তিই পূর্ণমাত্রায় বর্তমান, তিনিই যথার্থ কবি। আচার্য ভট্রতোতি তাই বলিয়াছেন—'দর্শনাদ্ বর্ণনাচ্চাপি রুঢ়া লোকে কবিশ্রুতিঃ'।

এই কবিঅশক্তি গতা ও ছন্দোনিবদ্ধ পত্য— এই উভয়ের মধ্য দিয়াই আত্মপ্রকাশ করিয়া থাকে। সেইজন্ত প্রাচীন ভারতীয় কাব্যবিচারকগণ গতা ও পতা -ভেদে কাব্যের মৃলতঃ দ্বিবিধ ভেদ স্বীকার করিয়াছেন। তথাপি কাব্যের সহিত ছন্দের সম্পর্ক এতই ঘনিষ্ঠ যে জনসাধারণের মনে একটি দৃঢ়মূল ভ্রাস্ত ধারণার স্পষ্ট হইয়াছে: 'গত্য-কাব্য' এই সংজ্ঞাটি যেন স্বতোবিক্দ্ধ। তবে ছন্দোবৈচিত্র্য যে কাব্যের মাধুর্ষ ও স্থ্যমা বহুল পরিমাণে বর্ধিত করিয়া থাকে, ইহা ভারতীয় কাব্যমীমাংসকগণ্য নানাভাবে স্বীকার করিয়াছেন।

আচার্য দণ্ডী তাঁহার 'কাব্যাদর্শ' গ্রন্থে কাব্যের যে সকল প্রভেদ প্রদর্শন করিয়াছেন— তাহা হইতে প্রাচীন সংস্কৃত কাব্যসাহিত্যের বৈচিত্র্য বিষয়ে কিছুটা ধারণা জন্মিতে পারে। প্রথমতঃ পদ্ম, গল্প ও মিশ্র ভেদে মূল ত্রিবিধ ভেদ স্বীকৃত হইয়াছে। অনস্তর পদ্মবন্ধ কাব্যের— ১. মুক্তক ২, কুলক ৩, কোষ ৪. সংঘাত এবং ৫. সর্গবন্ধ বা মহাকাব্যরূপ পঞ্চবিধ শ্রেণীর উল্লেখ করা হইরাছে। গভনিবন্ধ কাব্যের— ৬. আখ্যায়িকা ও ৭. কথা এই ছইটি প্রধান ভেদ প্রদর্শনের পর আখ্যান, খণ্ডকথা, পরিকথা প্রভৃতির প্রসঙ্গতঃ নির্দেশ মাত্র করা হইরাছে। গভ ও পভের মিশ্রণসঞ্জাত ৮. চম্পুকাব্যও অভতম প্রকাররূপে স্বীকৃত হইরাছে। আচার্য ভামহও তাঁহার 'কাব্যালংকার' গ্রন্থে প্রায়শঃ এই সকল ভেদই উল্লেখ করিয়াছেন। পরবর্তী আলংকারিক 'সাহিত্যদর্পন' প্রণেতা বিশ্বনাথ ১. খণ্ডকাব্য ও ১০. বিরুদ কাব্য রূপে অতিরিক্ত ছইটি ভেদ গণনা করিয়াছেন। এই প্রসঙ্গে উল্লেখযোগ্যা, উপরি-উক্ত সর্বপ্রকার কাব্যই 'শ্রব্য' কাব্যের অন্তর্ভুক্ত। সংস্কৃত দৃশ্যকাব্য— নাটকাদি দশরূপক যাহার অন্তর্ভুক্ত, তাহা পৃথক আলোচনার বিষয়ীভূত।

মহাকাব্য: যদিও মৃক্তক, কুলক, সংঘাত, কোষ
প্রভৃতি প্রবাকাব্যের বিভিন্ন প্রকার স্বীকৃত হইয়াছে তথাপি
প্রাচীন তারতীয় কাব্যমীমাংসকগণ 'মহাকাব্য'কেই
শ্রেষ্ঠ প্রবাকাব্যরণে স্বীকার করিয়া থাকেন। মহাকাব্য
রচনার উপযোগী কবিপ্রতিভা অত্যন্ত হর্লভ। ভুণু
পরিধির বিশালতার জন্মই নহে, বিষয়বন্তর অনস্ত বৈচিত্র্যা,
শর্মার্থাহরণকোশল, কাব্যশরীরের সোষ্ঠবসম্পাদক অগণিত
বাগ্বিকল্প বা অলংকার প্রয়োগ বিষয়ে অনন্তুসাধারণ
নৈপুণ্য, বিচিত্র ছন্দের সন্ধিবেশ বিষয়ে দৃঢ় সংস্কার ও
অবিচলিত দৃষ্টি, নানাবিধ শাস্ত্র ও কলাবিতায় গভীর
বৈদয়্যা— এতগুলি শক্তির একত্র সমাবেশ না ঘটিলে
মহাকাব্য রচনা সন্তব নহে। মহাকবিত্থলাভ সত্যই
ত্র্লভ। তাই আচার্য রাজশেথর তাঁহার 'কাব্যমীমাংসা'
গ্রাম্থে স্পষ্টই বলিয়াছেন—

মৃক্তক কাব্যের কবি অসংখ্য, সংঘাত কাব্যের কবি শত, মহাকাব্যের কবি এক, চুই বা তিন। ধ্বনিকার আচার্য আনন্দবর্ধনও বলিয়াছেন, শব্দ ও অর্থের যথাযথ প্রয়োগ বিষয়ে অভিজ্ঞ মহাকবির সংখ্যা মৃষ্টিমেয়।

প্রাচীন ভারতীয় আলংকারিকগণ মহাকাব্যের যে লক্ষণ প্রণয়ন করিয়াছেন তাহা হইতে ঐ জাতীয় কবি-কর্মের বৈশিষ্ট্য কিয়ৎপরিমাণে উপলব্ধি করা যাইতে পারে।

মহাকাব্যের বিষয়বস্ত ইতিহাসকথা হইতে আহত হইবে; ইহার প্রারম্ভে আশির্বচন, নমক্রিয়া অথবা বস্তুনির্দেশ সন্নিবিষ্ট হইবে; নগর, অর্ণব, শৈল, ঋতু, চন্দ্র ও
কুর্যের উদয়, উত্থানকীড়া, সলিলক্রীড়া, মধুপান, রতোৎসব,
বিপ্রলম্ভ, বিবাহ, কুমারজন্ম, গুঢ়মন্ত্রণা, দূতসংপ্রেষণ, যুদ্ধ-

যাত্রা, যুদ্ধ এবং পরিণামে নামকের অভাদয় বর্ণিত হইবে।
ইহা বিবিধ অলংকারমৃক্ত হইবে এবং রস ও ভাবের মথামথ
সমন্বয়ের ঘারা সমৃদ্ধ হইবে। মহাকার্য অন্যন আটটি
সর্গে বিভক্ত হইবে এবং ইহার শ্লোকরাজি শ্রবণস্থভগ
ছলে নিবদ্ধ হইবে। ইহার কথাবস্ত মৃথ, প্রতিম্থ প্রভৃতি
পঞ্চাদ্দসমন্বিত হওয়া আবশ্রক। ধর্ম, অর্থ, কাম, মোক্ষ
—এই চতুর্বর্গের উপদেশ মহাকার্যে সংবদ্ধ থাকিবে।
উপরিনির্দিষ্ট সবগুলি বিষয়ই যে কোনও একটি মহাকার্যের
পরিধির মধ্যে নিংশেষে বর্ণিত হইয়া থাকে, ভাহা নয়।
তবে উপরি-উক্ত বিষয়স্থিত হইতে ক্ষাইই বৃন্ধিতে পারা
যায় যে মহাকাব্য-রচয়িতাকে যেমন প্রকৃতির বিচিত্র রূপ
সম্বন্ধে সন্ধাগ হইতে হইবে, সেইরূপ মানবচরিত্র, সমাজজীবন, রাজনীতি, ধর্ম প্রভৃতি সর্ব বিষয়ে কোতুহলী হইতে
হইবে।

বর্তমানে যে দকল মহাকাব্য প্রচলিত আছে, তন্মধ্যে কনিছের সভাকবি অথঘোষ বিরচিত 'বৃদ্ধচরিত' ও 'সৌন্দরনন্দ' নামক ছইখানি রচনাই প্রাচীনতম বলিয়া মনে হয় ('অথঘোষ' দ্রা)।

মহাকবি কালিদানের 'রঘ্বংশ' ও 'কুমারসম্ভব' মহা-কাব্যদয় সংস্কৃত সাহিত্যে স্বাধিক প্রসিদ্ধ ('কালিদাস' শ্র)।

কালিদাসের অপূর্ব কবিত্বশক্তি, ভাষার অপূর্ব স্ক্ষমা ও মাধুর্য, উপমা প্রভৃতি অলংকার প্রয়োগে অন্যুসাধারণ দক্ষতা এই ছুইটি মহাকাব্যে অতি স্থল্যভাবে প্রকাশিত হুইয়াছে।

কালিদাদোত্তর যুগে ভারবি, ভট্টি, মাঘ এবং কুমারদাস মহাকাব্য রচনা করিয়া শাখত কীর্তি অর্জন করিয়াছিলেন। কিন্তু ঘৃংথের বিষয় ইহাদের প্রত্যেকেরই মাত্র একথানি করিয়া কাব্য পাওয়া যায়। ভারবির (আফুমানিক ৬ হইতে ৭ম শতাশীর মধ্য ভাগ ) 'কিরাতার্জুনীয়' মহাভারতের বনপর্বে বণিত পাণ্ডবগণের একটি কাহিনী অবলম্বনে রচিত ('ভারবি' জ)। কালিদাদের তুলনায় ভারবির কবিত্ব নিকৃষ্ট হইলেও 'কিরাতার্জুনীয়ে'র বর্ণনীয় বিষয় গম্ভীরার্থক এবং ভাষাও তত্ত্পযোগী গাম্ভীর্য ও প্রসন্মতা -মণ্ডিত। তবে ভারবি বহু স্থলে ছদ্ধর যমক, একাক্ষর, চিত্রবন্ধ প্রভৃতি শব্দালংকার প্রয়োগের খারা তাঁহার রচনাশৈলীকে সাধারণের নিকট তুর্বোধ এবং কুত্রিমতাদোষতৃষ্ট করিয়া তুলিয়াছেন। টীকাকার মল্লিনাথ যথার্থ ই ভারবির রচনাকে নারিকেল ফল সদৃশ রূপে নির্দেশ করিয়াছেন। ভারবির রচনাশৈলীর এই সকল দোষ ष्यथवा दिगिष्टा मांच श्रम्थ পরবর্তী কবিগণের রচনার মধ্যেও সংক্রামিত হইয়াছে।

ভট্টিকাব্য নামে সমধিক প্রাদিদ্ধ ভট্ট অথবা ভর্ত্হরির বিচিত 'রাবণবধ' মহাকাব্য সংস্কৃত সাহিত্যে একটি বিশিষ্ট স্থান অধিকার করিয়া আছে ( 'ভর্ত্হরি' প্র )। কাব্যচ্ছলে করি অসাধারণ দক্ষতা সহকারে পাণিনীয় ব্যাকরণের উদাহরণরাজি অতি স্থলরভাবে নিবদ্ধ করিয়াছেন। সংস্কৃত ব্যাকরণশাস্ত্রের সম্যক অফ্শীলনের পক্ষে ইহা অবশ্য-পাঠ্য। ইহাকে যথার্থ কাব্য না বলিয়া 'শাস্ত্রকাব্য' বলাই সমীচীন। তবে ভট্টির কবিত্বও যে উন্নত স্তরের সে বিষয়ে কোনও সন্দেহ নাই। করি কুমারদাস রচিত ( খ্রীপ্রীয় ৬ষ্ট শতক) 'জানকীহরণ' রামায়ণের কাহিনী অবলম্বনে রচিত। কালিদাসের মহাকাব্যদ্বরের প্রভাব ইহার প্রতিটি শ্লোকে লক্ষিত হইয়া থাকে। সিংহলদেশীয় কিংবদন্তি অফ্সারে তিনি সেই দেশের এক নরপতি ভিলেন।

মহাকবি মাঘ (আহুমানিক এটিয়ে ৭ম শতকের শেষার্ধ)
বচিত 'শিশুপালবধ' কাব্যথানি সংস্কৃতক্ত পণ্ডিতসমাজে
সবিশেষ আদৃত ('মাঘ' দ্র')। মহাভারতের সভাপর্বে
বর্ণিত চেদিরাজ শিশুপালের কাহিনী অবলম্বনে রচিত এই
মহাকাব্যটিতে ভারবির প্রভাব বিশেষভাবে লক্ষণীয়।
শন্দালংকার প্রয়োগে, তুরহ শব্দের সন্নিবেশে, বিচিত্র ছন্দের
ব্যবহারকৌশলে, বিভিন্ন শাস্ত্রীয় সিদ্ধান্তের যথেচ্ছ সমাবেশে
এবং নিরঙ্গুশ কল্পনার উদ্ভিতায় মাঘ ভারবিকেও অতিক্রম
করিয়াছেন।

ভারবি ও মাঘের আবির্ভাবের পর মহাকাব্যরচনায় ক্রমশংই কৃত্রিমতার সংক্রমণ বাডিতে লাগিল। বস্তুকর্থন নয়, বাগ্ভঙ্গি ও উদ্ভট কবিকল্পনার অনিয়ন্ত্রিত সমাবেশের ফলে মহাকাব্যের স্বতঃস্ফ র্ত বিকাশ ব্যাহত হইল। এই যুগে বহু কাব্য রচিত হইয়াছে সত্য, তবে কবিত্বের দিক দিয়া পূৰ্ববৰ্ণিত মহাকাব্যগুলি হইতে তাহারা প্রায় সকলেই নিক্ট। কাশ্মীরীয় কবি বজাকরের 'হরবিজয়' (৫০ সর্গে বিভক্ত ) খ্রীষ্টীয় মম শতাব্দীর মধ্য ভাগে রচিত। রত্নাকরেরই সমসাময়িক কাশ্মীরীয় কবি শিবস্বামীর 'কপ্ফিণাভাূদ্যু' (২০ সর্গে রচিত), খ্রীষ্টায় ১২শ শতান্দীর মধ্য ভাগে কবি মন্থক রচিত 'শ্রীকণ্ঠচরিত', অভিনন্দ রচিত 'রামচরিত' ( ৩৬ দর্গে বিভক্ত এবং অসমাপ্ত ) পরবর্তী যুগের মহাকাব্য রচনার উল্লেখযোগ্য নিদর্শন। এই অবক্ষয়ের মুগে রচিত মহাকাব্যগুলির মধ্যে শ্রীহর্ষ প্রণীত 'নৈষধচরিত' সংস্কৃত সাহিত্যে অন্যুসাধারণ স্বষ্টিরূপে পরিগণিত ('শ্রহ্র্ব' দ্র )। শ্রীহর্ষ যেমন কবিত্বশক্তির অধিকারী ছিলেন, তেমনই শাস্তজ্ঞানে ছিলেন অপ্রতিদ্বী। হরহ দার্শনিক গ্রন্থ 'থণ্ডন-থণ্ড-থান্ত' রচনা করিয়া তিনি অদ্বিতীয় তার্কিক রূপে পরিচিত হন। সংস্কৃত ভাষায় তাঁহার জ্ঞান অতুলনীয়, কবিকল্পনা নিরস্থৃশ। ফলে যদিও 'নৈষধচরিত' সাধারণ পাঠকের নিকট ভূর্গম তথাপি শান্ত্রবিদ্ পণ্ডিতগণের নিকট নৈষধচরিত সর্বাপেক্ষা আদৃত মহাকাব্য।

পরবর্তী যুগে ক্বত্রিমতা এতদুর প্রসারিত হয় যে শ্লেষের সাহায্যে প্রতিটি শ্লোকে তৃইটি বা তিনটি অর্থ প্রকাশের ষারা একই মহাকাব্যের পরিসরের মধ্যে একাধিক কাহিনী যুগপৎ বর্ণিত হইয়াছে। এই জাতীয় রচনার মধ্যে কবিরাজ প্রণত 'রাঘবপাণ্ডবীয়' ( খ্রীষ্টায় ১২শ শতান্ধী ), হরদত্ত স্থার -বিরচিত 'রাঘবনৈষধীয়', বিজয়নগররাজের সতাক্বি -ক্বত ( খ্রীষ্টায় ১৬শ শতান্ধী ) 'রাঘব-পাণ্ডব-যাদবীয়' প্রভৃতি কাব্য উল্লেখযোগ্য। ভট্টির অন্তকরণে কাব্যচ্ছলে ব্যাকরণ শিক্ষাদানের উদ্দেশ্যে ভৌমক প্রণীত ( আহ্মানিক খ্রীষ্টায় ১১শ শতকের পূর্ববর্তী ) 'রাবণার্জুনীয়' কাব্যথানিও শাস্তকাব্যের নিদর্শন রূপে শ্রেরণীয়।

ঐতিহাসিক কাব্য: সংস্কৃতে ঐতিহাসিক কাব্যের সর্ব-শ্রেষ্ঠ নিদর্শন মহাকবি কহলণ কর্তৃক খ্রীষ্টীয় ১২শ শতাসীর মধ্য ভাগে বচিত কাশ্মীরের ধারাবাহিক ইতিহাস 'রাজ-তরঙ্গিণী' ('কহনণ' দ্র')। ইহা আটটি তরঙ্গে বিভক্ত। পরবর্তী কালে জোনরাজ শ্রীধর এবং প্রাজাভট্ট 'রাজ-তর্পিণী'র তিনটি পরিশিষ্ট সংযোজন করেন। কহলণের উক্তি হইতে জানিতে পারা যায় কাশ্মীরের প্রাচীনইতিহাস অবলম্বনে বহু নিবন্ধ তাঁহার পূর্বেই বচিত হইয়াছিল। তন্মধ্যে খ্রীষ্টায় অন্তম শতকের মধ্য ভাগে শঙ্কুক রচিত 'ভুবনাভ্যাদয়' উল্লেখযোগ্য। তদ্তির ক্ষেমেন্দ্র প্রণীত 'নৃপাবলী', ছবিল্লাকর প্রণীত গ্রন্থ এবং অক্যান্য ঐতিহাসিক গ্রন্থ বর্তমানে হুপ্রাপ্য। আহুমানিক খ্রীষ্টায় ১০০৫ অবে পদাগুপ্ত কর্তৃ ক বিচিত 'নবমাহদান্ধচরিত', ভারাধিপতি সিন্ধ্রাজের রাজত্ব-বিষয়ক এতিহাদিক কাব্য (১৮টি দর্গে বিভক্ত )। বিহলপ বচিত 'বিক্রমান্বদেবচরিত' কাব্যথানি (১৮ সর্গে রচিত) চালুক্যরাজ ত্রিভুবনমল ষষ্ঠ বিক্রমাদিত্যের কীর্তিগাথা অবলম্বনে রচিত।

সন্ধ্যাকরনন্দী শ্লেষের সাহায্যে পালবংশীয় গোড়নরপতি রামপালদেবের রাজঅকাহিনী এবং অ্যোধ্যাধিপতি রামচন্দ্রের জীবনকথা 'রামচরিত' নামক ঐতিহাসিক কাব্যে নিবদ্ধ করেন ('সন্ধ্যাকরনন্দী' জ)। তিনি আপনাকে 'কলিকালবাল্মীকি' রূপে নির্দেশ করিয়াছেন। ইহা ছাড়া জোনরাজ-কৃত 'পূখীরাজবিজয়', জৈন আচার্য হেমচক্রস্থরি রচিত 'কুমারপালচরিত', পণ্ডিতরাজ জগরাথ-কৃত 'প্রাণাভরণ', 'আসফবিলাস' এবং 'জগদাভরণ' প্রভৃতি বহু রচনার মধ্যে ঐতিহাসিক উপাদান নিবদ্ধ ইইয়াছে। কিস্তু

উহাদের নির্ভরযোগ্যতা সম্পর্কে সন্দেহের যথেষ্ট অবকাশ বহিয়াছে।

থণ্ডকাব্য: সংস্কৃত সাহিত্যে থণ্ডকাব্য জাতীয় রচনাগুলি পাশ্চান্তা লিরিক কবিতার পূর্ণ লক্ষণাক্রান্ত না হইলেও
সগোত্র বটে। মহাকাব্যের সহিত তুলনায় ইহাদের পরিসর
নিতান্তই সংকীর্ণ, বর্ণনীয় বিষয়েরও বৈচিত্রা নাই। লিরিক
বা গীতিকবিতার সহিত সাধর্ম্য এইটুকু আছে যে কবির
বাক্তিগত মনোভাব, নিসর্গ সম্বন্ধে তাঁহার বিশিষ্ট দৃষ্টিভিন্দি
হয়ত এই জাতীয় রচনার মধ্য দিয়া কিয়ৎপরিমাণে
অভিবাক্ত হইয়া থাকে। কালিদাসের 'ঋতুসংহার' এই
জাতীয় কাব্যের প্রাচীনত্ম নিদর্শন রূপে পরিগণিত
হইবার যোগ্য।

দৃতকাব্য: মহাকবি কালিদাসের 'মেঘদৃত' সংস্কৃত গীতিকাবোর শ্রেষ্ট নিদর্শন হইলেও ইহাতে একটি ন্তন ধারার প্রবর্তন স্চিত হয় এবং ফলে পরবর্তী বহু কবি তাঁহার অমুকরণে দৃতের সাহায্যে বার্তা প্রেরণচ্ছলে খণ্ড-কাব্যরচনায় ত্রতী হন। এই জাতীয় কাব্যগুলি 'দূতকাব্য' রূপে পরিচিত। কালিদাস যে বাল্মীকীয় রামায়ণে সীতার প্রতি হতুমানের দৌত্য স্মরণ করিয়াই 'মেঘদূত' কাব্যখানি রচনা করেন, তাহা দক্ষিণাবর্তনাথ, মলিনাথ প্রাভৃতি পরবর্তী টীকাকারগণ স্পষ্টতঃই প্রদর্শন করিয়াছেন। আচাৰ্য ভামহ তাঁহার 'কাব্যালংকার' নিবন্ধে 'অযুক্তিমৎ' নামক কাব্যদোষের আলোচনা প্রদক্ষে কবিগণ কর্তৃক জলভূৎ (মেঘ), মাকত (বায়ু), ইন্দু (চন্দ্র), অমর, হারীত, চক্রবাক, শুক প্রভৃতি বাক্শক্তিবিহীন অধবা অব্যক্তবাক্ পদার্থ বা প্রাণীগণকে দৃতরূপে চিত্রণের উল্লেখ করিয়াছেন। অভএব দূতকাব্যের প্রাচীনতা ও ব্যাপক প্রচলন সম্পর্কে সন্দেহের অবকাশ নাই। সংস্কৃত সাহিত্যে 'মেঘদ্তে'র অহকরণে রচিত শতাধিক দ্তকাব্যের সন্ধান পাওয়া যায়। তন্মধ্যে ধোয়ী রচিত 'পবনদৃত', বিষ্ণুদাস বৃচিত 'মনোদৃত', রূপগোস্বামী বৃচিত 'উদ্ধ্বসন্দেশ' ও 'হংসদৃত', কৃঞ্সার্বভৌম প্রণীত 'পদান্ধদৃত' প্রভৃতি বচনা বিশেষ উল্লেখযোগ্য। গোড়ীয় বৈষ্ণব কবিগণ এবং জৈন আচার্যগণ বিশেষভাবে এই জ্বাতীয় দূতকাব্য রচনা করিয়া যশস্বী হন এবং দূতকাব্যে নিসর্গবর্ণনা ও প্রেরিত সন্দেশ-বচনের সহিত ভক্তি ও দার্শনিকতার সমন্বয়দাধন করিয়া তাঁহারা এক নবীন ধারার স্ট্রনা করেন। সংস্কৃত দৃতকাবোর একটি বিশেষ গুরুত্ব এই বে, এইগুলির মধ্যে বহু স্থলে বিভিন্ন জনপদের ভৌগোলিক, ঐতিহাসিক ও

সামাজিক তথ্য সন্নিবিষ্ট থাকাষ তত্তদ্বিষয়ের আলোচনার বহু উপকরণ ঐগুলি হইতে আহরণ করা যায়।

শতক কাব্য: বহু কবি তাঁহাদের রচিত শ্লোকরাজি শত শোকের সংগ্রহ বা শতকের আকারে সংক্ষিপ্ত কাব্যরূপে সংকলন করিয়া যশস্বী হইয়াছেন। শৃস্কার, নীতি, বৈরাগ্য-মূলক এই জাতীয় অগণিত শতক -কাব্যের সন্ধান সংস্কৃত সাহিত্যের ইতিহাদে পাওয়া যায়। তন্মধ্যে অমককবি রচিত শৃঙ্গারাত্মক 'অমক্রশতক' সর্বাধিক প্রসিদ্ধি লাভ করিয়াছে ('অমরু' জ)। ধ্বনিকার অমরুকবির শ্লোক-রাজিকে এক-একটি প্রবন্ধের সহিত তুলনা করিয়াছেন। वञ्चणः नांत्रक-नांत्रिकांत्र व्यवंत्रवर्गनात्र देनशूरवा, ভाষामोर्छरत्, আলেখ্যচিত্রণে অম্রুশতকের শ্লোকগুলি অন্বয় ও অতুলনীয়। অমকশতকের শ্লোকরাজি অবলম্বনে আলেখ্য-বচনার প্রয়ামও ভারতীয় চিত্রশিল্পের ইতিহাসে অজ্ঞাত নহে। কবি ভর্তৃহরি রচিত 'শতকত্রয়' (বৈরাগাশতক, নীতিশতক ও শৃঙ্গারশতক ) দংস্কৃত সাহিত্যে বত্রস্বরূপ। শিহ্লণকবি রচিত 'শান্তিশতক' এই শ্রেণীর কাব্যের আর একটি প্রসিদ্ধ উদাহরণ। 'ভল্লটশতক' কবির জীবন ও জগৎ সম্বন্ধে বিচিত্র অভিজ্ঞতা হইতে উদ্ভূত। সোমনাথ রচিত 'অন্তোক্তিশতক', শস্তুকবির 'অন্তোক্তিমূকালতা', নীলকণ্ঠের 'অক্যাপদেশশতক', অজ্ঞাতকবির 'মুর্যশতক'ও এই প্রদক্ষে উল্লেখযোগা।

স্থোত্রকাব্য: বিভিন্ন দেব-দেবীর উদ্দেশে ভক্তের আন্তরিক আবেগ নিবেদন প্রদঙ্গে রচিত বহু স্তোত্র সংস্কৃত সাহিত্যের চিরস্তন সম্পদ রূপে পরিগণিত হইবার যোগ্য। শৈব, শাক্ত, বৈষ্ণব, বৌদ্ধ, জৈন প্রভৃতি বিভিন্ন উপাসক সম্প্রদায়ের বিভিন্ন আচার্য বিচিত্র দৃষ্টিকোণ হইতে তাঁহাদের উপাস্থ্য দেবতার মাহাত্ম্য অনবগু ভাষায় লিপিবদ্ধ করিয়া গিয়াছেন। বাল্মীকি প্রণীত 'গঙ্গান্তোত্র', পুস্পদন্ত বিরচিত 'মহিয়ংস্তোত্ৰ', বাবণ বচিত 'শিবতাণ্ডবস্তোত্ৰ', বাঙালী বৌদ্ধ কবি বামচন্দ্ৰ কবিভারতী -কৃত 'ভক্তিশতক', জৈনাচাৰ্য মানতুষ, দিন্ধদেন, দিবাকর প্রভৃতি রচিত 'ভক্তামরস্তোত্র', 'কল্যাণমন্দিরস্তোত্র' প্রভৃতি, শংকর সম্প্রদায়ের 'শিবাপরা-ক্ষমাপণস্তোত্ৰ', 'চৰ্পটপঞ্চরিকা', 'দশশ্লোকী', 'নিৰ্বাণ-ষ্ট্ক', 'আনন্দলহরী' প্রভৃতি স্তোত্ত নির্মল ভক্তি ও শাস্ত -রসের অক্ষয় উৎস। পণ্ডিতবাজ জগন্নাথের 'লহরী-পঞ্চক' (অমৃত, স্থধা, গঙ্গা, করুণা ও লক্ষ্মী -লহরী) সাহিত্যিক গুণে অতুলনীয়। লীলাশুক বচিত 'কৃষ্ণকর্ণামৃত', জীবগোস্বামী-কৃত 'স্তব্মালা' এবং ব্যুনাথ দাস প্রণীত 'স্তবাবলী' গোড়ীয় বৈষ্ণব সম্প্রদায়ের পরম প্রিয়। মুসলমান সম্প্রদায়ভুক্ত ভক্ত দরাফ থা গাজী বিরচিত গঙ্গাস্তোত্রটিও সংস্কৃত স্তোত্রদাহিত্যে একটি বিশিষ্ট আসন অধিকার করিয়া আছে।

গভকাব্য: সংস্কৃত সাহিত্যে গভকাব্যের প্রচলন কম। বাণভট্টের ('বাণভট্ট' ন্দ্র) 'কাদম্বরী' ও 'হর্ষচরিত' এবং স্থবন্ধুর 'বাদবদত্তা' ইহার উল্লেখযোগ্য নিদর্শন।

চম্প্কাব্য: সংস্কৃত সাহিত্যে 'চম্প্কাব্য' বা গত্য-পত্ -মিখিত কাব্য যে বহু পূর্ব হইতেই প্রচলিত ছিল তাহার প্রমাণ দণ্ডী-কৃত 'কাব্যাদর্শ' হইতে পাওয়া যায়। গভ वहनाव मध्य ऋल ऋल कविष्ठभून हन्भूकारवा विवयमभूर বর্ণনার জন্ম কবি ছন্দোবন্ধ শ্লোকের সাহায্য গ্রহণ করেন, क्टन त्रानात माधुर्व ७ दिनिका ज्ञानक वर्षिण रम्। বামায়ণ, মহাভারত এবং ভাগবত প্রভৃতি পুরাণের কাহিনীসমূহ অবলম্বনে একাধিক চম্পু রচিত হইয়াছিল। তন্মধ্যে ভোজ-ক্বত 'রামায়ণচম্পু'ই শ্রেষ্ঠ বলিয়া স্বীকৃত। ইহা ছাড়া অনন্তভট্ট-ক্বত 'ভারতচম্পৃ', নীলকণ্ঠ দীক্ষিত প্রণীত 'নীলকণ্ঠবিজয়চম্পু', বেঙ্কটাধ্বব্নি বচিত 'বিশ্বগুণাদর্শ-চম্পু', ত্রিবিক্রম কবি প্রণীত 'নল্চম্পু', জৈনাচার্য সোমদেব-স্বি-ক্বত 'যশস্তিলকচম্পৃ' প্রভৃতি কাব্য সমধিক প্রসিদ্ধ। গৌডীয় বৈফ্বসম্প্রদায়ের বহু লেখক চম্পুকাব্য লিথিয়া যশসী হন। তন্মধ্যে জীবগোস্বামী-কৃত 'গোপালচপ্', কবিকর্ণপূর বিরচিত 'আনন্দর্ন্দাবনচম্পৃ' প্রভৃতি গ্রন্থ উল্লেখযোগ্য। ঐতিহাসিক বিষয়বন্ধ অবলম্বনে বচিত বহু চম্পূতাছের সন্ধানও পাওয়া যায়। শংকরকবি-কৃত 'শংকর চেতো-বিলাসচম্পু' কাশীরাজ চেতসিংহের কাহিনী অবলম্বনে বচিত। 'চোলচম্পু' নামক গ্রন্থটিও এই শ্রেণীর চম্পূকাব্যের নিদর্শন।

A. B. Keith, A History of Sanskrit Literature, London, 1961; S. N. Das Gupta & S. K. Dey, A History of Sanskrit Literature, vol. I. Calcutta, 1962.

বিশ্বপদ ভট্টাচার্ষ

কাব্যমাট্য কথাটির স্ষ্টে আধুনিক যুগে, উনবিংশ শতাবীর বাস্তবধর্মী নাটকের বিরুদ্ধ-প্রতিক্রিয়ায় ইহার জন্ম। গল্মওয়ার্দি প্রমুথ বাস্তববাদী নাট্যকারের চেষ্টা ছিল— দর্শকেরা যেন মঞ্চের উপরে বাস্তব জীবনেরই ছায়া দেখিতে পান। এমন দব সামাজিক সমস্যা বা থও জীবনচিত্র তাঁহারা উপস্থাপিত করিতেছিলেন যাহা কথনই ইহাদের নিজম্ব দীমাকে অতিক্রম করিবার চেষ্টা করে নাই। অপর পক্ষে নাটকে করিতার প্রভাব নাট্যঘটনাকে প্রাত্যহিক অভিজ্ঞতার স্তর হইতে ভিন্নতর এক সত্যের ভূমিতে উন্নীত করে। দিওনিসদ-এর উৎসবে গীত কোরাসসমূহ হইতে জাত প্রাচীন গ্রীক ট্র্যাজেডিগুলির মধ্যে ইহা প্রেই দেখিতে পাওয়া যায়। কাব্যগুণ ইহার পৌরাণিক ও ধর্মাচারগত আবেদনকে অনেকথানি তীব্র সংহতি দিয়াছে, পুরাকাহিনীগুলি যেন এইরূপে নবজীবন লাভ করিয়াছে। নীৎসের উক্তি অমুসরণে বলা যায়, সংগীত আমাদিগকে 'বিশের হৃদয়'-এর দহিত মিলিত করে। সংস্কৃত নাটকেও শৃদার বা করুণ ইত্যাদি রসের উল্লেধের জ্ঞা করিতার ব্যবহার দেখি। বিশেষ একটি মনোভাবকে বিলম্বিত ও তীব্রতর করিবার জ্ঞা দীর্ঘ কাব্যময় অংশের সমাবেশে সেখানে প্রাত্যহিক ভাব হইতে স্বতম্ব এক অনির্বচনীয় আবেগের সঞ্চার হয়।

এলিজাবেথীয় নাটকে কবিতার উপাদান আসিয়াছে মধ্যযুগীয় অলংকরণের ঐতিহ্ন হইতে। 'গরবোডক' প্রভৃতি নাটকের সালংকার সংলাপরীতি হইতে ইংরেজী নাটককে মুক্ত করিবার প্রথম ক্বতিত্ব মার্লো-র। টাম্বরলেন ও ফদ্টাস ষে তাহাদের সাধারণ স্থল ব্যক্তিরূপ হইতে মানবিক উচ্চাকাজ্ঞার প্রতীকে পরিণত হইতে পারিয়াছে, তাহা কবিতারই গুণে। অলংকত উচ্ছাদের মাত্রা শেক্স্পিয়ব-এ আরও কমিয়া গেল: তাঁহার ট্রাজেডিগুলিতে দেখি বাস্তব ও কবিতার স্বাত্মক মিলন। মানবজীবনকে অস্বীকার না ক্রিয়াও ক্রিতাই এইরূপে নাট্কীয়তাকে তীব্রত্র করিয়াছে। শেষ জীবনে 'দি টেম্পেন্ট' নাটকে অবগ্র শেক্স্পিয়র সম্পূর্ণভাবেই কবিতার জগতে প্রবেশ ক্রিয়াছেন। অন্তদিকে ফ্রান্সে কিন্তু আলংকারিক ঐতিহ তথনও বজায় ছিল, তাই কর্নেই-এর নাটকগুলি যত না কাব্যিক তাহার অধিক ভাবোচ্ছাসপূর্ণ। রাদিন অবশ্র মানবাত্মার মধ্যেই নাটকের কেন্দ্র স্থির বাথিয়াছেন এবং আবেগোচ্ছাদের ঐতিহতে নাটকীয়তার স্থযোগ হিসাবে ব্যবহার করিয়াছেন। নাটকে নিখুঁত অ্যালেক্সান্ত্রীন ছন্দে রচিত দীর্ঘ সংলাপ তাঁহার চরিত্রসমূহের স্থতীত্র ভাবাবেগকে ফুটাইয়া তুলিয়া আমাদের বিশ্বিত করে।

প্রভাগী এবং কাব্যনাটা কিন্তু এক কথা নয়।
প্রথমটিতে ছন্দের প্রয়োজন নিছক অঙ্গসজ্জার জন্ত, যেমন
কোনও কোনও নব্য-ক্ল্যাসিক লেখকের রচনায়; আর
দ্বিতীয়টিতে কবিতাই নাটকের অন্তর্নিহিত সত্তা। বুহতুর
স্বর্থে কাব্যনাট্যের 'কাব্য' শব্দে ছন্দোবদ্ধতা বুঝায় না,
বাস্তবের সীমা অতিক্রম করিবার যোগ্য যে কোনও

উপায়কেই বুঝায়-- যেমন রূপক, প্রতীক, মেটরলিঙ্ক বা বারি প্রমুখের স্বষ্ট মায়াজগৎ, স্তিওবের্গ-এর স্বপ্রনাটক ইত্যাদি। ব্যাপকতম অর্থে ইবসেন বা চেথভ-এর নাটকগুলিকেও কাব্যময় বলা যায়। রবীন্দ্রনাথের নাটক গতাই হউক ('ডাকঘর') বা পতাই হউক ('চিত্রাঙ্গদা'), তাহা কাব্যনাট্য। তাঁহার নাটকে কাব্যের উপাদান এতই প্রবল যে কাব্যনাটা না বলিয়া অনেক ক্ষেত্রে ইহাদের যেন নাট্যাঙ্গিকে কাব্য বলাই সংগত। ক্লোদেল বা য়েট্স-এর মধ্যেও অহুরূপ ব্যাপার লক্ষণীয়। অন্তদিকে টি. এস. এলিয়ট তাঁহার নাটকে ছন্দ ও কবিতাকে এতই প্রচ্ছর রাথিবার চেষ্টা করিয়াছেন যে দর্শক সে বিষয়ে প্রায় সচেতনই থাকে না। এলিয়টের 'পোয়েট্র অ্যাণ্ড ড্রামা' (कावा ७ नांठेक, ১৯৫० औ) প্রবন্ধে এই বিষয়ের বীজমন্ত্রটি উচ্চাবিত হইয়াছে: দৈনন্দিন জীবনের সহিত সংস্পর্শের কিছুমাত্র লাঘব না করিয়াও কাব্যনাট্যকে সাংগীতিক মায়া সৃষ্টি করিতে হইবে।

ডেভিড ম্যাকাচন

কাব্য, বাংলা বাংলা ভাষার আত্মানিক উদ্ভবকাল খ্রীষ্টায় দশম শতাব্দী। আদি বাংলা ভাষায় লেখা কতকগুলি দাধন-সংগীত আবিষ্কৃত হওয়ার ফলে প্রাচীনতম বাংলা কবিতার নিদর্শন পাওয়া গিয়াছে। চর্যাগীতি নামে পরিচিত এই সাধন-সংগীতগুলিতে তান্ত্রিক বৌদ্ধ ধর্মের আদি দাধকগণ তাঁহাদের ধর্মের গুহু সাধনক্রিয়া ও তত্ত্ব রাখিয়া ঢাকিয়া সংকেতে লিপিবদ্ধ করিয়াছিলেন ('চর্যাগীতি' স্রা)।

এই চর্যাগীতিগুলি ছাড়া চতুর্দশ শতান্ধী পর্যন্ত আর কোনও বাংলা কবিতার নিদর্শন পাওয়া যায় নাই। এই সময়ের পূর্ব পর্যন্ত উত্তর ভারতে উচ্চশিক্ষিত সমাজে দংস্কৃত ভাষা এবং সাধারণ লোকসমাজে লোকিক বা অবহট্ট (অপভ্রষ্ট-অপভ্রংশের অর্বাচীন রূপ) ভাষায় কবিতা লেখা হইত। বাংলার লোকিক অবহট্ট কবিতাগুলিতে ছন্দের বৈচিত্র্য আদিয়াছিল, মিল দেওয়ার রীতি প্রবর্তিত হইয়াছিল এবং নানারূপ ঘরোয়া ও অন্তরঙ্গ বিষয় লইয়া কবিতা লেখার প্রচলন হইয়াছিল। এইসব বিষয়ের মধ্যে রাধা-কৃষ্ণের প্রেমলীলা, সাধারণ প্রেমের কথা, বাঙালী গৃহন্থের তৃঃখ-দারিজ্যের বর্ণনা প্রভৃতি প্রধান ছিল। পরবর্তী কালের বাংলা কবিতায় আমরা এই বিষয়গুলির অমুবর্তন লক্ষ্য করি।

দাদশ শতাব্দীতে লক্ষণসেনের সভায় যে সব বিখ্যাত কবি ছিলেন, তাঁহাদের মধ্যে জয়দেব উচ্চ সমাজের রীতি অমুযায়ী সংস্কৃত ভাষায় কবিতা লিখিলেও, বিষয়ে, ভঙ্গিতে ও ছন্দে লোকিক অবহট্ঠ কবিতাই অন্থারণ করিয়াছিলেন ('জয়দেব' ল্ল)। জয়দেবের প্রভাব অতি ব্যাপক হইয়াছিল এবং তাঁহার 'গীতগোবিন্দে'র অন্থকরণে রাধা-কৃষ্ণের প্রেম-বিষয়ক কবিতা লেখার রীতি উত্তর ভারতে, বিশেষতঃ পূর্বাঞ্চলের প্রদেশগুলিতে ছড়াইয়া পড়িয়াছিল।

ত্রয়োদশ শতানীর গোড়ায় তুর্কি আক্রমণের ফলে বাংলা দেশে শিক্ষা, সংস্কৃতি ও সাহিত্যের চর্চা লুপ্ত হইয়াছিল মনে হয়। কিন্তু সন্নিহিত মিথিলা রাজ্যে সাহিত্য-সংস্কৃতির চর্চা এবং জয়দেবের প্রভাব সঙ্গীব ছিল এবং জয়দেবের অন্থসরণে মৈথিলী ভাষায় গান বা কবিতা লেখার প্রচলন হইয়াছিল। চতুর্দশ-পঞ্চদশ শতানীতে মৈথিল কবি বিছাপতি রাধা-ক্রফের প্রেমলীলা অবলম্বনে প্রেমের কবিতা লিথিয়া বাংলা দেশে অতিশয় জনপ্রিয় হইয়াছিলেন ('বিছাপতি' দ্রা)। প্রীচৈতন্তের আবির্ভাবের পর বাংলা দেশে বিছাপতির কবিতার ব্যাপক জনপ্রিয়তা ও অন্তকরণের ফলে তাঁহার রচনা এখন বাংলা কাব্য-সাহিত্যের অন্তর্ভুক্ত হইয়া গিয়াছে।

ত্রয়োদশ-চতুর্দশ শতান্ধীতে বাংলা দেশের শিক্ষিত ও নাগরিক সমাজে বাংলা কবিতার চর্চা বন্ধ থাকিলেও গ্রামাঞ্চলে সামাজিক অমুষ্ঠানাদিতে লৌকিক দেব-দেবীর মাহাত্মাস্চক পালাগান গাওয়ার রীতিতে ছেদ পড়ে নাই। এইদব দীর্ঘ গান কয়েক বাত্তি ধরিয়া চলিত এবং নৃত্য-বাছ্যের সঙ্গে গাওয়া হইত। এই পালাগানগুলিকে 'পাঞ্চালিকা' বা পাঁচালি বলা হইত। পঞ্চন শতাব্দীতে বাংলা দেশে স্বাধীন স্থলতানদের শাসনে দেশে শান্তি ও সমৃদ্ধি ফিরিয়া আদিবার পর, আবার কাব্যচর্চার স্ত্রপাত হয়। হিন্দু রাজা-জমিদারদের সভায় রামায়ণ-গান ও মহাভারতাদি পুরাণপাঠ ইতিপূর্বেই প্রচলিত হইয়াছিল। পঞ্চদশ শতাব্দীতে ভাগ্বতপুৱাণও বাংলা দেশে জনপ্রিয়তা লাভ করে। শতাব্দীর শেষের দিকে হুসেন শাহের রাজত্ব-কালে এইসব পুরাণ-কাহিনী অবলম্বন করিয়া লোকসমাজে প্রচলিত পাঁচালির গঠনে কাব্যরচনার স্ত্রপাত হয়। এইরূপ কাব্যের মধ্যে কৃতিবাদের ('কৃতিবাদ' জ ) রামায়ণ ও 'গুণরাজ থান' মালাধর বস্থর ( 'মালাধর বস্থ' ড ) 'শীকৃষ্ণ-বিজয়' নামক ভাগবতপুরাণের অনুবাদই প্রথম ও প্রধান। হুসেন শাহেরই রাজত্বকালে চট্টগ্রামের শাসনকর্তা পরাগল খানের আদেশে কবীক্র পরমেখর দাস ( 'কবীক্র পরমেখর' পাণ্ডববিজয়' নামে মহাভারতের একটি কাব্যায়বাদ রচনা করেন। পরাগলের পুত্র ছুটি খানের আদেশে শ্রীকরনন্দীও অশ্বমেধপর্বের অন্থবাদ করিয়াছিলেন।

পুরাণের অন্নবাদ দিয়া আরম্ভ হইলেও ক্রমে গ্রামাঞ্চলে

প্রচলিত গাঁচালি গানের অন্নরণে লৌকিক দেব-দেবীর মাহাত্ম্যস্তচক পাঞ্চালিকা কাব্য লেখা আরম্ভ হয়। লৌকিক দেবতার মধ্যে প্রধান ছিলেন মনদা, চণ্ডী ও ধর্মঠাকুর। মাঙ্গলিক অন্নষ্ঠানাদিতে গীত হইত বলিয়া এই পাঞ্চালিকা 'মঙ্গল' নামে অভিহিত হইত ( 'মঙ্গলকাবা' দ্র )। পঞ্চদশ শতাব্দীর শেষের দিকে বাংলায় মনসামঙ্গল পরিণত কাব্যরূপ লইতে আরম্ভ করে। এইসব কাব্যগুলি পঞ্চদশ শতান্দীর শেষ পাদ হইতে লিখিত হইতে থাকে। মঙ্গলের প্রথম কবি বিপ্রদাস পিপিলাই ('বিপ্রদাস পিপিলাই' ড্রা) পঞ্চদশ শতান্ধীর শেষ পাদে এবং পরবতী কবিদের মধ্যে নারায়ণদেব ( 'নারায়ণদেব' দ্র ) এবং অনেকের মতে বিজয়গুপ্তও ('বিজয়গুপ্ত' দ্র') ষোড়শ শতাব্দীতে মনসামঙ্গল লিথিয়াছিলেন। চণ্ডী-মঙ্গলের প্রধান কবি 'কবিকত্বণ' মৃকুন্দরাম চক্রবতী ( 'মুকুন্দরাম চক্রবর্তী' জ ) এবং মাধবানন্দ বা দ্বিজ মাধব ষোড়শ শতালীতেই কাব্য রচনা করেন। মৃকুন্দরাম চক্রবর্তী মধ্যযুগের মঙ্গলকাব্য রচ্য়িতাদের মধ্যে বলিয়া স্থপরিচিত। এই পাঞ্চালিকা কাব্যের অষ্টাদশ শতান্দী পর্যন্ত চলিম্না আদিয়াছে।

জয়দেব ও বিভাপতির প্রভাবে বাংলা দেশেও গান ও
নাটগীতি লেখার প্রচলন হইয়াছিল। এই ধারার প্রাচীনতম
এবং শ্রেষ্ঠ কবি চণ্ডীদাস শ্রীচৈতন্তের পূর্বেই আবিভূ
ত
ইয়াছিলেন ('চণ্ডীদাস' দ্র )। ইহার রাধা-কৃষ্ণ -প্রেমবিষয়ক পদগুলি গভীর আবেগের আন্তরিকতায় গীতিকাব্যে চরমোৎকর্ষের পরিচয়্ম বহন করে। কিছুকাল
পূর্বে বড়ু চণ্ডীদাস বা অনন্ত বড়ু চণ্ডীদাস ভণিতাযুক্ত
একটি নাটগীতিকাব্য আবিদ্ধৃত হইয়াছে। 'শ্রীকৃষ্ণকীর্তন'
নামে অভিহিত এই কাব্যখানির রচয়িতা বড়ু চণ্ডীদাসকে
অনেকে স্ববিধ্যাত প্রাচীন কবি চণ্ডীদাদের সঙ্গে অভিয়
মনে করেন। এ বিষয়ে অবশ্য তীব্র মতবিরোধ আছে।

চৈতন্তদেবের আবির্ভাবের পর পদাবলী কাব্যে নৃতন প্রেরণা সঞ্চারিত হইল এবং প্রেম ও বাংসল্য -ভাবের পদগুলিতে গভীর ভাবাকুলতা ও প্রগাঢ় অন্তভূতির প্রকাশ দেখা দিল। ষোড়শ শতান্ধীতে আমরা বহু উৎকৃষ্ট পদ-কর্তার সান্ধাং পাই। এই বৈঞ্চব কবিতাই মধ্যযুগের বাংলা কবিতার শ্রেষ্ঠাংশ। চৈতন্তোত্তর বৈঞ্চব গীতি-কবিদের মধ্যে জ্ঞানদাস ও গোবিন্দদাসই শ্রেষ্ঠ ('জ্ঞানদাস' ও 'গোবিন্দদাস' দ্র )।

ষোড়শ শতান্ধীতে চৈতন্তের জীবন অবলম্বন করিয়া বাংলা কবিতায় আরও একটি শাথা সংযোজিত হইল ইহা চরিতকাব্য। কাব্যাকারে যে সকল চৈতন্তচরিত লেখা হইয়াছিল, তাহাদের মধ্যে বৃন্দাবন দাসের ('বৃন্দাবন দাস' দ্র ) 'চৈতল্তমঙ্গল' বা চৈতল্যভাগবত' এবং কৃষ্ণাস কবিরাজ' দ্র ) 'চৈতল্যচরিতামৃত' প্রধান। 'চৈতল্যচরিতামৃতে' চৈতল্যজীবনী বর্ণনার সঙ্গে সঙ্গে গৌড়ীয় বৈষ্ণব ধর্মের তত্ত্বব্যাখ্যা ইত্যাদি থাকাতে ইহাকে কাব্যপ্রবন্ধ বলিয়াও বর্ণনা করা যায়। এইভাবে বাংলায় নিবন্ধকাব্যেরও স্ক্রপাত হইল।

সপ্তদশ শতাবীতে বৈহ্ব পদাবলীর প্রাচ্র্য দেখা গেলেও চৈতত্তের ভাবপ্রেরণা তথন আর তেমন সক্রিয় ছিল না বলিয়া এই কবিতা ক্রমে গতাহুগতিক ও প্রাণহীন হইয়া পড়িতে থাকে। ধর্মসলের কবি রূপরাম চক্রবর্তী এই শতাব্দীতেই তাঁহার কাব্য রচনা করেন। অনেক অপ্রধান লোকিক দেবতাকে অবলম্বন করিয়াও পাঞ্চালিকা ধরনের রচনা শুরু হয়। অ্যান্ত গতাহুগতিক কাব্যগুলির মধ্যে রুফ্মঙ্গল ও মহাভারতাদিও ছিল। কাশীরাম দাসের ('কাশীরাম দাস' জ্ব) মহাভারত এই শতাব্দীর রচনা। কাশীরামের অসমাপ্ত কাব্যে নানা কবির রচনা সংযোজিত হইয়া তাহা বর্তমান রূপ পরিগ্রহ কির্য়াছে।

ইহা ভিন্ন স্থকী ধর্মের সহিত সহজিয়া ধর্মের কিছু
কিছু মিল থাকায় লোকিক স্তরে হিন্দু-মুসলমান ধর্মসংস্কৃতির কতকটা সমন্বয়ও হইয়াছিল এবং মুসলমান
কবিরা পাঁচালি কাব্য বা লোকগাথা ইত্যাদি লিখিতে
আরম্ভ কবিয়াছিলেন। সপ্তদশ শতান্ধীতে বিভাস্কন্দবের
প্রণয়-উপাখ্যান অবলম্বন কবিয়া লোকিক কাহিনীকাব্য
লেখা শুরু হয় এবং হিন্দু-মুসলমান উভয় সম্প্রদায়ের কবিই
এই কাব্য রচনা করেন।

বাংলা কবিতার চর্চা পূর্বাঞ্চলে বিস্তার লাভ করিয়া জমে চট্টগ্রাম ও পার্যবর্তী আবাকানে গিয়া পৌছায়। সেথানে রোসান্দ রাজ্যে দৌলত কাজী ('দৌলত কাজী' ত্র) নামক মুসলমান কবি পুরাপুরি লৌকিক প্রণয়কাহিনী অবলম্বন করিয়া কাব্য রচনার স্বত্রপাত করেন। দৌলত কাজীর অসমাপ্ত কাব্য 'লোরচন্দ্রানী' বা 'সতী ময়না' আলাওল ('আলাওল' ত্র ) নামক শক্তিমান কবি সম্পূর্ণ করেন। ইহার পর আলাওল হিন্দী কবি মালেক মহম্মদ জায়মীর 'পড়মাবং' কাব্যের অন্থবাদ কবিয়া 'পদ্মাবতী' কাব্য রচনা করেন।

অষ্টাদশ শতানীর প্রথম ভাগেও পাঞ্চালিকা কাব্যের ধারা অব্যাহত ছিল। ধর্মফলের প্রেষ্ঠ কবি ঘনরাম ('ঘনরাম' ড্র) এই সময়ে আবিভূতি হন। কিন্তু সকল প্রকার প্রচলিত কবিতাই এ সময়ে নিস্প্রাণ ও গতামুগতিক হইয়া পড়িতেছিল। বৈষ্ণব কবিতার প্রেরণা শুরুপ্রায়

হইয়া গেলেও কতকগুলি বৈঞ্ব নিবন্ধকাব্য লেখা হইয়াছিল এবং পদাবলী কবিতার কয়েকটি উল্লেখযোগ্য সংকলন সম্পাদিত হইয়াছিল ( 'পদাবলী' স্ত্ৰ)। ইহাদের মধ্যে বিশ্বনাথ চক্রবর্তীর 'ক্ষণদাগীতচিন্তামণি', রাধামোহন ঠাকুবের 'পদামৃতসমূদ্' এবং 'বৈফ্বদাস', গোকুলানন্দ সেনের 'পদকল্লতক' প্রধান। ইহা ভিন্ন শৈবযোগী নাথ-পুছীদের মীননাথ-গোরক্ষনাথ কাহিনী এবং ময়নামতী-গোপীচন্দ্রের কাহিনী অবলম্বন করিয়া হিন্দু-মুদলমান উভয় সম্প্রদায়ের কবিই কাব্য রচনা করেন। শিবের কাহিনী অবলম্বন করিয়া রামেশ্বর ('রামেশ্বর' দ্র ) এই সময়েই তাঁহার 'শিবায়ন' কাব্য রচনা করেন। লৌকিক প্রণয়-মূলক গাথাকাব্যেরও প্রসার ঘটিতে থাকে। আরাকান হইতে চট্টগ্রাম ও শ্রীহট্টের পথ বাহিম্বা এ জাতীয় কাহিনী-কাব্য রচনার ধারা পূর্ব ও উত্তর বঙ্গে পৌছিয়া থাকা সম্ভব। গ্রামাঞ্লে সংগৃহীত এ জাতীয় কতকগুলি লৌকিক প্রণয়গাথা 'মৈমনিদিংহ গীতিকা' ও 'পূর্ববন্ধ-গীতিকা'য় সংকলিত হইয়াছে।

এই সময়ে স্থবেদারি শাসনে বাংলা দেশে সাধারণ লোকের ত্রবস্থা চরমে পৌছিয়াছিল। অন্তদিকে নবাবি দরবারে এবং ধনী সমাজে জাঁকজমক, বিলাস-ব্যাসন ও নীতিহীনতা উগ্রন্ধপে দেখা দিল এবং কাব্যের ভাষা মার্জিত ও চাতুর্যপূর্ণ হইয়া উঠিত লাগিল। এই শতাকীর মধ্য ভাগে ভারতচন্দ্র রায়ের (১৭১২-৬০ ঞ্রী, 'ভারতচন্দ্র' ক্রা) অভ্যুদয় ঘটে। অভিজাত-কুলোদ্রর হইলেও বহু ভাগ্যা-বিপর্যয় মহ্য করিয়া অবশেষে তিনি নিদয়ার রাজা ক্ষণ্টন্দ্র রায়ের কাছে সমাদর এবং 'রায়গুণাকর' উপাধি লাভ করেন। ভারতচন্দ্রের স্থবিখ্যাত কাব্য 'বিত্যাস্থন্দর' তাঁহার বৃহত্তর কাব্য 'অল্লামন্দলে'র অংশ মাত্র। ইহার রচনার প্রধান গুণ ভাষার সৌন্দর্য এবং শিল্পচাতুর্য। অতি মার্জিত ও স্থললিত ভাষার সহিত বাক্চাতুরীর সার্থক প্রয়োগ ভারতচন্দ্রই প্রথম করেন।

ভারতচন্দ্রের সমসাময়িক 'কবিরঞ্জন' রামপ্রসাদ সেনও 'কালিকামস্থল' নামে বিছাস্থলর-কাব্য লিথিয়াছিলেন ('রামপ্রসাদ' দ্রা), কিন্তু ভাষার মনোহারিছে ও শিল্প-কোশলে ভারতচন্দ্রের রচনার সহিত উহার তুলনা চলে না। রামপ্রসাদের কবিত্বশক্তির যথার্থ পরিচয় পাওয়া যায়তাহার কালীবিষয়ক গানগুলিতে। অক্কত্রিম আন্তরিকতায় ও গভীর আবেগে এগুলি বাংলা কাব্যসাহিত্যের অক্ততম শ্রেষ্ঠ সম্পদ বলিয়া গণ্য হয়। রামপ্রসাদের প্রভাবে ও অয়্ব-করণে কালীবিষয়ক বহু গান রচিত হইয়াছিল। তদ্রচিত বিশিষ্ট স্থরটি এখনও 'রামপ্রসাদী স্থর' নামে পরিচিত।

এই শতানীর শেষার্থে নবাবি দরবারের মর্যাদা হ্রাস
পাইল এবং ইংরেজ শাসনের প্রতিষ্ঠা হইতে থাকিল। ফলে
পূর্বতন প্রথাগত কাব্যের ধারা ক্রমে শুদ্ধ হইয়া গেল।
ইংরেজের সহিত ব্যবসায়স্ত্রে সহসা শিক্ষা-সংস্কৃতিহীন এক
হীনক্ষচি ধনীসমাজের স্থাই হইল এবং ইহাদের মনোরঞ্জনের
জন্ম লোকপ্রচলিত নানারূপ নিমন্তরের গান ও কবিতার
প্রোধান্ত ঘটিতে লাগিল। ধনীসমাজে আথড়াই বা ওস্তাদি
গানের স্থলে গ্রাম্য বা নিম্ন সমাজে প্রচলিত কবিগান
মর্যাদা পাইল ('আথড়াই' ও 'কবিওয়ালার গান' দ্র)।
ক্রমে থেউড়, তরজা প্রভৃতিও জনপ্রিয়তা লাভ করিল।

বাংলা কবিতার এই অন্ধকার মৃগের প্রথম পর্বে রামনিধি গুগু বা নিধ্বাবু ( 'নিধ্বাবু' দ্র ) সংক্ষিপ্তাকার ওস্তাদি গান বা টপ্পা গানের পদ লিথিয়া অসাধারণ জনপ্রিয়তা অর্জন করিয়াছিলেন। ইহার প্রণয়গীতিগুলিতে ম্থার্থ কবিত্বশক্তির পরিচয় ও উত্তম গীতিকবিতার রস পাওয়া যায়। নিধ্বাব্র অনুসরণে শ্রীধর কথক প্রম্থ অন্তাত্ত কবিও উৎকৃষ্ট প্রণয়গীতি লিথিয়াছিলেন।

অপ্তাদশ শতালীর শেষণাদ হইতে উনবিংশ শতালীর অর্ধাংশ পর্যন্ত কবিগানের জনপ্রিয়তা অক্ট্র ছিল। কবিওয়ালাদের মধ্যে হক ঠাকুর, ভোলা ময়রা, অ্যান্ট্রনি
ফিরিঙ্গি ('আ্যান্ট্রনি ফিরিঙ্গি' দ্রা), রাম বস্থু ('রাম বস্থু' দ্রা)
প্রভৃতিই ছিলেন প্রধান। রবীন্দ্রনাথের উক্তি উদ্ধার
করিয়া বলা চলে যে 'এই গানগুলির মধ্যে ক্ষণস্থায়িত্ব,
রসের জলীয়তা এবং কাব্যকলার প্রতি অবহেলাই লক্ষিত
হয়।' এ সময়ে পুরাতন পাঞ্চালিকা ভাঙিয়া শব্দালংকারবহল আধুনিক পাঁচালিও লেখা হইতে থাকে। এই জাতীয়
পাঁচালি-কবিতার প্রধান কবি ছিলেন দাশরথি রায়
( ১৮০৬-৫৭ খ্রা; 'দাশরথি রায়' দ্রা)

দশরচন্দ্র গুপ্তের (১৮১২-৫৯ খ্রী; 'দশরচন্দ্র গুপ্ত' দ্রা)
আবির্ভাবে এই উচ্ছুখল যুগের অবসানের স্থচনা হইল।
পাশ্চান্ত্র কবিতার ভাব আত্মসাৎ করিতে না পারিলেও
তিনিই নৃতন কবিতার পথ অনেকথানি প্রস্তুত করিয়া
দিতে পারিয়াছিলেন। হাস্তু ও ব্যঙ্গাত্মক কবিতার
তাঁহার নৈপুণ্য অসাধারণ ছিল। কবি-তরজা-পাঁচালি
-গানের নিয়ম-শৃখ্যলাহীনতাকে তিনি স্পৃধ্যল প্রের বন্ধনে
সংযত করিলেন; তাঁহার কবিতাতেই প্রথম নব্যুগের
নীতিবোধ প্রকাশ পাইল। ইংরেজী শিক্ষিত তরুণ
লেথকগণকে কবিতারচনায় উৎসাহিত করিয়াও তিনি
নবীন কবিতার পথ প্রস্তুত করিলেন।

ঈশ্বচন্দ্র গুপ্তের শিশু বঙ্গলাল বন্দ্যোপাধ্যায় (১৮২৭-৮৬ খ্রী; 'বঙ্গলাল বন্দ্যোপাধ্যায়' দ্র) ইংবেজী কাহিনী-

কাব্যের ধাঁচে রোম্যান্টিক কাব্যের স্থ্রপাত করিলেন। নব-উন্মেষিত দেশাল্মবোধও রঙ্গলালের 'পদ্মিনী উপাখ্যান' কাব্যেই প্রথম রূপ পাইল। পরবর্তী 'কর্মদেবী' ও 'শূর-স্থন্দরী' কাব্যে তিনি মাইকেল মধুস্থদনের দারা কিছুটা প্রভাবিত হইয়াছিলেন। পাশ্চান্ত্য ভাবধারা আত্মদাৎ করিয়া যথার্থ আধুনিক কবিতার প্রবর্তন করিলেন মাইকেল মধুস্থদন দত্ত (১৮২৪-৭৩ ঞ্জী; 'মধুস্থদন দত্ত' ল্ড)। তিনি ভারতীয় বিষয় এবং ঐতিহ্ন ত্যাগ না করিয়াও উহার সহিত প্রাচীন পাশ্চান্ত্য কবিতার ক্লাসিকাল মহিমা এবং নবীন ইওরোপীয় কাব্যের রোম্যান্টিকতার সমন্বয় করিয়া কাব্য রচনা করিলেন। নবযুগের ব্যক্তিচেতনা সংস্কারম্ক্তির সার্থক অভিব্যক্তি তাঁহার কাব্যেই প্রথম দেখা দিল। অনিয়মিত-যতি অমিত্রাক্ষর ছল সৃষ্টি করিয়া তিনি ছন্দের বিচিত্র সম্ভাবনার পথ উন্মুক্ত করিলেন এবং কাব্যভাষায় গতি দঞ্চার করিলেন। 'মেঘনাদ্বধ কাব্য', 'বীরাঙ্গনা কাব্য', 'ব্রজাঙ্গনা কাব্য', 'চতুর্দশপদী কবিতাবলী' প্রভৃতির মধ্য দিয়া কাব্য-আঞ্চিকের বিচিত্র সম্ভাবনার পথও তিনিই উন্মৃক্ত করিলেন।

সমকালীন কবিগণের মধ্যে হেমচন্দ্র বন্দ্যোপাধ্যায়
(১৮৩৮-১৯০৩ খ্রী; 'হেমচন্দ্র বন্দ্যোপাধ্যায়' দ্র ) মধুস্থদনের
অন্নরণে মহাকাব্য রচনা করিয়া দর্বাধিক খ্যাতি ও
জনপ্রিয়তা লাভ করিয়াছিলেন। ছোট ছোট কবিতায়
তাঁহার বর্ণনাকুশলতা ও ব্যঙ্গপ্রবণতার পরিচয় পাওয়া
যায়। রঙ্গলাল যাহার স্ট্রনা করিয়াছিলেন, সেই দেশাত্রবোধকে হেমচন্দ্র তাঁহার 'বীরবাহু কাব্যে' এবং 'ভারতসঙ্গীত' নামক কবিতায় প্রবলতর রূপে উপস্থিত করিলেন।
'ব্রুসংহার' হেমচন্দ্রের স্থবিখ্যাত মহাকাব্য। সমসাময়িক
অপর প্রধান কবি নবীনচন্দ্র সেন (১৮৪৮-১৯০৯ খ্রী;
'নবীনচন্দ্র সেন' দ্র ) 'পলাশীর যুদ্ধ' কাব্য লিখিয়া প্রচুর
খ্যাতি ও জনপ্রিয়তা লাভ করিলেন এবং কাব্যে দেশপ্রেমের তীত্র উদ্দীপনা সঞ্চার করিলেন। 'রৈবতক',
'কুরুক্তের' ও প্রভাস' নামক বৃহৎ কাব্যত্রয়ে তিনি
রুষ্ণকাহিনী ও ক্রঞ্চরিত্রের নৃত্ন ভাষ্য উপস্থিত করিলেন।

সমকালে কবিরূপে প্রাধান্ত লাভ না করিলেও বিহারীলাল চক্রবর্তীই (১৮৩৫-৯৪ এ), 'বিহারীলাল চক্রবর্তী' স্ত্র ) বাংলা কাব্যে গীতিকবিতার অন্তরঙ্গ স্থ্রটি উপস্থিত করেন। বিহারীলালের কাব্যে কবির স্বকীয় ব্যক্তিম্ব ও অমুভূতি তাঁহার আস্তরিক ও অক্তরিম আবেগপ্রেরণা বারা মণ্ডিত হইয়াছে। 'সারদামঙ্গল' ও 'সাধের আসন' প্রভৃতি কাব্যে তাঁহার আত্মগত ভাবতমায়তা এক নৃতন কাব্য-প্রবর্তনার স্বত্রপাত করে। অত্যধিক ভাববিহুবলতা এবং শিল্পচেতনার অভাবহেতু বিহারীলালের কাব্য স্বাঙ্গীণ সার্থকতা লাভ করে নাই।

বিহারীলাল-অন্থপ্রেরিত কবিদের মধ্যে শ্বরেন্দ্রনাথ
মজুমদার (১৮০৮-৭৮ খ্রী; 'শ্বরেন্দ্রনাথ মজুমদার' দ্র)
একদিকে 'সন্তাবশতক'-রচয়িতা রুফচন্দ্র মজুমদারের
(১৮০৭-১৯০৬ খ্রী; 'রুফচন্দ্র মজুমদার' দ্র) ন্তায় নীতিকবিতা রচনা করেন, অন্তদিকে নারীমহিমা ও নারীপ্রেম
অবলম্বন করিয়া 'মহিলা' কাব্য রচনা করেন। চিন্তার
প্রাধান্ত ও ভাষার গাঢ়বদ্ধতা ইহার রচনার বৈশিষ্টা।
অক্ষয়চন্দ্র চৌধুরী (১৮৫০-৯৮ খ্রী; 'অক্ষয়চন্দ্র চৌধুরী' দ্র )
ইংরেজী হইতে অন্থবাদের মাধ্যমে এবং মোলিক প্রচেষ্টা
ঘারা বাংলায় রোম্যান্টিক আখ্যায়িকা কাব্যের প্রবর্তন
করেন। রবীন্দ্রনাথের জ্যেষ্ঠ ভ্রাতা ঘিজেন্দ্রনাথ ঠাকুর
(১৮৪০-১৯২৬ খ্রী; 'দ্বিজেন্দ্রনাথ ঠাকুর' দ্র ) রূপক কাব্য
'স্বপ্ন-প্রয়াণ' রচনা করেন এবং ছন্দ-মিল লইয়া নানারূপ
পরীক্ষা করেন।

त्रवीजाश्रक ममकानीन कवित्मत्र मत्था त्मरवज्ञनाथ শেনের (১৮৫৫-১৯২০ খ্রী; 'দেবেন্দ্রনাথ সেন' দ্র) কবিতার প্রেরণা ছিল নারীপ্রেম, কিন্তু তাহা গার্হস্য পরিবেশে আবদ্ধ। তাঁহার কবিতা ভাবনির্ভর হইলেও বল্পচেতনাহীন নয়। দেবেন্দ্রনাথের কবিতা স্বতঃক্ষুর্ত এবং আবেগ-প্রেরিত; কিন্তু বিহারীলালের মত তিনিও রচনাশিল্পের প্রতি সর্বদা মনোযোগী ছিলেন না। সনেট রচনায় ইহার বিশেষ দক্ষতা ছিল। সমকালীন ভাওয়ালের (ঢাকা) कवि গোবিল্চ माम (১৮৫৫-১৯১৮ खी; 'গোবিল্চ জ দাস' দ্র ) স্বভাবকবি নামে পরিচিত। উচ্চশিক্ষার অভাব-হেতু ইহার বচনায় ভাব ও ভাষার অসংযম লক্ষিত হয়। প্রেমাবেগের অতি তীব্র ও অকৃষ্ঠিত প্রকাশ ইহার রচনার বৈশিষ্ট্য। অক্ষয়কুমার বড়াল (১৮৬০-১৯১৮ এ); 'অক্ষ্-क्यांत व्यान' ख) विश्वानीलात बाता नाती त्थामान वि অম্প্রাণিত হইয়াছিলেন। তাঁহার কবিতায় ভাবাবেগ প্রবল হইলেও সংযত এবং উহার শিল্পরূপ স্থদংহত। গার্হস্থা-প্রেম হইতে উৎসারিত হইলেও তাঁহার নারীকল্পনা ইন্দ্রিয়াতীত মহিমায় উন্নীত হইয়াছে। এই সময়ের মহিলা किविश्रात्त मार्था चर्वकूमाती (१५००-१३०२ थी; 'ষর্ণকুমারী দেবী' ল ), গিরীক্রমোহিনী দাসী (১৮৫৮-১৯২৪ খী; 'গিরীন্দ্রমোহিনী দাসী' ড ), মানকুমারী বস্থ (১৮৬৩-১৯৪৩ খ্রী; 'মানকুমারী বস্থ' দ্র') এবং কামিনী রায়ের (১৮৬৪-১৯৩৩ খ্রী; 'কামিনী রায়' দ্র ) নাম উল্লেখযোগ্য। দিজেন্দ্রলাল রায় (১৮৬৩-১৯১৩ খ্রী; 'দিজেন্দ্রলাল রায়' দ্র) হাস্ত ও ব্যঙ্গাত্মক কবিতা এবং গান রচনায় অসাধারণ

কৃতিত্ব প্রদর্শন করেন। ছন্দ ও মিলে তাঁহার নৈপুণ্য চমকপ্রদ ছিল।

রবীক্রনাথ ঠাকুরের (১৮৬১-১৯৪১ খ্রী; 'রবীক্রনাথ ঠাকুর' দ্র) আবির্ভাবে বাংলা কবিতায়ন্তন মুগের স্ত্রপাত হইল। তাঁহার কবিতা ভাব-কল্পনার বহু বিচিত্র স্তর্ম এবং কাব্যশিল্প ও প্রকাশভঙ্গির বিবিধ বৈচিত্রোর মধ্য দিয়া বাহিত হইয়া বাংলা কবিতাকে আধুনিকতায় উত্তীর্ণ করিয়া দিয়াছে।

তাঁহার কৈশোরের রূপবিহবলতা ক্রমে বিশ্বব্যাপী সোন্দর্যচেতনায় এবং প্রেমকল্পনা এক অন্তর্লীন অনির্বচনীয় অনুভূতিতে পরিণত হইয়াছে। একদিকে গভীর জীবনপ্রেম ও স্থল্ম জীবনসমীক্ষা, অন্তদিকে উদ্ধাচারী কল্পনা তাঁহার কবিতাকে যুগপৎ অন্তরঙ্গ প্রীতি এবং অনির্বচনীয় মহিমায় মণ্ডিত করিয়াছে। তাঁহার শেষ জীবনের কবিতা অভিনব আঙ্গিক ও ভাষাকোশলে বাংলা কবিতায় আধুনিকতার আদর্শ স্থাপন করিয়াছে। শ্বাধিকল্প নিরাশক্ত দৃষ্টিতে বিশ্বমানবতার সত্যরূপও তাঁহার উত্তরকাব্যে তিনি উন্মোচন করিয়াছেন।

অজিত দত্ত

বিংশ শতাব্দীর শুরু হইতেছে 'ক্ষণিকা', 'কল্পনা' প্রভৃতি কাব্যগ্রন্থের প্রকাশ (১৯০০ খ্রী) দ্বারা। 'ক্ষণিকা' হইতে 'শেষ লেখা' (১৯৪১ খ্রী) পর্যন্ত এই একচল্লিশ বৎসর বোধহয় রবীক্রপ্রতিভার সর্বাপেক্ষা স্ষ্টিশীল পর্ব। নৃতন ছন্দ লইয়া পরীক্ষা-নিরীক্ষা, নৃতন ভাবধারা— সবদিক দিয়া রবীক্রনাথ অক্লান্ত স্রষ্টা। কেবল রবীন্দ্র-প্রতিভা নহে, রবীন্দ্র-প্রভাবও আলোচ্য পর্বে বিশেষভাবে দক্রিয়। স্বতরাং যুগ-বিভাগ করিতে হইলে এই পর্বকে রবীন্দ্র-মূগ আখ্যা দেওয়া সংগত। গত শতকে রবীন্দ্র-অহবাগী একাধিক কবির সন্ধান মেলে, কিন্তু যথার্থ রবীন্দ্র-অন্তুসারী কবিগোচীর আবির্ভাব এই শতকে। দ্বিতীয়তঃ বাংলা কাব্যে আধুনিক-তার শুরুও রবীন্দ্রনাথকে উপলক্ষ করিয়া। তিরিশের যুগে আধুনিকতার অগুতম সংজ্ঞা ছিল রবীন্দ্র-বিরোধিতা। এখানে বিরোধিতা অর্থে বিষেধপ্রস্থত ব্যক্তিগত আক্রমণের ক্থা বলা হইতেছে না, কাব্যে রবীন্দ্রনাথের প্রচণ্ড প্রভাব সচেতনভাবে অস্বীকার করিবার চেষ্টা অনেকের মধ্যেই প্রবল। সর্বক্ষেত্রে রবীন্দ্রনাথের এই অপ্রতিহত প্রতাপের শ্বীকৃতি মেলে স্থাশ্রনাথের উক্তিতে: 'রবীশ্রনাথ হাল বাংলার সিদ্ধিদাতা গণেশ।

রবীন্দ্র-প্রতিভার বহুম্থিতা কবি-বিশেষকে বিভিন্ন দিকে অমুপ্রাণিত করিয়াছে। বাংলা দেশের গাছপালা, মাঠ- নদী, ঋতুবৈচিত্র্য ববীন্দ্রনাথের কবিতায় অনেকথানি স্থান জুড়িয়া আছে। একদল কবি এই গ্রামজীবন ও নগর-বিমুখতাকেই প্রধানতঃ আশ্রয় করিলেন। অন্তভূতিতে, চিত্রকল্পপ্রোগে, বাক্যরীতি ও পদ্বিক্তাদে তাঁহারা 'বলাকা' (১৯১৬ খ্রী) -পূর্ব পর্যায়কেই আদর্শ বলিয়া গ্রহণ करतन। कक्नोनिशान वत्नाभिशाय ( ১৮٩৮-১२৫৫ औ ; 'কৰুণানিধান বন্দ্যোপাধ্যায়' দ্র ), যতীন্ত্রমোহন বাগচী ( ১৮१৮-১२৪৮ थ्री ; 'यजीन्तरमारन वागनी' ज ), कूम्नवक्षन মল্লিক ( ১৮৮৩ খ্রী ) ও কালিদাস বায় ( ১৮৮৯ খ্রী ) এই ধারার প্রধান কবি। স্নিগ্ধ মৃৎপ্রদীপের মত অনাগরিক প্রেম ও প্রকৃতি ইহাদের কবিতার প্রধান উপাদান। করুণানিধানের প্রকৃতির রূপসস্তোগ, যতীক্রমোহনের মরমি দৃষ্টি,কুম্দরঞ্জনের ভক্তিমূলক 'আঁথির তিয়াষা' এবং কালিদাস রায়ের বৈঞ্বীয় আনন্দধারায় স্নাত মন বাংলা কবিতার ভাণ্ডারকে সমৃদ্ধ করিয়াছে। এই কবিবুদ্দের প্রধান কীর্তি নিজ নিজ স্টির মাধ্যমে রবীন্দ্রনাথের কবিজীবনের একটি পর্যায়ের আলোকরশ্মি সর্বত্র ছড়াইয়া দেওয়া। এই প্রসঙ্গে জদীমউদ্দীন (১৯০৪ ঞ্রী) -এর নামও স্মরণীয়। গ্রামকে নৃতন করিয়া রবীজনাথই দেখাইতে শিথাইয়াছিলেন। পূর্বোক্ত কবিগণের সহিত জদীমউদ্দীনের নাম এই কারণে শ্রণীয় যে গ্রামজীবনের লুপ্ত সারল্য এবং আবেগকে তিনি গ্রামীণ রীতিতে তাঁহার গাথাকাব্যে ধারণ করিয়াছেন।

ইহার সম্পূর্ণ বিপরীত ধারাটিও লক্ষণীয়। নগরকেন্দ্রিক বৃদ্ধিচর্চার পরিচয় মেলে প্রমথ চৌধুরীর (১৮৬৮-১৯৪৬ খ্রী; 'প্রমথ চৌধুরী' প্র) সনেটে, যতীন্দ্রনাথ সেনগুপ্তের (১৮৮৭-১৯৫৪ খ্রী; 'যতীন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত' ক্র) বাঙ্গ ও বিষম্বতা-মিশ্রিত তৃঃথবাদী কবিতায়, মোহিতলাল মজুমদারের (১৮৮৮-১৯৫২ খ্রী; 'মোহিতলাল মজুমদার' ক্র) অতিসচেতন দার্শনিকতায়। পাশাপাশি রহিয়াছে প্রিয়য়দা দেবীর (১৮৭১-১৯৩৫ খ্রী; 'প্রিয়য়দা দেবী' ক্র) স্লিগ্ধ অথচ সংহত কবিতাগুচ্ছ, সতীশচন্দ্র রায়ের (১৮৮২-১৯০৪ খ্রী) দ্রাশ্রী রোম্যান্টিকতা, কিরণধন চট্টোপাধ্যায়ের (১৮৮৭-১৯৩১ খ্রী; 'কিরণধন চট্টোপাধ্যায়' ক্র) মধ্যবিত্ত জীবনে দাম্পত্য প্রেমের ক্ষণিক মৃহুর্তগুলিকে অবিশ্বরণীয় করিবার চেষ্টা।

এক হিসাবে উপরে উলিখিত বিভিন্ন ধারার সমন্বর্ম ঘটিয়াছে সত্যেক্তনাথ দত্তের (১৮৮২-১৯২২ খ্রী; 'সত্যেক্তনাথ দত্ত্ব (১৮৮২-১৯২২ খ্রী; 'সত্যেক্তনাথ দত্ত্ব' দ্র') কবিতাম, আবার অন্ত দিক দিয়া তিনি একেবারে স্বতম্ব। সত্যেক্তনাথের সঙ্গে মাটির যোগ অতি নিবিড়, সেই দিক দিয়া পূর্বোক্ত কুম্দরঞ্জন, করুণানিধান, কালিদাস প্রম্থের সঙ্গে তাঁহার বিশেষ ঘনিষ্ঠতা রহিয়াছে,

আবার নানা ছন্দ লইয়া পরীক্ষা-নিরীক্ষায়, দেশী-বিদেশী, প্রাচীন-আধুনিক কবিতার অন্থবাদে তিনি বিশ্বপথিক। বস্তুতঃ রবীক্রনাথ ছাড়া এই শতকে ছন্দ লইয়া এত পরীক্ষা বোধহয় আর কেহ করেন নাই। এই কারণেই হয়ত শেষ পর্যন্ত সত্তোক্রনাথের কবিতায় সমস্ত কিছু ছাপাইয়া ওঠে তাঁহার বহিরস্ক-সচেতনতা— বাংলা কাব্যের ইতিহাস্কারদের নিকট তিনি 'ছন্দের জাতুকর' নামে অধিকতর প্রাসিদ্ধ। ছন্দোনৈপুণার প্রসঙ্গে আর একজন কবির নাম অরণ করিতে হয়: তিনি হইলেন স্কুমার রায় (১৮৮৭-১৯২৩ খ্রী; 'স্কুমার রায়' দ্র)— তাঁহার ছড়াগুলি শিশুদের জন্ম রচিত হইলেও সকল বয়সের পাঠকের উপভোগ্য।

যাহাই হউক, সত্যেন্দ্রনাথের কবিতায় বহিরঙ্গের বৈচিত্র্যের মধ্যেও চোথে পড়ে তারুণ্যের জয়গান, দেশপ্রেম ও মানবতাবাদ। অবশ্য কবিতায় দেশপ্রেমের বাণী নৃত্ন নয়। রবীন্দ্রনাথ ছাড়াও বিজেন্দ্রনাল রায়, রজনীকাস্ত সেন (১৮৬৫-১৯১০ খ্রী; 'রজনীকাস্ত সেন' দ্র), অতুলপ্রসাদ সেন (১৮৭১-১৯৩৪ খ্রী; 'অতুলপ্রসাদ সেন' দ্র) প্রমুখের নাম স্বভাবতঃ মনে আসে। রাজনৈতিক জীবনের আশা-আকাজ্যার অল্প-বিত্তর প্রতিফলন অনেকের কবিতায় লক্ষ্য করা যায়। কিন্তু কাজী নজরুল ইসলাম (১৮৯৯ খ্রী) প্রচলিত রীতির বিরুদ্ধে বিদ্রোহ ও দেশপ্রেমের প্রচণ্ড আবেগকে পাথেয় করিয়া বাংলা সাহিত্যে আবিভূ ত হইলেন। সৈনিককবি নজরুলের বিশিপ্ততা আবিভূ ত হইলেন। সৈনিককবি নজরুলের বিশিপ্ততা আবভূ তি ইউচেকণ্ঠ বিদ্রোহ পরে প্রশমিত হইয়াছে প্রেম্নংগীত ও ভক্তিমূলক সংগীত রচনায় এবং হাসির গানে।

এক হিদাবে নজকল যুগদন্ধির কবি— পুরাতন ও নবীন কবিদের মধ্যে যোগস্ত্র। 'কলোল' (১৩৩০ বঙ্গান্ধ), 'কালি-কলম' (১৩৩০ বঙ্গান্ধ) প্রভৃতি পত্রিকাকে কেন্দ্র করিয়া যে নবীন কবিগোটার আবির্ভাব হইয়াছিল নজকলও তাহাদের সঙ্গে যুক্ত ছিলেন। তিরিশের যুগের যাঁহারা প্রধান কবি তাঁহাদের পরস্পরের মধ্যে ব্যক্তিত্ব ও বিষয়ের নানা পার্থক্য সত্তেও কয়েকটি দামাল্য লক্ষণ সহজেই চোথে পড়ে। প্রথম মহাযুদ্ধের পরবর্তী অবক্ষয়, নৈরাজ্য ও নিরাশ্যের প্রভাব বাংলা কবিতাতেও লক্ষ্য করা যায়। সমদাময়িক পাশ্চান্ত্য সাহিত্যের ভাব-আন্দোলনের সহিত নিজেদের যুক্ত করিবার চেষ্টাও লক্ষণীয়। কবিরা আর কেহ থাটি আঞ্চলিক কবি রূপে সন্তুষ্ট থাকিলেন না। জীবনানন্দ দাশ (১৮৯৯-১৯৫৪ খ্রী; 'জীবনানন্দ্দ দাশ' স্ত্র), অমিয় চক্রবর্তী (১৯০১ খ্রী) প্রভৃতির কবিতায় বাংলা দেশের শ্রামল প্রকৃতির চিত্রণ মেলে, কিন্তু যে অর্থে

কুম্দরঞ্জন-কালিদাস খাঁটি বাংলার কবি, সে অর্থে পূর্বোক্ত কবিদের প্রকৃতির কবি বলা যায় না। দ্বিতীয়তঃ রবীন্দ্র-কাব্য বিবর্তনের মত এই পর্যায়ের কবিগণেরও বিষয় ও আঙ্গিক -গত পরীক্ষার দীর্ঘ ইতিহাস রহিয়াছে।

গভীরতর তাৎপর্যে রবীক্রনাথই সেই হুঃসাহসী আধুনিক কবি যিনি নির্বিশেষ আকৃতিকে প্রকাশ করিয়া ক্ষান্ত থাকেন নাই, কাব্য-শন্ত্রীরের অব্যর্থ নির্দিষ্টতার জন্ম সচেতন-ভাবে সন্ধান করিয়াছেন, তথাপি রবীন্দ্র-পরবর্তী বাংলা কবিতার তৃতীয় পর্যায়ে লিথিত কবিতাগুলিই আধুনিক বাংলা কবিতা নামে পরিচিত। বর্তমান বাংলা কবিতার ধারায় রবীন্দ্রনাথের সেই উত্তরাধিকার ক্রিয়াশীল। প্রমথনাথ বিশী (১৯০২ ঞ্রী) ও অচিন্ত্যকুমার সেনগুপ্তের (১৯০৩ ঞ্রী) ভায় পুরাতন প্রকরণে আস্থাবান কবি এবং নিশিকান্তের (১৯০৯ ঞ্রী) নিজম্ব প্রচেষ্টার কথা মনে রাখিয়াও বলা ষায় যে অভিজ্ঞতার পরিবর্তিত ভাব ও রূপ ১৯৩০-এর পূর্বেই কাব্যের প্রদন্ধ-প্রকরণকে প্রভাবিত করিতে শুরু করিয়াছিল। তাহার একদিকের প্রমাণ যতীন্দ্রনাথের কবিতা, অ্যুদিকের প্রমাণ জীবনানন্দ দাশের 'ধুসর পাতৃলিপি' ও বুদ্ধদেব বস্থর (১৯০৮ এ) 'বন্দীর বন্দনা'। কিন্তু ১৯৩০-এ বাঙালী কবিবৃন্দ টি. এস. এলিয়টের (১৮৮৮-১৯৬৫ খ্রী; 'এলিয়ট, টমাস স্টার্নস' স্ত্র) কাব্যম্জি-শাধনার দ্বারা প্রভাবিত হইবার পর হইতেই আধুনিক বাংলা কবিতার মুগ ঠিকভাবে শুরু হইল। এই সময়েই বাংলা কবিতার সাধনায় আত্মজিজ্ঞাসা ও নৈর্ব্যক্তিকতার मत्त्र थांठीन मृनारतारधव भूनविर्वादनाव कर्ता करियाव ভাবে ও রূপে বহুমুখী বৈচিত্র্য দেখা দিয়াছে। 'ইমপ্রেশ-নিস্ট'দের সঙ্গে তুলনীয় জীবনানদের 'চিত্ররূপময় কবিতা', অমিয় চক্রবর্তীর 'ভাষর্যের মতো আয়তনিক' প্রকৃতিবর্ণনা, বিষ্ণু দের (১৯০৯ খ্রী) ছন্দময় জীবন ও প্রকৃতির বিশালতাবোধ, বুদ্ধদেব বহুর আত্মকেন্দ্রিক নগর-চেতনা, स्थीलनाथ परवत ( ১२०১-७० बी ; 'स्थीलनाथ पर्व' छ ) নিংদঙ্গ মেকুচুড়ায় ক্ল্যাসিক সংযম, প্রেমেন্দ্র মিত্রের (১৯০৪ থী ) মানববাদী ম্থরতা, অজিত দত্তের (১৯০৭ থী ) শাস্ত, মিগ্ধ, হার্দ্য শীতলতা পাশাপাশি অভিব্যক্ত হইয়াছে। অন্নদাশংকর রায় (১৯০৪ ঞ্রী) গতামগতিক রোম্যান্টিক কবিতা রচনায় কাব্যুচর্চা শুরু করিলেও পরে ছড়া বা লঘু কবিতার মধ্যে সার্থকভাবে নিজম্ব শৈলী খুঁজিয়া পাইয়াছেন।

কাব্যের মৃক্তির জন্ম কথারীতির দক্ষে কাব্যরীতির সমন্বয়সাধনে এই যুগের কবিরা বিশেষভাবে প্রয়াদী। স্থীন্দ্র-নাথের আবেগ ও যুক্তিশীলতার দার্শনিক কবি-দংযোগে এই পৃথই সহায়ক হইল। জীবনানন্দের 'সারিয়ালিফ'' (surrealist) কবিতার সভ্যতার অন্ধকার-বর্তমানের চেতনা এই প্রকরণে রূপময়। বিষ্ণু দের সাধনা এই প্রসঙ্গে অবখাই বিশিষ্ট। অমিয় চক্রবর্তী বা স্বধীন্দ্রনাথের কবিতার অন্তর্মিল প্রয়োগের মূল লক্ষ্য কথ্য-রীতির সহিত কাব্য-রীতির সংযোগ সাধন। এই মিলনসাধনের ইতিহাসে আরও তুইটি নাম বিশেষভাবে স্মরণীয়— সময় সেন (১৯১৬ খ্রী) ও স্থভাষ মুখোপাধ্যায় (১৯১৯ খ্রী)। সময় সেনের গভকবিতায় রবীন্দ্রনাথের 'পুনক্ট' পর্যায়ের প্রধান কৃতিত্ব পয়ার ছন্দে অনভ্যস্ত সংশ্লেষণের ব্যবহার। 'মানসী'র পরবর্তী বাংলা ছন্দের ইতিহাসে ইহার গুরুত্ব অসাধারণ।

কশবিপ্লব ও বিশ্বব্যাপী সাম্যবাদী আন্দোলনের প্রভাবে তিরিশের যুগে বাঙালী বুদ্ধিজীবীগণ মাক্ সীয় সমাজবোধ ও বিশ্ববীক্ষাকে বিশেষভাবে উপলব্ধি করিয়াছিলেন। বিষ্ণুদে ও সমর সেনের কবিতায় ঘন্দ্যুলক বস্তুবাদের চেতনা এই যুগেই প্রথম প্রতিফলিত হয়। স্কভাষ মুখোপাধ্যায়ের কবিতা সেই মতবাদকে অনুসরণ করিয়া একটি নির্দিষ্ট দাম্যবাদী রাজনৈতিক উচ্চারণকে স্পষ্ট করিয়া তুলিয়াছে।

দ্বিতীয় মহাযুদ্ধ ও তাহার পরবর্তী কালে বাংলা কবিতায় নানাভাবে নৃতন শক্তি সঞ্চাবিত হইল। জীবনানন্দের অন্ধকার-বর্তমানের চেতনা বিধুরতার হাত ছাড়াইয়া মান্ত্রের অমল ভবিশ্যতের আলোয় উদ্তাদিত হইতে চাহিল। বিষ্ণু দে তাঁহার কাব্যে লোকিক সাহিত্য ও পুরাণাশ্রয়ী প্রতীকের ব্যবহারে বাংলা কাব্যে নৃতন ভাষা নির্মাণ করিলেন। প্রেম, প্রকৃতি ও জীবনকে একই অনুভূতির অধীনে আনিয়া ইনি কবিতাকে বিস্তাবে ও সংহতিতে দমুদ্ধ করিয়া তুলিলেন। জাতীয় পরিস্থিতির কারণে এই যুগের অনেকেই অল্প-বিস্তর সমাজ ও রাজনীতি -সচেতন। তথাপি সঞ্জয় ভট্টাচার্যের ( ১৯০৯ গ্রী ) বিষয়তা ও অশোক-বিজয় রাহার (১৯১০ ঞ্রী ) শিশিরোচ্জনতা, অরুণ মিত্রের (১৯০৯ খ্রী) মিতবাক পরিশীলিত শিল্প ও বিমলচন্দ্র ঘোষের (১৯১০ ঞ্রী) আবেগোচ্ছল ভাষণ এই সময়ের বাংলা কবিতার বৈপরীত্যের বৈচিত্র্যকে প্রমাণ করে। দিনেশ দাশ (১৯১৫ খ্রী), বিশ্ব বন্দ্যোপাধ্যায় (১৯১৬ খ্রী), কামাক্ষীপ্রসাদ চট্টোপাধ্যায় ( ১৯১৭ এী ), হরপ্রসাদ মিত্র (১৯১৭ औ), मनीस त्रांत्र (১৯১৯ औ) ও বীরেন্দ্র চট্টোপাধ্যায় (১৯২০ খ্রী) এই সময় নিজ নিজ কবি-ভূমিকাকে ম্পষ্ট করিয়া তোলেন। স্থকান্ত ভট্টাচার্ষের (১৯২৬-৪৭ খ্রী) অসামায় মুকুলিত প্রতিভা নি:সন্দেহে আধুনিক বাংলা কবিতার পাঠকমণ্ডলীর বিস্তৃতি সাধন করিয়াছে। অরুণ-

কুমার সরকারের (১৯২০ খ্রী) কবিতার মাত্রাবৃত্ত ছন্দের নিপুণ প্রয়োগ বা মঙ্গলাচরণ চট্টোপাধ্যায়ের (১৯২১ খ্রী) লোকিক সাহিত্যাশ্রমী চিত্রকল্প এই যুগের প্রকরণগত প্রয়াসের ইতিহাসে বিশেষভাবে উল্লেখযোগ্য। নীরেক্রনাথ চক্রবর্তীর (১৯২৪ খ্রী) সহজ স্থরের সাধনায় এই যুগের আর এক বৈশিষ্ট্য প্রতিফলিত। 'ছন্দ, বাংলা' দ্র।

দ্র রবীন্দ্রনারায়ণ ঘোষ, 'আধুনিক বাংলা কবিতা', পরিচয়, অগ্রহায়ণ, ১৩৪৭ বঙ্গান্ধ; প্রবোধচন্দ্র দেন, 'বাংলা ছন্দের ন্তন সম্ভাবনা', পরিচয়, ফাল্কন, ১৩৪৮ বঙ্গাব্দ; রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর সম্পাদিত, বাংলা কাব্যপরিচয়, লোকশিক্ষা গ্রন্থমালা ১, কলিকাতা, ১৩৪৫ বন্ধার; স্থকুমার সেন, বাঙ্গালা সাহিত্যের ইতিহাস, ১-৪ খণ্ড, ১৯৪৮-৫৮; মোহিতলাল মজুম্দার, সাহিত্যবিতান, হাওড়া, ১৩৪৯ বঙ্গাব্য; বিমলচন্দ্ৰ সিংহ, সমাজ ও দাহিত্য, কলিকাতা, ১৩৫০ বঙ্গাস্ব; হীরেন্দ্রনাথ মুখোপাধ্যায় ও আবু সয়ীদ আইয়্ব সম্পাদিত, আধুনিক বাংলা কবিতা, কলিকাতা, ১৩৫০ বঙ্গাব্দ; বুদ্দেবে বন্ধ, কালের পুতৃল, কলিকাতা, ১৩৫৩ বঙ্গাস্ত্র; বিষ্ণু দে, সাহিত্যের ভবিষ্তৎ, কলিকাতা, ১৩৫৯ বন্ধান্ত ; বুদ্ধদেব বস্তু সম্পাদিত, আধুনিক বাংলা কবিতা, কলিকাতা, ১৬৬০ বঙ্গান্ধ; হরপ্রসাদ মিত্র, সতোল্রনাথ দত্তের কবিতা ও কাব্যরূপ, কলিকাতা, ১৩৬১ বঙ্গাব্দ ; জীবনানন্দ দাশ, কবিতার কথা, কলিকাতা, ১৩৬২ বঙ্গান্ধ; শশিভূষণ দাশগুপু, কবি যতীন্দ্রনাথ ও আধুনিক বাংলা কবিতার প্রথম পর্যায়, কলিকাতা, ১৩৬২ বঙ্গাল; স্থীন্দ্রনাথ দত্ত, কুলায় ও কালপুরুষ, কলিকাতা, ১৩৬৪ বঙ্গাব্দ; দীপ্তি ত্রিপাঠী, আধুনিক বাংলা কাব্যপরিচয়, কলিকাতা, ১৯৫৮ ; বুদ্দেব বস্কু, সাহিত্যচর্চা, কলিকাতা, ১৩৬৮ বঙ্গাৰা; বুন্ধদেব বহু, দক্ষ: নিঃদঙ্গতা ববীন্দ্রনাথ, কলিকাতা, ১৩৬৯ বঙ্গাব্দ ; হরপ্রসাদ মিত্র, কবিতার বিচিত্র कथा, कलिकांजा, ১৯৬৪; विक् एन, এলোমেলো জীবন ও শিল্পদাহিত্য, কলিকাতা; বিষ্ণু দে সম্পাদিত, একালের কবিতা, কলিকাতা, ১৩৬৯ বঙ্গান্ধ।

সরোজ বন্দ্যোপাধায়

কাভারাতি ১০°৩৩'৩০" উত্তর ও ৭২°৩৬'৩০" পূর্ব।
১৯৫৬ খ্রীষ্টাব্দের ১ নভেম্বর তারিখে গঠিত কেন্দ্রশাসিত
লাক্ষা দ্বীপ, মিনিকয় ও আমিনভিভি দ্বীপপুঞ্জ অঞ্চলটির
সদর দপ্তর এই দ্বীপে অবস্থিত। প্রবাল দ্বীপগুলির কেন্দ্রস্থলে অবস্থিত কাভারাটি দ্বীপটি দৈর্ঘ্যে ৫৩ কিলোমিটার
(৩'৫ মাইল) প্রস্থে ১'২ কিলোমিটার (০'৭৫ মাইল);
আারতন ৩৫০ হেক্টর (৮৬৫'৫ একর); জনসংখ্যা ২৮২৮

(১৯৬১ খ্রী)। অধিবাদীরা কাঠ ও পাথরের কাজের জ্ঞা থাতে। এথানে বিত্যুৎ সরবরাহের ব্যবস্থা রহিয়াছে। দ্বীপটির দক্ষিণাংশে নৃতন সরকারি ভবনসমূহ নির্মিত হইয়াছে। বিতালয়, হাঁস-মুব্রিণ প্রতিপালন এবং মংস্থা সংরক্ষণ -কেন্দ্র রহিয়াছে।

Annual Administration Report 1961-62 of the Union Territory of Laccadives; M. Rammumy. Atlas of the Laccadives, Minicoy and Amindivi Islands, Madras, 1965.

জ্যোতির্ময় ভট্টাচার্য

কামধেকু কামনাপ্রণ করে যে গাভী। মংস্থপুরাণে উল্লেখ আছে যে চক্রধারী বিষ্ণুর শরীর হইতে যে অষ্টমাতৃকার স্বাচী হয় কামধের তাঁহাদের অন্ততমা। স্কন্দপুরাণে কামধের সম্ভ্রমন্থন কালে উথিতা বলিয়া বর্ণিত
হইয়াছে।

ইনি প্রজাপতি কশ্যপের পত্নী দক্ষকন্তা স্করভির তন্য়া।
সমস্ত গোজাতির মাতা। বশিষ্টের আশ্রমে কামধের সসৈত্র
বিশ্বামিত্রকে ভোজ্য-পেয় দানে পরিতৃপ্ত করিয়াছিলেন।
গাভীর এই অলোকিক ক্ষমতায় বিশ্বামিত্র প্রলুক্ক হইয়া
গাভীটকে আত্মমাৎ করিবার চেষ্টা করেন। বশিষ্টের
অন্থরোধে সেই গাভী তৎক্ষণাৎ অসংখ্য দৈন্ত স্বষ্টি করিয়া
বিশ্বামিত্রকে প্রতিরোধ করেন।

দ্র বিফুপুরাণ ১।১৫, ১।২১; স্কন্দপুরাণ, কেদারথণ্ড। সংফ্জা গুণ্ড

কামন্দক নীতিসার গ্রন্থের প্রণেতা। মহাভারতে (শান্তিপর্ব, ১২৩) কামন্দকের কথা আছে, তবে নীতিসারের
কথা নাই। জয়সওয়াল অনুমান করেন যে গুপ্তসম্রাট
দিতীয় চন্দ্রগুপ্তের মন্ত্রী শিথরস্বামী এই গ্রন্থ রচনা করিয়াছিলেন। কিন্তু এই মত পণ্ডিতেরা অনেকে গ্রহণ করেন
নাই। দণ্ডী দশকুমারচরিতের প্রথম অধ্যায়ের শেষে
নীতিসারের উল্লেথ করিয়াছেন। বামনও ইহার উল্লেথ
করিয়াছেন। গুপ্ত যুগের শেষ ভাগে এই গ্রন্থ রচিত হয়
বলিয়া পণ্ডিতদের ধারণা।

কামলকীয় নীতিসারের প্রথমেই বিফুগুপ্ত বা কোটিল্যকে প্রণাম করিয়া বলা হইয়াছে যে ইহা অর্থ-শাস্ত্রেরই অনুসরণে রচিত। কিন্তু ইহাতে রাজ্যের কেন্দ্রীয়, প্রান্তীয় এবং গ্রামীয় শাসনব্যবস্থার বিশদ বর্ণনা নাই। সম্ভবতঃ গণরাষ্ট্রগুলি ধ্বংস হইয়াছিল বলিয়াই তাহাদের উল্লেখ ইহাতে নাই। স্মৃতিশাস্ত্রে বৃণিত আইন- কান্থনের কথাও ইহাতে বাদ দেওয়া হইয়াছে। কোটিল্যের অর্থশাল্তে ১৮০টি প্রকরণ আছে; কিন্তু নীতিসারে বিংশতি সর্গ ও ৩৬টি প্রকরণ বর্তমান।

কামন্দক নীতিসারে রাজার এবং দেশের মঙ্গলের জ্ঞ গুপ্তহত্যা, বিশ্বাস্থাতকতা এবং বিষপ্রয়োগের প্রয়ো-জনীয়তার কথা উল্লেখ করিয়াছেন। তাঁহার মতে পার্থবর্তী রাজ্যকে ছলে বলে কৌশলে ধ্বংস করায় দোষ নাই।

কামলকের গ্রন্থের অধিকাংশভাগই অনুষ্টুভ ছন্দে র্বাচত বলিয়া শিক্ষার্থীর পক্ষে ইহা কণ্ঠস্থ করা সহজ ছিল। শংকরাচার্য নামে এক প্রাচীন পণ্ডিত ইহার 'জ্যুমঙ্গলা' নামে টীকা লেখেন।

বিমানবিহারী মজুমদার

## কামরপ আসাম দ্র

কামশাস্ত্র যোনসভোগ বিষয়ক শাস্ত্র। ভারতে অতি প্রাচীন কাল হুইতে এই শাস্ত্রের অফুশীলন হয়। এ শম্বন্ধে বহু প্রাচীন ও অর্বাচীন গ্রন্থের সন্ধান পাওয়া যায়। বৃহদারণ্যক উপনিষদে (৬.২.১২-১৩; ৬.৪.২-২৮) সর্বপ্রথম কামশাস্ত্রের অফুশীলনের পরিচয় পাওয়া যায়। উপলভ্যমান গ্রন্থের মধ্যে বাৎস্থায়ন-রচিত 'কামস্ত্র'ই প্রাচীনত্য ও শ্রেষ্ঠ।

কামশাল্পের পরিচয় প্রদান ও ইতিহাসবর্ণন প্রসঙ্গে বাৎস্থায়ন লিথিয়াছেন, 'প্রজাপতি প্রজা স্থষ্ট করিয়া তাহাদিগকে রক্ষা করিবার জন্ম লক্ষ অধ্যায়ে ত্রিবর্গের সাধন এক শাস্ত্র উপদেশ করিয়াছিলেন। তাহার একাংশ আশ্রম করিয়া স্বায়ন্ত্র মহু পৃথক ধর্মশান্ত রচনা করেন, বৃহস্পতি আর এক অংশ আশ্রয় করিয়া পৃথক অর্থশান্ত রচনা করিলেন °এবং মহাদেবাস্নচর নন্দী সহস্র অধ্যায়ে পৃথক কামস্ত্র উপদেশ করিয়াছিলেন। ঔদালকি খেত-কেতু পরে নদ্দীকথিত সেই কামস্ত্র পঞ্চশত অধ্যায়ে সংক্ষেপ করেন। তাহার পর পঞ্চালদেশীয় বাল্রব্য সপ্ত অধিকরণে ও দেড়শত অধ্যায়ে উহার আরও সংক্ষেপ করেন। তাহার এক একটি অধিকরণ লইয়া পরবর্তী কামশান্তকারগণ গ্রন্থ রচনা করিয়াছিলেন। পাটলিপুত্র নগরবাসিনী গণিকাদিগের নিয়োগে দত্তকাচার্ঘ পৃথক করিয়া বৈশিক অধিকরণ রচনা করেন। চারায়ণ সাধারণ অধিকরণ, ঘোটকম্থ ক্রাসংপ্রযুক্তক, গোনদীয় ভাষাধি-কারিক, গোণিকাপুত্র পারদারিক, স্বর্ণনাভ সাম্প্রয়োগিক এবং কুচুমার ঔপনিষদিক অধিকরণ সম্পর্কে পৃথকভাবে গ্রন্থ রচনা করেন। এইরূপ বহু আচার্য খণ্ড খণ্ড ভাবে গ্রন্থ প্রণয়ন করায় সমগ্র কামশান্ত উৎসরপ্রায় হইয়াছিল। দত্তকাদি রচিত শাস্ত্রাংশগুলি একদেশমাত্র এবং বাল্রবীয় শাস্ত্র বৃহৎ বলিয়া অধ্যয়ন করিবার পক্ষে হুড়র, সেইজন্ত সকল শাস্ত্রার্থ সংক্ষেপ করিয়া অল্প আকারে 'কামস্থ্র' রচিত হইল।'

সম্ভবতঃ প্রাচীন কামশাস্ত্রকার নন্দিকেশ্বরই বাৎস্থায়ন
-কথিত নন্দী। 'রতিরহস্তু'কার কোকোক নন্দিকেশ্বর ও
গোণিকাপুত্রের নাম উল্লেখ করিয়াছেন এবং তাঁহাদের শাস্ত্র
হইতে কিছু কিছু উদ্ধৃত করিয়াছেন। মহাভারতে উদ্ধালক
আরুণির পুত্র শেতকেতুর সম্বন্ধে একটি কাহিনী আছে
(আদিপর্ব, ১২২.৯-২১)। তাহা হইতে বুঝা যায় যে তিনি
গার্হস্থার্যের এক নীতি প্রবর্তন করিয়াছিলেন এবং সম্ভবতঃ
একথানি কামশাস্ত্রও রচনা করিয়াছিলেন। বাৎস্থায়নের
সময় পর্যন্ত বাজবার গ্রন্থ প্রচলিত ছিল। ঈশরদত্র বা
বীরেশ্বরদত্ত্ব -রচিত 'গ্র্তবিটসংবাদ' ও শ্রামিলক -রচিত
'পাদতাভিতক' নামক প্রাচীন ভাগদ্বের দত্তকের কয়েকটি
প্র উদ্ধৃত হইয়াছে। গঙ্গবংশীয় নূপতি ২য় মাধববর্মা
'দত্তকস্বত্রে'র যে টীকা রচনা করিয়াছিলেন তাহার ছুইটি
অধ্যায়্বয়াত্র এখন পাওয়া যায়।

চারায়ণ বা দীর্ঘচারায়ণ কোশলরাজ প্রদেনজিতের
মন্ত্রী ছিলেন। ঘোটকম্থের কামশাস্ত্র হুইতে কোকোক
কিছু তথ্য নিজ পুস্তকে সন্নিবেশিত করিয়াছিলেন। কুচুমার
প্রণীত গুণনিষদ শাস্ত্রের একটি সংক্ষিপ্ত কাব্যসংস্করণের
খণ্ডিত অংশ বর্তমানে পাওয়া যায়। তাহা খ্রীষ্টীয় দশম
শতান্দীর পূর্বে রচিত বলিয়া ধরা যাইতে পারে। কুচুমারকে
খ্যমি মনে করা হুইত এবং তাঁহার রচিত শাস্ত্র 'কুচোপনিষদ'
নামে খ্যাতিলাভ করিয়াছিল।

বাৎস্থায়নের 'কামস্থেত'র রচনাকাল সম্বন্ধে বিস্তব্য মতভেদ আছে। তবে বর্তমানে ঐতিহাসিকগণ মনে করেন ইহা খ্রীষ্টায় তৃতীয় শতান্ধীর মাঝামাঝি সময়ে রচিত হইয়াছিল। বাৎস্থায়নের গ্রন্থের অনেকগুলি টীকা রচিত হয়, তন্মধ্যে যশোধরের 'জয়মঙ্গলা' প্রসিদ্ধি লাভ করিয়াছে।

কামশান্ত বিষয়ে অর্বাচীন কালে রচিত অজস্র সংস্কৃত গ্রন্থের মধ্যে কয়েকথানির উল্লেখ করা যাইতেছে: খ্রীষ্টায় অষ্ট্রম শতাব্দীর শেষে কিংবা নবম শতাব্দীর প্রথমে কাশ্মীর-রাজ জয়াপীড়ের মন্ত্রী দামোদরগুপ্ত 'কুট্টনীমত' নামক একটি কাব্য রচনা করেন। খ্রীষ্টায় দশম বা একাদশ শতাব্দীতে পদ্মশ্রী বা পদ্মশ্রীজ্ঞান নামক এক বৌদ্ধজিক্ম্ 'নাগরসর্বন্ধ' নামক গ্রন্থ রচনা করিয়াছিলেন। মহাকবি ক্ষেমেক্র একাদশ শতাব্দীতে 'বাংজ্ঞায়নস্ক্রদার' ও 'সময়-মাতৃকা' নামক তৃইটি কামশান্ত্রীয় গ্রন্থ প্রণয়ন করেন। প্রথমটি কামস্ত্রের সংক্ষিপ্ত পত্ত সংক্ষরণ এবং দ্বিতীয়টি কুট্রনীমতের ন্থার বৈশিক অধিকরণ লইয়া রচিত সরস
কারা। আদশ শতাব্দীতে কোকোক তাঁহার বিখ্যাত
'রতিরহস্থা' নামক কামশাস্ত্র রচনা করেন। কোকোক
পরবর্তী যুগে কোকা পণ্ডিত নামে খ্যাত হইয়াছিলেন এবং
তাঁহার সম্বন্ধে বহু কিংবদন্তি স্বষ্ট হইয়াছিল। ইহার
পরবর্তী গ্রন্থগুলি প্রধানতঃ রতিরহস্থের অন্নসরণে রচিত।
রতিরহস্থের অন্যন চারিটি টীকা রচিত হইয়াছিল; তাহার
মধ্যে কাঞ্চীনাথের রচিত টীকাই বিখ্যাত। মিথিলার
অধিবাসী জ্যোতিরীশ্ব কবিশেথর চতুর্দশ শতাব্দীর প্রথমার্ধে
রতিরহস্থের কয়েকটি অধ্যায় অবলম্বনে 'পঞ্চদায়ক' নামক
গ্রন্থ রচনা করেন। গ্রীষ্টায় পঞ্চদশ শতাব্দীতে বিজয়নগরের
রাজা ইশ্যাদি প্রোচ্চেরেরায় (১৪২২-৪০ খ্রী) কর্তৃক
'রতিরত্বপ্রদীপিকা' রচিত হয়।

থ্রীষ্টীর পঞ্চদশ শতাব্দীর শেষে অথবা ষোড়শ শতাব্দীর প্রথমে জ্ঞোনপুরের শাসনকর্তা আহ্মদ থা লোদীর পুত্র লাড় থার নির্দেশে কল্যাণমল্ল নামক এক রাজপুত কবি 'অনঙ্গরুপ নামক গ্রন্থ রচনা করেন। যদিও ইহা রতিরহস্ত অবলম্বনে সংকলিত তথাপি ইহা সমধিক খ্যাতিলাভ করিয়াছিল এবং সাধারণ লোকে ইহাকেই 'কোকশান্ত' বলিয়ামনে করিত। 'লিজ্জৎ-অল্-নিসা' নামে ইহা ফারসী ভাষায় অন্দিত হইয়াছিল এবং ইহার একটি উদ্ অনুবাদও হইয়াছিল। রিচার্ড বার্টন (১৮২১-১০) ইহার ইংরেজী অনুবাদ করেন; ইহার ফরাসী ও জার্মান অনুবাদও হইয়াছিল।

খ্রীষ্টীয় সপ্তদশ শতান্ধীর শেষে বিকানীর-অধিপতি অনৃপদিংহের সভাকবি ব্যাসজনার্দন 'কামপ্রবোধ' নামক গ্রন্থ রচনা করেন। ইহা অনঙ্গরঙ্গের ছায়ামাত্র। পঞ্চদশ শতান্ধীতে অনস্ত কর্তৃক 'কামসমূহ' নামক গ্রন্থ রচিত হয়। ক্ষপ্রের 'স্পারদীপিকা', কোনও এক জন্মদেবের 'রতিমঞ্জরী' প্রভৃতি মৃদ্রিত-অমৃদ্রিত আরও অনেক গ্রন্থের সন্ধান পাওয়া যায়।

ত্রিদিবনাথ রায়

কামা, ভিকাজি রুস্তম (১৮৬১-১৯৩৬ খ্রী) বিদেশে ভারতবর্ষের স্বাধীনতা আন্দোলন সংগঠনের জন্ম মাদাম কামা বিখ্যাত। জন্ম বোস্বাই শহরে। পিতা শেঠ শোরাবজি ফ্রামাজি পাাটেল। বোস্বাই হাইকোর্টের সলিসিটর কে. রুস্তম কামার সহিত ১৮৮৫ খ্রীষ্টান্দে বিবাহ হয়। কিন্তু অচিরেই স্বামীর সহিত ইংরেজবিদ্বেধী ও স্বাধীনতা আন্দোলনে চর্মপন্থায় বিশ্বাদী মাদাম কামার মতান্তর ও বিচ্ছেদ ঘটে।

ভারতবর্ষের বাহিরে ইংরেজ শাসনের বিরুদ্ধে মতামত

সংগঠনের জন্ম ১৯০১ খ্রীষ্টাব্দের এপ্রিল মাসে ইংল্যাওে যান। দেখানে দর্দার দিং, রাওজি রানা, খামজি কৃষ্ণবর্মা প্রভৃতির সহিত পরিচিত ও ইহাদের চর্মপন্থী ইণ্ডিয়া হাউস আন্দোলনের সহিত যুক্ত 'হন। ১৯০৭ খ্রীষ্টাব্দের আগন্ট মাসে রাওজি রানা ও বীরেন্দ্রনাথ চট্টোপাধ্যায়ের সহিত ফুটগার্টে অহাষ্ঠিত ইন্টার্ন্তাশন্তাল সোশালিস্ট কংগ্রেদে যোগ দেন। ভারতে ইংরেজ শাসনের বিরুদ্ধে উত্থাপিত তাঁহার প্রস্তাবের স্বপক্ষে দেখানে অধিকাংশের সমর্থন লাভ করেন। তাঁহারই পরিকল্পিত ত্রিবর্ণ জাতীয় পতাকা সভায় উত্তোলিত হয়। ঐ বৎসর অক্টোবর মাসে তিনি আমেরিকায় গিয়া প্রচারকার্য চালান ও নিউ ইয়র্কের ক্ষেকটি ভারতীয় সমিতিকে রাজনৈতিক কার্যকলাপে প্রণোদিত করেন। ১৯০৮ খ্রীষ্টাব্দের ২০ নভেম্বর তাঁহারই চেষ্টায় লণ্ডনের ক্যাক্সটন হলে লালা লাজপত বিপিনচন্দ্র পাল প্রমুখ নেতৃবুনের উপস্থিতিতে জাতীয়তাবাদী ভারতীয় সভার ব্যবস্থা হয়।

১৯০৯ খ্রীষ্টাব্দের মে মাদে মাদাম কামা পারীতে গিয়া মেখানে স্থায়ীভাবে বসবাস করেন। ফ্রান্সে তাঁহার প্রচার-কার্যে স্থানীয় বামপন্থী নেতৃবর্গ ও পত্রিকাগুলির সহায়তা লাভ করেন। মাদাম কামা ফ্রান্স হইতে গোপনে ভারতে অন্তর্শন্ত প্রেরণ ও ভারতীয় শিক্ষার্থীদের বিস্ফোরক দ্রব্যের ব্যবহার শিখাইবার ব্যবস্থা করিতেন। তাঁহার চেষ্টাতেই ১৯১০ খ্রীষ্টাব্দে বিনায়ক দামোদর সাভারকরকে ফ্রান্সে আনার জন্ত দেখানে আন্দোলন শুরু হয়। এই সময়ে তিনি মিশরের নেতৃরুদের সহিত মিলিতভাবে ইংরেজ-শাসনের বিরুদ্ধে আন্দোলনের পরিকল্পনা করেন। থীষ্টাব্বে জাপান সরকারের সহায়তালাভের চেষ্টা করেন, কিন্ত ইংরেজ-জাপ চুক্তির ফলে সে চেষ্টা ব্যর্থ হয়। এীষ্টাব্বে প্রথম বিশ্ব মহাযুদ্ধ আরম্ভ হইলে মার্সাইতে ভারতীয় দৈনিকদের মধ্যে প্রচারের অভিযোগে তাঁহাকে প্রথমে বর্দো ও পরে ভিসিতে নজরবন্দী করিয়া রাখা হয়। ১৯৩৪ খ্রীষ্টাব্দে ভারতে প্রত্যাবর্তন করেন।

মাদাম কামা লণ্ডনে 'ইণ্ডিয়া হোম রুল সোদাইটি' ও 'ইণ্ডিয়ান সোশিওলজিন্ট' পত্রিকার অন্যতম কর্ণধার ছিলেন এবং পারী হইতে কলিকাতার 'বন্দেমাতবম্' ও 'মদন্স তলোয়ার' পত্রিকা তুইটি প্রকাশ করিতেন।

১৯৩৬ এটিবের আগদ্ট মাদে তাঁহার মৃত্যু হয়।

অরুণচন্দ্র বহু

কামাখ্যা ২৬°১০' উত্তর ও ১১°৪৫' পূর্ব। ইহা আসামের কামরূপ জেলার ঝালুকবাড়ি থানার অন্তর্গত, গৌহাটি শহর হইতে ও কিলোমিটার পশ্চিমে ব্রহ্মপুত্র নদের বামতীরে অবস্থিত। ১৯৬১ খ্রীষ্টাব্দের আদমশুমারে ইহা 'চ' বিভাগের অন্তর্গত একটি শহর। বর্তমান আয়তন ২'৫৯ বর্গ কিলোমিটার এবং লোকসংখ্যা ৪৩৫৯ (১৯৬১ খ্রী)।

সম্দ্রপৃষ্ঠ হইতে ২৯০ মিটার উচ্চে নীলাচল পাহাড়ে অবস্থিত পৌরাণিক সতীদেবীর মাহাত্মা বিজড়িত কামাথাা দেবীর মন্দির বিখ্যাত। কথিত আছে, সতীদেহের যোনি এস্থানে পতিত হইয়াছিল এবং রাজপুত্র নরক কর্তৃক ঐ মন্দির নির্মিত হইয়াছিল। ১৫৬৫ প্রীষ্টান্দে রাজা নরনারায়ণ মন্দিরটির সংস্কার সাধন করান। স্থানীয় রাজারা প্রায়্ম এন্দরটির সংস্কার সাধন করান। স্থানীয় রাজারা প্রায়্ম ৬২৩৮ হেক্টর নিজর ভূমি দেবীর সেবায় দেবোত্তর করিয়া গিয়াছেন। বিশেষ গুরুত্বপূর্ণ কয়েকটি উৎসবের মধ্যে দেবতা কামেশ্বরের সহিত কামাথ্যা দেবীর বিবাহোৎসবের অরণার্থ পৌষ মাদে 'পৌষ বিয়া' উৎসব, বসস্ত অতৃতে বাসন্তী উৎসব, আষাঢ় মাদে অম্বাচী উৎসব ও শরৎকালে তুর্গাপুজা উল্লেখযোগ্য। নীলাচল পাহাড় হইতে নীচে ব্রহ্মপুত্র নদ এবং চতুর্দিকের বিস্তীর্ণ অঞ্চলের স্থলর দৃষ্ট প্রত্যক্ষ করা যায়। 'অালাম' ত্র।

হুভাষরপ্রন বিখাস

কামাখ্যানাথ তর্কবাগীশ (১৮৪২-১৯৩৬ এ) প্রসিদ্ধ নৈয়ায়িক। কলিকাতা সংস্কৃত কলেজ ও নবছীপের পাকাটোলে দীর্ঘকাল অধ্যাপনা করেন। বাংলা দেশের বহু প্রানিদ্ধ পণ্ডিত তাঁহার ছাত্র ছিলেন। তাঁহার প্রকাশিত প্রস্কের মধ্যে 'কুন্থমাঞ্জলি ব্যাখ্যাবির্তি' (১৮৯২ এ), 'সংখ্যাদীপনী' (১৯০০ এ), মথ্রানাথ ক্রচিদত্ত জমদেব ক্ষকান্ত প্রভৃতির টাকাসহ 'তত্ত্বচিন্তামণি' (৬ খণ্ড, ১৮৮৪-১৯০১ এ) ও 'তত্ত্বচিন্তামণি দীধিতিবির্তি' (৩ খণ্ড, ১৯১০-২২ এ) উল্লেখযোগ্য। স্টীক সমগ্র 'তত্ত্বচিন্তামণি' প্রকাশ তাঁহার অক্ষয় কীর্তি। ১৯০০ এইাকে তিনি মহামহোপাধ্যায় উপাধি লাভ করেন এবং ১৯১১ এইাকে বন্ধীয় এশিয়াটিক সোসাইটির সম্মানিত সদস্য নির্বাচিত হন।

চিন্তাহরণ চক্রবর্তী

কামারহাটি ২২°৪০' উত্তর, ৮৮°২৩' পূর্ব। কলিকাতা ইইতে ১৬ কিলোমিটার দূরে হুগলি নদীর পূর্ব তটে অবস্থিত। ১৮৯৯ গ্রীষ্টান্দে ইহা একটি স্বতন্ত্র পোর এলাকায় পরিণত হয়। উত্তরে দক্ষিণ ব্যারাকপুর, পশ্চিমে হুগলি, দক্ষিণে ব্যানগর ও পূর্বে পূর্ব রেলপথের কিছু অংশ বিস্তৃত। আড়িয়াদহ, কামারহাটি, বেলঘরিয়া ও বাস্কদেবপুর এই পৌর এলাকার অন্তর্গত। আয়তনে ইহা প্রায় ২০ বর্গ কিলোমিটার; লোকসংখ্যা ১২৫৪৫৭ (১৯৬১ খ্রী)।

কলিকাতা শিল্লাঞ্চলের উত্তরে অবস্থিত এই অঞ্চল শিল্পসমৃদ্ধ। এথানে কয়েকটি কাপড়ের কল, পাটকল, পশম-শিল্প, ববারশিল্প, ইঞ্জিনিয়ারিং ও নানা রকম ধাতব-শিল্প আছে। পূর্ব বঙ্গ হইতে আগত উদ্বান্তদের সাহায্যকল্পে এখানে 'উদ্যভিলা' নামে সরকারের পূর্হপোষকতায় হস্ত-শিল্পের একটি বিরাট প্রতিষ্ঠান স্থাপিত হইয়াছে। এই প্রতিষ্ঠানে বাটকের কান্ত, মুগা ও অক্যান্ত রেশমি কাপড়ের উপর ছাপা, স্ফিকর্ম ইত্যাদি বিভিন্ন বিভাগ আছে। কলিকাতার প্রসিদ্ধ ধনী সাগর দক্ত প্রতিষ্ঠিত উদ্যানে একটি হাসপাতাল ও একটি উচ্চমাধ্যমিক বিভালয় অবস্থিত।

রামকৃষ্ণ পরমহংদদেবের দাধনপীঠ দক্ষিণেশ্বরের অধিকাংশ এই এলাকায় পড়িয়াছে।

সুপ্রভা রায়

## কামাল পাশা কেমাল পাশা ত্ৰ

কামিনী রাম (১৮৬৪-১৯৩৩ খ্রী) বাধরগঞ্জ জেলার বাসণ্ডা গ্রামে জন্ম। পিতা সাহিত্যিক চণ্ডীচরণ সেন। ১৮৮৬ খ্রীষ্টাব্দে বেথুন কলেজ হইতে সংস্কৃতে জনার্দসহ বি.এ. পাশ করিয়া দেখানেই শিক্ষয়িত্রীর পদে নিযুক্ত হন। ১৮৯৪ খ্রীষ্টাব্দে স্ট্যাট্টরি সিভিলিয়ান কেদারনাথ বায়ের সহিত তাঁহার বিবাহ হয়। ১৯০৯ খ্রীষ্টাব্দে স্বামী-বিয়োগ ঘটে।

তাঁহার প্রথম কাব্যগ্রন্থ 'আলো ও ছায়া' (১৮৮৯ প্রী) হেমচন্দ্র বন্দ্যোপাধ্যায়ের ভূমিকাদহ প্রকাশিত হইলে তিনি কবি হিদাবে প্রতিষ্ঠা অর্জন করেন। সংস্কৃত সাহিত্য হইতে গৃহীত বিষয় অবলম্বনে লেখা তাঁহার কবিতাগুলি উৎকৃষ্ট। ১৯২৯ প্রীষ্টান্দে কলিকাতা বিশ্ববিত্যালয় তাঁহাকে জগন্তারিণী স্থবর্ণ পদক দান করেন। ১৯৩২-৩ প্রীষ্টান্দে তিনি বঙ্গীয় দাহিত্য পরিষদের অন্ততম সহকারী সভাপতি নির্বাচিত হন। তাঁহার অন্যান্ত কাব্যগ্রন্থের মধ্যে উল্লেখযোগ্য 'নির্মাল্য' (১৮৯১ প্রী), 'পোরাণিকী' (১৮৯৭ প্রী), 'মাল্য ও নির্মাল্য' (১৯১৩ প্রী), 'অশোক দঙ্গীত' (১৯১৪ প্রী), 'দীপ ও ধৃপ' (১৯২৯ প্রী) এবং 'জীবন পথে' (১৯৩০ প্রী)। ১৯৩৩ প্রিষ্টান্দের ২৭ সেপ্টেম্বর তাঁহার মৃত্যু হয়।

দ্র যোগেন্দ্রনাথ গুপ্ত, বঙ্গের মহিলা কবি, কলিকাতা, ১৩৩৭ বঙ্গাব্ধ; বজেন্দ্রনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়, কামিনী রায়, সাহিত্য-সাধক-চরিতমালা ৫৮, কলিকাতা, ১৩৫৩ বঙ্গাব্ধ; স্কুমার সেন, বাঙ্গালা সাহিত্যের ইতিহাস, ২র খণ্ড, কলিকাতা, ১৩৬২ বঙ্গাল।

ভবতোৰ দত্ত

কামেট ৩০°৫৫'১৩" উত্তর ও ৭৯°৩৫'১৩" পূর্ব।
৭৭৫৬ মিটার (২৫৪৪৭ ফুট) উচ্চ গিরিশৃঙ্গ। ইহা কুমায়ন
হিমালয়ের উত্তরাঞ্চলে সরস্বতী ও ধৌলি নদীর জলবিভাজিকার উপর মানা ও নিতি গিরিপথের মধ্য ভাগে
ভিক্বত শীমান্তের নিকটে অবস্থিত। তিক্বতী শব্দ
'কাঙমেড' (দক্ষিণের মহাতুষার স্তুপ) হইতে কামেট
নামের উৎপত্তি।

ইহা প্রকৃতপক্ষে চারিটি শৃঙ্গের সমন্বয়— কামেট, পূর্ব ইবি গামিন, পশ্চিম ইবি গামিন ও মানা। পিরামিডাকৃতি কামেট গ্র্যানিট ও শিন্ট প্রস্তবে গঠিত। রাইকানা ও পূর্বি কামেট অথবা থাইয়াম।হিমবাহ দিয়া শৃঙ্গের পাদদেশে পৌছানো যায়। বহু পর্বতশ্রেণী শৃঙ্গটিকে আড়াল করায় ইহার সৌন্দর্য দূর হইতে চোথে পড়ে না।

১৯০৭ প্রীষ্টাব্দে লংস্টাফ-অভিযানের পর ১৯১০ প্রীষ্টাব্দ হইতে ১৯১৪ খ্রীষ্টাব্দ পর্যন্ত কামেট শৃঙ্গে আরোহণের বহু প্রচেষ্টা হয়। ১৯৩১ গ্রীষ্টাব্দে ফ্রাঙ্ক স্মাইথের নেতৃত্বে প্রথমে স্মাইথ, এরিক শিপটন, হোল্ডদওয়র্থ, শেরপা লেওয়া এবং তুই দিন পরে রেমগু গ্রীন, ক্যাপ্টেন বার্নি ও কেশর দিং এই শৃঙ্গে আরোহণ করেন।

F. S. Smythe, Kamet Conquered, London, 1932; Kenneth Mason, Abode of Snow, London, 1955.

কমলা মুখোপাধায়

কান্পিল দক্ষিণ পঞ্চালের রাজধানী প্রাচীন কান্পিল্য বা বর্তমান কান্পিল পুরাতন গলা নদীর উপর বদায় ও ফর্কথাবাদের মাঝামাঝি কোনও স্থানে অবস্থিত ছিল। ইহা ফর্কথাবাদ জেলার ফতেগড় শহরের প্রায় ৪৫ কিলো-মিটার (২৮ মাইল) উত্তর-পূর্বে অবস্থিত। ইহা মহাভারতের বিখ্যাত রাজা জপদের রাজধানী ছিল; প্রোপদীর স্বয়ংবর সভা এখানে অম্প্রতিত হয়। এখনও বুড়গঙ্গার (গঙ্গার প্রাচীন থাত) তীরে একটি ঢিবি জপদ রাজার প্রাণাদ বলিয়া প্রদর্শিত হয়। জপদের পূর্বে কান্পিল্যে নীপ-বংশীয়রা রাজত্ব করিতেন। এই বংশের প্রথম রাজা নীপ পাণ্ডবদের ত্বাদশ বা পঞ্চদশ পুক্ষ পূর্বে রাজত্ব করিতেন। নীপবংশের বিখ্যাত রাজা ব্রহ্মদত্ত পাণ্ডবদের উন্ধ্বিতন পঞ্চম পুক্ষ বাজা প্রতীপের সমসাময়িক ছিলেন।

নীপবংশ ভীশ্মের সময় ধ্বংস হয়। ভাসরচিত স্বপ্মবাসবদন্তায় কাম্পিল্যের উল্লেখ আছে। কাম্পিলে একটি স্থন্দর জৈন মন্দির আছে।

M. L. Dey, The Geographical Dictionary of Ancient and Mediaeval India, London, 1927.

বিজয়কুফ দত্ত

कांग्रदकांवाक ( ১৮৫৮-১৯৫১ औ ) कवि कांग्रदकांवाकि আসল নাম মহশ্মদ কাদেম আল কোরেশী। ঢাকা জেলার নবাবগঞ্জ থানার আগলা গ্রাম। এন্ট্রান্স পাশের পূর্বেই তাঁহার শিক্ষাজীবন সমাপ্ত হয়। স্বগ্রামে পোন্টমান্টার হিদাবে তিনি জীবন অতিবাহিত করেন। কায়কোবাদ হেমচল্র ও নবীনচল্রের ধারায় মহাকাব্য লিথিয়া থ্যাতি অর্জন করিয়াছিলেন। প্রধানত: তিনি নবীনচন্দ্র দেনের অনুসারী ছিলেন। 'মহাশ্মশান' ( ১৯০৪ ঞী) তাঁহার উল্লেখযোগ্য বিপলায়তন পানিপথের তৃতীয় যুদ্ধে মহারাষ্ট্রীয়দের পরাজয় ও षारम भार षावनानीत विजय-कारिनी এই महाकारवा লিপিবদ্ধ হইয়াছে। তাঁহার অন্তান্ত কাহিনীকাব্য: 'मिवगिन्त' ( ১৯১१ थी ), 'मामान-जन्म' छ 'महत्रम महीक' (১৯৩৩ খ্রী) এবং গীতিকাব্য 'অক্রমালা' (১৮৯৪ খ্রী)। দ্র স্কুমার দেন, বাদালা দাহিত্যের ইতিহাদ, ২য় খণ্ড, কলিকাতা, ১৩৬২ বঙ্গাৰ ; মৃহমদ এনামূল হক, মৃদলিম বাদালা সাহিত্য, ঢাকা, ১৯৫৭; মুহম্মদ আবদুল হাই ও দৈয়দ আলী আহ্দান, বাংলা সাহিত্যের ইতিবৃত্ত, ঢাকা, 18666

মূহমাদ আবহুল হাই

কায়বুহে পতঞ্জলি বলিয়াছেন, নাভিচক্রে চিত্ত-সংযম করিলে কায়বৃহের জ্ঞান হয়। বাত পিত্ত শ্লেমা— এই জিলোষ ও ত্বক (রস), রক্ত, স্লায়, অস্থি, মজ্জা ও ত্তক্রে এই দপ্ত ধাতুর সমষ্টি কায়। অবৈত বেদান্ত মতে পঞ্চীকৃত্ত মহাভূত হইতে স্কুল শরীরের জন্ম হয়। ইহার জারা সংসার্যাতা নির্বাহ হয়। পঞ্চকর্মেন্তিয়, পঞ্চজানেন্তিয়, পঞ্চলানেরয়, মনিপুর, জনাহত, বিশুদ্ধ ও আজ্ঞা বট্চক্র ; ইহাদের উপ্লের্থ সহস্রার। এই চক্রগুলি যোগীয় ধ্যানগম্য ও সপ্তবিধ অলোকিক অস্থভূতির কেন্দ্রন্থল। অবিভা কারণ-শরীর। আয়ুর্বেদশান্তেম শরীরস্থানে শরীরের অবয়রসমূহের বর্ণনা আছে।

যত্নাথ সিংই

কায়ন্থ জাতি-ব্যবস্থা দ্ৰ

কারবাইড কার্বনের সঙ্গে অধিকাংশ মোলিক পদার্থের ( এই মোলিক পদার্থগুলির ইলেকট্রোনেগেটিভিটি কার্বনের অপেক্ষা কম ) সংযুক্তির ফলে যে সকল দিমোল পদার্থের স্পষ্ট হয় তাহাদের কারবাইড বলে। বিভিন্ন কারবাইডের গুণাবলীর মধ্যে যথেষ্ট পার্থক্য দেখা যায়। যেমন গোল্ড কারবাইড (  $Au_2C_2$  ) সামাগ্র চাপের তারতমোই বিস্ফোরিত হয়, কিন্তু টেন্টালাম কারবাইডের ( TaC ) স্থায়িত্ব ও কাঠিগু অতান্ত বেশি।

কার্বনের সঙ্গে মোলিক পদার্থের ২২০০° সেণ্টিগ্রেড উত্তাপে সরাসরি সংযোজনে অথবা ধাতব অক্সাইডের সঙ্গে কার্বনের উচ্চ তাপের প্রক্রিয়ায় কার্বাইড প্রস্তুত করা যায়। তামা, ক্লপা, সোনা, দস্তা প্রভৃতির কার্বাইডকে সাধারণত: বলা হয় অ্যাসিটিলাইড্স। এইসব ধাতুর সন্ট-এর দ্রবণে অ্যাসিটিলিন চালনা করিয়া অ্যাসিটিলাইডসগুলি প্রস্তুত করা যায়।

উনবিংশ শতান্দীর প্রথম দিকে হাম্ক্রি ডেভি এবং
তৎপরে এডমণ্ড ডেভি পটাশিয়াম কারবাইডের উপর
পরীক্ষামূলক অন্থসন্ধান চালান। বেয়ারতোলে-ও অ্যাসিটিলিনের উপর গবেষণাকালে কিউপ্রাস কারবাইড, সোডিয়াম
কারবাইড ও পটাশিয়াম কারবাইড (অ্যাসিটিলাইড্স)
প্রস্তুত করেন। ইলেকট্রিক চুল্লিতে সরাসরি ধাতু বা ধাতব
অক্সাইডের সঙ্গে কাঠকয়লার সংযোগ ঘটাইয়া বহু সংখ্যক
ধাতুর কারবাইডের কেলাস প্রস্তুত করিবার ক্রতিষ্
মোয়াসাঁ-র। ১৮৯২ খ্রীষ্টালে মোয়াসাঁ এই পদ্ধতিতেই
ক্যালিসিয়াম কারবাইড প্রস্তুত করিয়াছিলেন। ঐ একই
সময়ে অবশ্য আমেরিকার যুক্তরাট্রে শিল্লক্ষেত্রে ক্যালসিয়াম
কারবাইডের উৎপাদন স্বাধীনভাবে উদ্ভাবিত হইয়াছিল।

বীরেশ্বর বন্দ্যোপাধ্যায়

কারবালা ৩২°৪০' উত্তর ও ৪৪' পূর্ব। ইরাকের দিরিয়ান মরুভূমির প্রান্তে অবস্থিত শহর এবং কারবালা প্রদেশের রাজধানী। বাগদাদ হইতে ইহার দ্রত্ব প্রায় ১৬ কিলোমিটার (৬০ মাইল)। ম্সলমানদের তীর্থস্থান হিসাবেই কারবালার প্রাদিদ্ধি। মকা, মদিনা ও নজফ-এর পরই ইহার স্থান।

১৯৪৭ এটাবেদ ইহার লোকসংখ্যা ছিল ৪৪১৫০ জন। অধিবাসীগণ সকলেই আরব-পারস্তের শিয়া সম্প্রদায়ের মুসলমান; একমাত্র মুসলমানগণই এই শহরের অধিবাসী ইইতে পারে। কারবালা উত্তর-পূর্বে অবস্থিত বাগদাদের সহিত রেলপথ দারা যুক্ত। ইহার পূর্ব দিকে ফোরাত (এউফ্রাতেস) নদী প্রবাহিত। মকভূমির বন্দর ও তীর্থস্থান কারবালায় একটি বাণিজ্যকেন্দ্র গড়িয়া উঠিয়াছে। এখানকার রপ্তানি-দ্রব্যের মধ্যে থেজুরই প্রধান, ইহা ভিন্ন চামড়া, পশম, ধর্মীয় উপকরণ ইত্যাদি উল্লেখযোগ্য। কার্পেট, মোমবাতি, মশলা, কফি ও চা আমদানি করা হয়।

এই কারবালাতেই ৬৮০ খ্রীষ্টাব্দে মহম্মদের দৌহিত্র ও আলীর পুত্র হোসেন নিহত হন। আলীর মৃত্যুর পরে মহমদের অন্ততম প্রধান শিশু মাবিয়া থলিফা হইয়াছিলেন। ইসলামি নীতি এবং আলীর জােষ্ঠ পুত্র হাসানের নিকট প্রতিশ্রুতি ভঙ্গ করিয়া মাবিয়া তাঁহার পত্র এজীদকে পরবর্তী থলিকা মনোনয়ন করেন। মাবিয়ার মৃত্যুর পর এজীদ নিজেকে খলিফা বলিয়া ঘোষণা করেন ও তাঁহার প্ররোচনায় হাসানকে বিষ প্রয়োগে নিহত করা হয়। হাসানের অহুজ হোসেন এজীদকে থলিফা বলিয়া স্বীকার করিতে রাজি হন নাই। এজীদের অত্যাচার হইতে বক্ষা পাইবার জন্ম কৃফাবাদীগণ হোসেনকে আমন্ত্রণ জানায়। হোসেন সপরিবারে কৃফা যাইবার পথে কারবালায় অপেক্ষা করেন। এজীদ কর্তৃক প্রেরিত দৈয়াধাক্ষ হোদেনের নিকট বিনা শর্তে আহুগত্য দাবি করিলে হোদেন তাহা প্রত্যাখ্যান করেন। ফলে যুদ্ধ বাধে এবং হোসেন নিষ্ঠুরভাবে নিহত হন। কারবালায় এই নির্ম ঘটনা সংঘটিত হওয়ায় পরবর্তী কালে যে স্থানে নির্মম অত্যাচার ঘটিয়া থাকে ও অত্যন্ত জলাভাব হয় তাহাকে কারবালা বলিয়া অভিহিত করা হয়। আবার যে স্থানে হাসান ও হোসেনের সমাধি প্রতীক 'তাজিয়া' নিমজ্জিত করা হয় তাহাকেও কারবালা বলা হয়।

আবুল হায়াত

কারেল, আলেক্সিস (১৮৭৩-১৯৪৪ এ) খ্যাতনামা ফরাসী চিকিৎসাবিজ্ঞানী। প্রধানতঃ লিজ বিশ্ববিভালয়ে শিক্ষালাভ করেন। ১৯০০ প্রীষ্টাব্দে চিকিৎসাবিভায় উপাধি লাভ করার পর তিনি প্রথমে ফ্রান্সের 'ফাকুল্তে ভ মেদ্দীন'ও পরে আমেরিকার শিকাগো বিশ্ববিভালয়ে চিকিৎসাবিভার গবেষণায় রত হন। পরবর্তী কালে নিউ ইয়র্কের রকেফেলার ইনষ্টিটিউট ফর মেডিক্যাল রিসার্চ-এর সদস্থ মনোনীত হইয়াছিলেন। রক্তবাহ সম্পর্কে তাঁহার গবেষণার ফলে রোগীকে রক্তদান ও রোগীর দেহে রক্তবাহ অধিরোপণ করা (ট্রান্স্প্লান্টেশন অফ ব্লাড ভেস্ল্স) সহজ্লাধ্য হয়। রক্তবাহ সম্পর্কিত গবেষণার জয় ১৯১২ প্রীষ্টাব্দে

তিনি নোবেল প্রশ্বার লাভ করেন। দেহের বাহিরে কৃত্রিম থাগুদ্রবে (কাল্চার মিডিয়াম) দেহের বিভিন্ন টিস্থ বা দেহকলার সংরক্ষণ ও বৃদ্ধি (টিস্থ কাল্চার) সম্বন্ধে তাঁহার গবেষণা উল্লেখযোগ্য। প্রথম বিশ্বযুদ্ধের সময় তিনি আঘাতজনিত ক্ষতের চিকিৎসায় এক নৃতন পদ্ধতি উদ্থাবন করেন। সাধারণের জ্যা
লিখিত তাঁহার পুস্তকগুলির মধ্যে 'ম্যান দি আন্নোন' (১৯০৫ খ্রী) স্থপরিচিত। ১৯৪৪ খ্রীষ্টাব্দে তাঁহার মৃত্যু হয়।

কার্কোট বংশ কাশ্মীরের অন্তত্ম প্রাচীন রাজবংশ। আন্ন্যানিক ৬২৭ খ্রীষ্টাবে কাশ্মীরের গোনন্দ বংশের শেষ বাজা বালাদিত্যের অপুত্রক অবস্থায় মৃত্যু হইলে তাঁহার জামাতা তুৰ্লভবৰ্ধন বাজা হন। এই নৃতন বাজবংশ কাৰ্কোট নামে পরিচিত। তুর্গভবর্ধনের পৌত্র চন্দ্রাপীড় আরবদেশীয় আক্রমণকারী মহম্মদ ইব্ন কাশিমের সিন্ধু ও পাঞ্চাব অভিযানে ভীত হইয়া তাঁহার আক্রমণ হইতে রাজ্যরক্ষার নিমিত্ত ৭১৩ খ্রীষ্টাব্দে চীন সম্রাটের নিকট দৃত প্রেরণ করেন, কিন্তু মূথে মিত্রতা প্রকাশ করিলেও চীন সমাট কোনও দাহাঘ্য পাঠান নাই। আরবেরা অবশ্য কাশ্মীর আক্রমণ করে নাই। চন্দ্রাপীড় অতিশয় গ্রায়বান ও ধার্মিক রাজা ছিলেন। আতুমানিক ৭২৪ খ্রীষ্টান্সে তাঁহার কনিষ্ঠ লাতা ললিতাদিত্য মুক্তাপীড় রাজা হন। কহলণের বিবরণ অমুদারে তিনি ছিলেন এই বংশের সর্বশ্রেষ্ঠ নূপতি। উত্তর ভারতের নূপতি যশোবর্মাকে পরাজিত করিয়া তিনি কনৌজ অধিকার করেন এবং ইহার পর মগধ, গোড়, কামরূপ, কলিঙ্গ ও গুজুরাত প্রভৃতি দেশ জয় করেন। কষোজ, তুর্কি, দর্দ ও তিব্বতীদেরও পরাস্ত করেন। তিনি গোড়ের এক বাজাকে কাশীরে আহ্বান করিয়া হত্যা করেন। সূর্যের উপাসক ললিতাদিত্য কাশ্মীরের বিখ্যাত মার্ভণ্ড মন্দিরের প্রতিষ্ঠাতা। তিনিও চীন সম্রাটের নিকট দৃত প্রেরণ করিয়াছিলেন।

ললিতাদিত্যের মৃত্যুর পর তাঁহার পোত্র জয়াপীড় বিনয়াদিত্য প্নরায় উত্তর ভারতে অভিযান করিয়া বহু দেশ জয় এবং গোড়ের রাজকভাকে বিবাহ করেন। ইনি দাহিত্যের পৃষ্ঠপোষক ছিলেন এবং ইহার রাজসভায় উন্তট, দামোদরগুপ্ত, বামন প্রভৃতি পণ্ডিতবৃন্দ সমাদর লাভ করিয়াছিলেন। বিনয়াদিত্যের রাজস্বের শেষ ভাগে নানা কারবে এই বংশের পতন শুক্ত হয়। তাঁহার পরে এই বংশে আর কোনও উল্লেখযোগ্য রাজা রাজস্ব করেন নাই। ৮৫৫ খ্রীষ্টান্দে উৎপলবংশীয় অবস্থিবর্মা কাশীরের দিংহাসনে

আবোহণ করেন ও কার্কোট বংশের রাজত্ব শেষ হয়। 'উৎপল বংশ' দ্র।

শচীক্রকুমার মাইতি

কার্জন, জর্জ ন্যাথানিয়াল ১ম মাকু ইস (১৮৫৯-১৯২৫ খ্রী) ভারতবর্ধের পঞ্চদশ ভাইসরয়। স্কার্সডেল-এর ৪র্থ ব্যারনের জ্যেষ্ঠ পূত্র। জন্ম ১৮৫৯ খ্রীষ্টান্দের ১১ জানুয়ারি। ফটনে এবং জন্মণের্ডে তাঁহার শিক্ষাজীবন কাটে। ১৮৮৬ খ্রীষ্টান্দে সাউথপোর্টের প্রতিনিধি রূপে তিনি পার্লামেন্টের সদস্ত হন। ভারতবর্ধে আদিবার পূর্বে ভারতসচিবের এবং পররাষ্ট্র দপ্তরের সহকারী রূপে (১৮৯১-২ খ্রী এবং ১৮৯৫-৮ খ্রী) প্রভূত অভিজ্ঞতা ও স্থনাম অর্জন করেন। ইতিমধ্যে তিনি মধ্য এশিয়ার বিভিন্ন দেশ পরিভ্রমণ করেন এবং এই অভিজ্ঞতার ভিত্তিতে 'রাশিয়া ইন সেন্ট্রাল এশিয়া' (১৮৮৯ খ্রী), 'পার্শিয়া আাণ্ড দি পার্শিয়ান কোয়েন্ফেন' (১৮৯২ খ্রী) ও 'দি প্রবলেম্স অফ দি ফার ঈস্ট' (১৮৯৪ খ্রী)— এই তিনথানি গ্রন্থ রচনা করেন। ১৮৯৯ খ্রীষ্টান্সের ড জানুয়ারি কার্জন ভারতের বড়লাট নিযুক্ত হইয়া আসেন।

তিনি ভারত সরকারের একটি ন্তন বাণিজ্য বিতাপ স্টে করেন। পুলিশ বিতাগের সংস্কার ও ছুভিক্ষ নিবারণের জন্ম তিনি নানাবিধ উপায় অবলম্বন করেন এবং কৃষিকার্থের উন্নতির জন্ম সেচের ব্যবস্থা করেন। ভারতের প্রাচীন কীর্তি উদ্ধারের ও উপযুক্ত রূপে সংরক্ষণের জন্ম তিনি প্রত্তর বিভাগের স্টে করেন। ইহার ফলে ভারতের বহু স্থানে মাটি খুঁড়িয়া প্রাচীন মন্দির, মূর্তি ও শিল্পকলার বহু নিদর্শন আবিষ্কৃত হইয়াছে এবং নৃতন নৃতন সংগ্রহশালা প্রতিষ্ঠা করিয়া এগুলির রক্ষা ও সাধারণের দেখিবার স্থাবস্থা করা হইয়াচে।

সাধারণের শিক্ষার উন্নতিবিধানের জন্ম তিনি শিক্ষার সকল স্তরেই বহু পরিবর্তন করেন। নিম্ন-প্রাথমিক ও মাধ্যমিক বিভালয়ের শিক্ষা সম্বন্ধ তিনি অনেক নৃতন বিধান প্রবর্তন করেন। ১৯০৪ গ্রীষ্টাব্দে 'দি ইণ্ডিয়ান ইউনিভার্দিটিপ্র আন্টু' বিধিবদ্ধ করিয়া তিনি বিশ্ববিভালয়ের আমূল সংস্কার করেন ('কলিকাতা বিশ্ববিভালয়ে' দ্রু)। এতদিন পর্যস্ক ভারতের তিনটি বিশ্ববিভালয়ে (কলিকাতা, বোম্বাই ও মাদ্রাজ) কোনরূপ শিক্ষাদানের ব্যবস্থা ছিল না। কেবল পরীক্ষা গ্রহণ করিয়া উপাধি ও সার্টিফিকেট দেওয়াই তাহাদের কাজ ছিল। নৃতন আইন অমুদারে, উদ্ভতর শিক্ষাও গবেষণার ব্যবস্থা করা বিশ্ববিভালয়ের কর্তব্য রূপে নির্দিট ইইল। ইহার ফল অবশ্য ভালই হইয়াছিল। কিন্তু এই নৃতন আইন দ্বারা ভারত সরকার বিশ্ববিভালয়ের স্বাতপ্রা

ও স্বাধীনতা নষ্ট করিয়া নিজেদের কর্তৃত্ব দৃঢ়রূপে প্রতিষ্ঠিত করিলেন এবং ছাত্রদের বেতনের হার বৃদ্ধি করিয়া উচ্চ শিক্ষা প্রসারের পথে বাধা স্বষ্টি করিলেন। এইসব কারণে ভারতের সকল সম্প্রদায়ই নৃতন বিশ্ববিচ্ছালয় আইনের তীব্র প্রতিবাদ করে।

কার্জন ঘোরতর সামাজ্যবাদী ছিলেম। বহিঃশত্রুর আক্রমণ হইতে ভারতকে রক্ষা করাই ছিল ইংরেজ সাম্রাজ্য-বাদীদিগের বৈদেশিক নীতির মূল স্থত। এই সময়ে বাশিয়া ব্রুতবেগে এশিয়ায় স্বীয় প্রাধান্ত প্রতিষ্ঠিত করিতেছিল। ওদিকে ভারতের উত্তর-পশ্চিম দীমান্তে দুর্ধর্ব পার্বত্য-জাতিগণ সর্বদাই গোলুযোগের সৃষ্টি করিত এবং স্থবিধা পাইলেই ভারতের সীমার মধ্যে ঢুকিয়া লুটতরাজ করিত। কার্জনের শাসনভার গ্রহণকালে ১০০০ ব্রিটিশ সৈন্ত শীমান্তের ওপারে ইহাদের দমনকার্যে নিযুক্ত ছিল। তিনি এই সৈন্মের অধিকাংশ ফিরাইয়া আনিলেন এবং তৎপরিবর্তে বিটিশ কর্মচারীর অধীনে উক্ত অঞ্চলের পার্বত্যজাতি হইতে সৈত্যদল গঠন করিয়া তাহাদের উপর সীমান্ত রক্ষার ভার দিলেন। কেবল কয়েকটি বিশেষ কেন্দ্রে ব্রিটিশ দৈন্তের ঘাঁটি স্থাপিত হইল। এই সমৃদয় ব্যাপারের তত্তাবধান করিবার নিমিত্ত তিনি প্রায় ১০৩৬০০ বর্গ কিলোমিটার (৪০০০০ বর্গ মাইল ) সীমান্তভূমি পাঞ্জাব প্রদেশ হইতে বিচ্ছিন্ন করিয়া উত্তর-পশ্চিম সীমান্ত প্রদেশ নামে এক ন্তন थाएम गर्रन कतिरलन। वज्लारित अधीरन अक्षन ठीक কমিশনার ইহার শাসনকর্তা নিযুক্ত হইলেন।

হিমালয়ের উত্তরম্ব তিকাতে রাশিয়া প্রাধান্ত স্থাপনের চেষ্টা করিতেছে— এই অমূলক আশকার ফলে কার্জন তিকাতে একদল দৈল্য পাঠাইয়াছিলেন। ১৯০৪ খ্রীষ্টাব্দে তিকাতের লামা ইংরেজদিগের পক্ষে স্থবিধাজনক শর্তে সন্ধিকরিতে বাধা হন।

লর্ড কার্জনের শাসননীতির হুইটি মূল স্ত্র ছিল।
প্রথমতঃ যাহাতে থ্ব যোগ্যতা ও শৃঞ্জালা -সহকারে যাবতীয়
শাসনকার্য নির্বাহ হয় তাহার ব্যবস্থা করা এবং দ্বিতীয়তঃ
শাসনকার্যের সকল বিভাগ, বিশ্ববিভালয় ও অন্তান্ত শিক্ষাবিভাগে গভর্নমেন্টের ক্ষমতা বৃদ্ধি করা। কলিকাতা
নগরীর শাসনকার্যেও কার্জন ঐ নীতি অবলম্বন করিলেন।
কার্জন ১৮৯৯ গ্রীষ্টাব্দে এক নৃতন আইন প্রণয়ন করিয়া
কলিকাতা পৌরসংস্থায় নির্বাচিত কমিশনারদের সংখ্যা ৫০
ইইতে কমাইয়া ২৫ করিলেন এবং গভর্নমেন্টের মনোনীত
পৌরসভার চেয়াবম্যানের ক্ষমতা অনেক বাড়াইয়া দিলেন।
এই নৃতন আইনের বিরুদ্ধে তুম্ল আন্দোলন দেখা
দিল এবং স্বেক্রনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়ের নেতৃত্বে পোর-

সভার ২৮ জন ভারতীয় কমিশনার একযোগে পদত্যাগ করিলেন।

জনমতকে দম্পূর্ণভাবে উপেক্ষা করা কার্জনের শাসন-নীতির তৃতীয় মূলস্থত্র বলিয়া গ্রহণ করা ষাইতে পারে। বঙ্গবিভাগ পরিকল্পনা ইহার প্রকৃষ্ট দৃষ্টাস্ত এবং ভারতের জাতীয় ইতিহাসে ইহা এক গুরুত্বপূর্ণ স্থান অধিকার করিয়া আছে ('স্বদেশী আন্দোলন' দ্রা)।

বিহার, ওড়িশা, ছোটনাগপুর ও বঙ্গ দেশ লইয়া যে বিশাল প্রদেশ ছিল একজন লেফটেন্সান্ট গভর্নরের পক্ষে স্থচাকুরপে তাহার শাসনকার্য সম্পন্ন করা অসম্ভব- এই ধারণা হইতে ইহার আয়তন কমাইবার জন্ম নানারপ প্রস্তাব নানা সময়ে আলোচিত হয়। ১৯০৩ থ্রীষ্টাব্দে বাংলার লেফটেক্যাণ্ট গভর্নর অ্যানড্র ফ্রেজার সেই প্রস্তাব পুনরায় উত্থাপিত করিলে লর্ড কার্জন ইহা অন্তমোদন করেন। ঢাকা, রাজশাহি ও চট্টগ্রাম বিভাগ আসামের সহিত যুক্ত করিয়া পূর্ব বঙ্গ আসাম নামে এক নৃতন প্রদেশ গঠিত হইবে ও ইহা একজন লেফটেন্সান্ট-গভর্নরের অধীনে থাকিবে স্থির হইল। জাতি-ধর্ম নির্বিশেষে সকল শ্রেণীর বাঙালী ইহার প্রতিবাদ করিল। কলিকাতাসহ সমগ্র বঙ্গ দেশে তুই সহস্রাধিক জনসভার প্রতিবাদ সত্তেও কার্জন তাঁহার মত পরিবর্তন করিলেন না। ১৯০৫ ঞ্জীষ্টাব্দের ৬ জুলাই ভারতস্বকার এই নৃতন ব্যবস্থা ঘোষণা করিলেন। ১৬ অক্টোবর ইহা কার্যে পরিণত হইল ও বাংলা দেশ দিখণ্ডিত হইল। পূৰ্ব বন্ধ ও আসাম প্রদেশে মুসলমান জনসংখ্যা হিন্দু অপেকা বেশি হইল। বঙ্গ দেশেও, ওড়িশা ও বিহার ছোট-নাগপুরের অধিবাসীরা বহু সংখ্যায় থাকায় বাঙালীদের প্রাধান্ত থর্ব হইল। হিন্দুর বিরুদ্ধে মুসলমানকে খাড়া করা এবং নৃতন জাতীয়তা ভাবের প্রচারক বাঙালীদের শক্তি নষ্ট করাই যে বঙ্গভঙ্গের প্রধান উদ্দেশ্য ছিল সে বিষয়ে কোনও সন্দেহ নাই। কিন্তু কার্জনের এই উদ্দেশ্য সফল হয় নাই। বরং বঙ্গভঙ্গের চেষ্টার ফলে যে স্বদেশী আন্দোলনের স্ঠান্ট হয় তাহাই ভারতে ব্রিটিশ শক্তির ধ্বংস সাধনের পথ প্রশস্ত করিয়া দিল। কার্যতঃ বঙ্গভঙ্গ ১৯১১ बीष्ट्रांटन तम रहेन।

দ্বিতীয়বারের জন্ম বড়লাট নিযুক্ত হইলেও জঙ্গিলাট লঙ্ড কিচেনার-এর সঙ্গে মতভেদ হওয়ায় এবং এই বিষয়ে ইংরেজ সরকারের সমর্থন না পাওয়ায় কার্জন পদত্যাগ করিয়া স্বদেশে ফিরিয়া যান (১৯০৫ খ্রী)। ১৯০৭ খ্রীষ্টাব্দে তিনি অক্সফোর্ড বিশ্ববিচ্চালয়ের চান্সেলার নিযুক্ত হন এবং কতকগুলি সংস্কার সাধন করেন। ১৯১৫ খ্রীষ্টাব্দে তিনি আাস্কৃইথ-এর মন্ত্রীসভায় যোগ দেন। লয়েড জর্জ-এর মন্ত্রী-সভারও তিনি অন্যতম সদস্য ছিলেন (ডিসেম্বর ১৯১৬ এ)। তিনি লর্ডস-সভায় রক্ষণশীল দলের নেতা এবং যুদ্ধকালীন মন্ত্রীসভার অন্যতম সদস্য ছিলেন।

যুদ্ধের পর তিনি ব্যালফুর-এর স্থলে লয়েড জর্জ মন্ত্রীসভার পররাষ্ট্রসচিবের পদ গ্রহণ করেন। বোনার ল এবং বলডুইন-এর অধীনেও তিনি পররাষ্ট্রসচিবের পদে আসীন ছিলেন (১৯২৪ খ্রী)।

১৯২৫ এটিানের ২০ মার্চ লণ্ডনে তাঁহার মৃত্যু হয়। স্ত্র Lord Ronaldshay, Life of Lord Curzon, vols. I-III, London, 1928.

রনেশচন্দ্র মজুমদার

কাছ ন ইতালীয় 'কার্তোনে' (cartone—বৃহদাকার কাগজ) শব্দতি হইতে কাটুন কথাটির উদ্ভব। মূল অর্থ বৃহদাকার কোনও চিত্র অথবা দেওয়ালচিত্রের প্রাথমিক মসড়া হইলেও সাধারণতঃ ব্যঙ্গচিত্রকেই কাটুন বলা হয়। এই অর্থে ইংরেজীতে কাটুনিকে 'ক্যারিকেচার'ও বলা হয়। কাটুন অথবা ক্যারিকেচারের মূল উপাদান বিকৃতি। বিকৃত অথবা কিস্তৃতকিমাকার চিত্রই কাটুনের প্রাচীন রূপ। বিকৃতির সহিত ব্যঙ্গ, অতিরঞ্জন, অস্বাভাবিক্ত, রূপক ইত্যাদির সাহায্যে হাস্তর্ম পরিবেশন কাটুনের মূখ্য উদ্দেশ্য।

মহেঞ্জো-দড়ো এবং অজণ্টায় ইতন্তত: প্রাচীন ব্যঙ্গচিত্রের নিদর্শন বর্তমান। মহেঞ্জো-দড়োয় প্রাপ্ত বিভিন্ন
মূর্তিতে বিকৃতির দৃষ্টান্ত প্রচুর। গ্রীষ্টায় ১ম শতকে ভারহত
শিল্পকলায় বৌদ্ধ জাতকের চিত্রায়ণ প্রাচীন ব্যঙ্গচিত্রের এক
উল্লেখযোগ্য অধ্যায়। অজণ্টায় মহিষ, ভল্লক এবং বানবের
ক্ষেকটি কিস্তৃতকিমাকার চিত্র আছে। গ্রীষ্টায় ৪র্থ শতকে
বিশাখদন্ত রচিত 'ম্দ্রারাক্ষ্স' নাটকে হাসির ছবি প্রদর্শন
করিয়া অর্থ উপার্জনের উল্লেখ পাওয়া যায়।

থ্রীষ্টীয় ১৬শ শতকে হিন্দু এবং মুসলমান শিল্পীরা বাঙ্গচিত্রের অফুশীলন করেন। সম্রাট আকবরের সভাসদ মোল্লাদো-পিয়াজাকে লক্ষ্য করিয়া অন্ধিত বাঙ্গচিত্র মোগলরীতির
সার্থক স্বাষ্টি। মহাভারতের ফারসী অন্ধ্বাদ 'রাজমন্নাহ্'-এ
(১৫৮৮ থ্রী) কয়েকটি বিক্বত এবং কিস্কৃতকিমাকার চিত্র
আছে। লাহোর এবং সালারজন্ধ (হায়দরাবাদ) মিউজিয়ামে
মোগল ব্যঙ্গচিত্রের সংগ্রহ আছে। সংগীতক্ত্র, সাধু, মত্বপ
এবং জীব-জন্তু প্রভৃতি এই বাঙ্গচিত্রের বিষয়।

কাংড়া এবং রাজস্থানী চিত্রকলাতেও ব্যঙ্গচিত্র বর্তমান। রাজপুত নৃপতি, সামস্ত এবং বৈঞ্চব সাধুদের উদ্দেশ্যে অন্ধিত

কাংড়া ব্যঙ্গচিত্রের মান বিশেষ উন্নত। 'রামচরিতমানদ'
-রচমিতা সম্ভ তুলদীদাদের উদ্দেশ্যে অন্ধিত বিকৃত চিত্র কাংড়া চিত্রশিল্পের সার্থক ব্যঙ্গচিত্রায়ণ।

প্রীপ্রীয় ১৮শ-১৯শ শতকে বাংলার কালীঘাটের পট
আংশিকভাবে কার্টুনধর্মী। সম্পূর্ণভাবে কার্টুনের সমগোত্রীয় না হইলেও অবিকৃত ছবিতেই অতিরঞ্জনের সাহায্যে
কালীঘাটের পটুয়ারা সমাজের বিবিধ অসংগতিকে বিদ্রূপ
করিষাছেন। মত্যপ, স্ত্রৈণ, বক্ত-ধার্মিক প্রভৃতি নানা চরিত্র
কালীঘাটের পটের উপজীব্য।

আধুনিক কালে প্রচলিত কার্টুনের মূলে আছে ইওরোপের ব্যঙ্গচিত্রকলা এবং ইহার স্চনা হইয়াছে উনবিংশ শতাব্দী হইতে। ইহাতে বিষয়ের বৈচিত্র্য থাকিলেও প্রধান অবলম্বন বাজনীতি। হাস্তবস স্বাষ্ট্র সহিত বিজ্ঞাপ ও সমালোচনা একালের কাটুন চিত্রের প্রধান বৈশিষ্ট্য। বর্তমানে ব্যঙ্গচিত্রের প্রধান পরিপোষক পত্র-পত্রিকা। উনবিংশ শতাব্দীর মধ্য ভাগে ইংরেজদের উদ্যোগে প্রকাশিত কয়েকটি পত্রিকায় রাজনৈতিক কার্টুনের স্ত্রপাত হয়। দিলী হইতে প্রকাশিত 'দিলী ক্ষেচ বুক' (১৮৫১ এ) পত্রিকায় আধুনিক কার্টুনের স্ত্রেপাত হইয়াছিল। এই পত্রিকার সহিত একাধিক উচ্চপদস্থ ইংরেজ রাজপুরুষ যুক্ত ছিলেন। ১৮৫৭ খ্রীষ্টাব্দে বিদ্রোহী সিপাহিরা এই পত্রিকা নিশ্চিক্ত করে। বিদেশী উদ্যোগে প্রকাশিত কার্টু ন-পত্রিকার মধ্যে দিল্লীর 'ইভিয়ান পাঞ্চ' (১৮৫৯ ঞ্রী) বিশেষভাবে উল্লেখযোগ্য। বাহাত্ব শাহ, তাঁতিয়া তোপি, লক্ষ্মী বাঈ, ফিরোজ শাহ্ প্রম্থ ব্যক্তিদের সম্পর্কে অঙ্কিত ব্যঙ্গচিত্র এই পত্ৰিকায় প্ৰকাশিত হইত। এইসৰ ৰাঙ্গচিত্ৰ শাইতঃ বাজনৈতিক উদ্দেশ্য -প্রণোদিত। কলিকাতা হইতে প্রকাশিত 'মমাদ' নামক কার্টু'নপ্রধান পত্রিকাটি 'দিল্লী ক্ষেচ বুক'-এর সমসাময়িক। তথনকার দিনে ভারতে বসবাসকারী বিদেশীদের মধ্যে সর্বাধিক জনপ্রিয় কার্টুন-শামশ্বিক 'ইণ্ডিয়ান চেগ্নিভেরি' ১৮৭২ খ্রীষ্টাব্দে কলিকাতা হইতে প্রকাশিত হয়। এই পত্রিকার বিদেশী শিল্পীদের মধ্যে লেকঁৎ ভ কারিয়েরো ( 'কারো' ) বিখ্যাত।

বাংলা ভাষায় উল্লেখযোগ্য কার্টু ন-সাময়িক কলিকাতার 'হরবোলা ভাঁড়' (১৮৭৪ এ) ও 'বসস্তক' (১৮৭৪ এ) । ঈশ্বরচন্দ্র বিভাসাগর রচিত 'বহু-বিবাহ রহিত হওয়া উচিত কিনা এতবিষয়ক প্রস্তাব' (২য় খণ্ড, ১৮৭৩ এ) ) পুস্তককে কেন্দ্র করিয়া তাঁহার সহিত বহ্নিসচন্দ্রের বিতর্কের পটভূমিতে 'বসস্তক'-এ প্রকাশিত 'দি বুল আগ্রুণ্ড দি ফ্রগ' কার্টু নিটি আলোড়ন স্থান্ট করিয়াছিল। বসস্তকের আর একটি শ্বরণীয় কার্টুন জগদানন্দ্র মুখোপাধ্যায়ের বাড়িতে বাঙালী মহিলাদের সহিত প্রিন্স অফ ওয়েল্স (পরে
সপ্তম এডওয়ার্ড) -এর পরিচিত হইবার সংবাদের ভিত্তিতে
অঙ্কিত 'পীপ শো'। এই সময়ের শিল্পীদের মধ্যে গিরীক্তকুমার দত্ত এবং গোপালচক্র দত্তের নাম বিশেষভাবে
মরণীয়। উনবিংশ শতান্দীর কার্টুন-শোভিত পত্রিকার
মধ্যে 'পঞ্চা-নন্দ' (১৮৭৮ খ্রী) এবং 'জন্মভূমি' (১৮৯০ খ্রী)
উল্লেথযোগ্য। ইক্তনাথ বন্দ্যোপাধ্যায় সম্পাদিত পঞ্চা-নন্দে
প্রকাশিত প্রথম ব্যঙ্গচিত্র কালীপ্রসন্ন কাব্যবিশারদের
'বঙ্গীয় সমালোচক' কাব্যের চিত্রায়ণ। ইক্তনাথ নিজেও
ব্যঙ্গচিত্র আঁকিতেন। ইল্বার্ট বিল আন্দোলন সম্পর্কে
আঁকা তাঁহার কিছু চিত্র 'বঙ্গবাদী' পত্রিকায় প্রকাশিত
হইরাছিল।

অন্তান্ত ভারতীয় ভাষার কার্ট্ ন-সামন্নিকের মধ্যে উদ্
মাসিক পত্রিকা 'আউধ পাঞ্চ' (১৮৭৭ খ্রী) এবং বোদাইয়ের
গুজরাতী-ইংরেজী দ্বিভাষিক পত্রিকা 'হিন্দী পাঞ্চ'
(১৮৮৮ খ্রী) উল্লেখযোগ্য। 'আউধ পাঞ্চ'-এর শিল্পী
গঙ্গাসহায় 'শাক্' ছন্মনামে বাঙ্গচিত্র আঁকিতেন। 'হিন্দী
পাঞ্চ' জনৈক পাশী সাংবাদিকের উল্লোগে প্রকাশিত হয়।
ইহার শিল্পীরা সকলেই ভারতীয় ছিলেন। স্থরেক্সনাথ
বন্দ্যোপাধ্যায়, ফিরোজ শাহ্ মেহ্ তা, গোপালক্বন্ধ গোথলে,
বালগঙ্গাধর টিলক, অরবিন্দ ঘোষ প্রম্থ ব্যক্তিদের সম্পর্কে
অন্ধিত বিপুলসংখ্যক কার্ট্ ন 'হিন্দী পাঞ্চ'-এর অম্ল্য
সম্পেদ। বঙ্গভঙ্গের প্রেক্ষাপটে লর্ড কার্জনের প্রতি কটাক্ষ
করিয়া অন্ধিত 'ভ্যান্ডালিজ্ম' এবং দক্ষিণ আফ্রিকায়
গান্ধীজীর প্রথম কারাবাদ উপলক্ষে অন্ধিত।

কলিকাতার সংবাদপত্তে প্রথম ব্যঙ্গচিত্র প্রকাশিত হয় অয়তবাজার পত্রিকায়। ১৮৭২ গ্রীষ্টাব্দের ২৮ ফেব্রুয়ারি দিভাষিক সাপ্তাহিক অমৃতবাজারে প্রকাশিত চিত্রের বিষয় ছিল মিউনিসিপাল বিল। ছোটলাট ক্যান্বেলের নেটিভ মিভিল সার্ভিস পরিকল্পনার প্রতি কটাক্ষ করিয়া অঙ্কিত 'মিস্টার ক্যান্বেল্স মডেল ডেপুটি' (২ মে ১৮৭২ গ্রী) নামক অমৃতবাজারের তৃতীয় কাটুন-চিত্রটিও উল্লেখযোগ্য। অমৃতলাল কর্তৃক প্রতিষ্ঠিত ও সম্পাদিত কলিকাতার 'হোপ' (১৮৮৭ গ্রী) নামক সাপ্তাহিক সংবাদপত্রটিও কাটুনের জন্ম বিখ্যাত চিল।

বিংশ শতাব্দীর স্ট্রনা হুইতে কার্টুন-চিত্রের প্রচলন এবং জনপ্রিয়তা বিশেষভাবে বৃদ্ধি পাইয়াছে। এই শতাব্দীর প্রথম দিকের ব্যঙ্গচিত্রশিল্পীদের মধ্যে বোম্বাইয়ের এইচ. এ. তালচেরকার ও মাল্রাজের এম. এম. শর্মা খ্যাতি অর্জন ক্রিয়াছিলেন। বাঙালী শিল্পীদের মধ্যে গগনেন্দ্রনাথ ঠাকুরের নাম বিশেষভাবে শারণীয় ('গগনেজনাথ ঠাকুর' দ্র')। 'অভুত লোক' (১৯১৭ খ্রী), 'নবহুলোড়' (১৯২১ খ্রী) এবং 'বিরূপবজ্র' গগনেজ্রনাথের কার্ট্ন-সংকলন। রবীজ্র-নাথের প্রথম বিমান আরোহণ উপলক্ষে 'কবির ওড়া', অসহযোগ আন্দোলনের পটভূমিকায় চিত্তরঞ্জন দাশ এবং আগুতোষ মুখোপাধ্যায়কে লইয়া আঁকা 'বিশ্ববিভালয়ে অগ্নিযোগ' এবং 'বিশ্ববিভালয়ে জলযোগ', গভর্নর রোনাল্ডশে-র আমলে মন্ত্রীদের বেতনবৃদ্ধি উপলক্ষে স্থরেজ্রনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়ের প্রতি কটাক্ষ করিয়া আঁকা 'লেআও চৌষট্ হাজার ?' প্রভৃতি গগনেজ্রনাথের বিখ্যাত কার্ট্ন।

বর্তমান শতান্ধীর তৃতীয় দশকে 'দৈনিক বহুমতী' এবং 'আনন্দবান্ধার পত্রিকা'য় বহু উচ্চাঙ্গের ব্যঙ্গচিত্র প্রকাশিত হয়। চাক্ষচন্দ্র রায়, দীনেশরঞ্জন দাশ, বিনয় বহু প্রম্থ কৃতী শিল্পী দীর্ঘ দিন আনন্দবান্ধার পত্রিকায় ব্যঙ্গচিত্র পরিবেশন করিয়াছেন। এই সময়ের অভ্যন্ত শিল্পীদের মধ্যে বনবিহারী মুখোপাধ্যায়, চঞ্চল বন্দ্যোপাধ্যায়, যতীন্দ্রন্মার সেন ('নারদ'), জ্যোতিষ সিংহ, বীরেশ্বর সেন, সতীশ দিংহ এবং হরিপদ রায়ের নাম উল্লেখযোগ্য। ইহাদের মধ্যে কেহ কেহ রান্ধনৈতিক কার্টুন আঁকিলেও প্রধানতঃ সামান্ধিক বিষয়, গল্প, ছড়া, নকশা ইত্যাদি চিত্রায়িত করার জন্তই বিখ্যাত। শিশুদের উপযোগী ক্যারিকেচার অঙ্গনে স্কুমার রায়ের কৃতিত্ব অসাধারণ।

পূর্ণাঙ্গ কার্ট্ন-পত্রিকা না হইলেও 'মানসী ও মর্মবাণী', 'প্রবাসী', 'মডার্ন রিভিউ', 'ভারতবর্ধ', 'মাদিক বস্থমতী', 'বাসস্তী', 'অবতার', 'প্রবর্তক', 'সচিত্র শিশির', 'শনিবারের চিঠি', 'রবিবারের লাঠি' ও হিন্দী 'মাতোয়ালা' প্রভৃতি পত্র-পত্রিকা কার্ট্ন-চিত্রের পরিপোষণে ও সমাদরবৃদ্ধিতে সহায়তা করিয়াছে।

কমল সরকার প্রফুলচন্দ্র লাহিড়ী

কার্টেল একচেটিয়া জ

কার্তবীর্যাজু ন অর্জুন স্র

কার্তিকেয় হিন্দু ধর্মের স্থপরিচিত দেবতা। বর্তমানে হিন্দুদিগের প্রধান উপাস্থা দেবতাসকলের মধ্যে গণ্য না হইলেও ভারতবর্ষে ইহার পরিকল্পনা ও পূজা প্রাচীন কাল হইতে প্রচলিত। ব্রাহ্মণ্যধর্মের প্রভাবশালী দেব-দেবীগণের স্থায় কার্তিকেয়ও বহু নামে অভিহিত হইয়াছেন। স্কলপুরাণে (২.২৯.১৩০-৮) তাঁহার অষ্টোত্তর শতনাম কীর্তিত হইয়াছে। মহাভারত, রামায়ণ ও

অক্তান্ত পুরাণাদিতেও এইরূপ বহু নাম দৃষ্ট হয়। অমর-কোষে (১.৩৪-৫) সর্বসমেত সপ্তদশটি নাম উলিথিত হইয়াছে। উক্ত নামাবলীর মধ্যে কার্তিকেয়, স্কল, কুমার, বিশাথ, মহাদেন, বন্ধণ্য, স্বন্ধণ্য, নৈগমেয়, সনংকুমার, গুহ, জয়ন্ত, বড়ানন প্রভৃতি স্থপরিচিত। বৈদিক দংহিতা, ব্রাহ্মণ ও আরণ্যক -সমূহে কোনও নামে কার্তি-কেয়র উল্লেখ দেখিতে পাওয়া যায় না। সম্ভবতঃ বৈদিক সাহিত্যের এই সকল অংশ যথন বচিত হইয়াছিল তথন পর্যস্ত তাঁহার পূজার প্রচলন হয় নাই। ছান্দোগ্য উপনিষদে (৭.২৬.২) নারদের উপদেষ্টা ঋষি সনৎকুমার ও স্কন্দ অভিন্ন বলিয়া উল্লিখিত হইয়াছেন। মহাভারত, রামায়ণ ও পুরাণাদির মতে সনংকুমার ব্রহ্মার মানসপুত্র পরমর্থিগণের ষ্মগ্রগণ্য ও মহাজ্ঞানী ছিলেন। উত্তরকালে কার্তিকেয় বা স্বন্দের জন্ম সম্পর্কে বিভিন্ন কাহিনী প্রচলিত হইলেও সনৎ-কুমার রূপে ব্রহ্মার সহিত তাঁহার ঘনিষ্ঠ সংযোগের স্মৃতি বিলুপ্ত হয় নাই। মহাভারতে (শান্তিপর্ব, ৩৭. ১২) তাঁহাকে স্পষ্টভাবে বন্ধার জ্যেষ্ঠপুত্র সনৎকুমার বলিয়া উল্লেখ করা হইয়াছে; অধিকন্ত শলাপর্বে (৪৪. ৪৬-৭) উক্ত হইয়াছে, তিনি ব্রহ্মা কর্তৃক দেবদেনাপতিত্বে নিযুক্ত ट्रिशिছिलिन। वांस्পूतांव (२१.१-১७, ৫৩), क्र्वभूतांव (১.১০.২৮-৯), ত্রন্ধাগুপুরাণ (২৮.৫৪) প্রভৃতি মতে ব্ৰহ্মার ধ্যানপ্রস্ত অষ্টনাম ও অষ্টতহ্বর মধ্যে শিবের পাল্ডপতী তত্ত্ব নাম অগ্নি; তৎপত্নী স্বাহা; এবং ইহাদের পুত্র স্কন্দ। মহাভারতে (শল্যপর্ব, ৪৫.২৩-৪) ও স্কন্দপুরাণে (১,২.৩০,৩৫-৬১) বিভিন্ন দেবতা কর্তৃক কার্তিকেয়কে প্রদত্ত অমুচরবর্গের মধ্যে ব্রহ্মা প্রদত্ত নন্দিসেন লোহিতাক, ঘন্টাকর্ণ ও কুন্তমমালীর উল্লেখ আছে। মহাভারতে (৩,২২৩,২৩-৪) দেখা যায়, ত্রন্ধা কার্তিকেয়র সহিত দেবদেনার বিবাহ নির্দিষ্ট করিয়াছিলেন। বেদোত্তর লোক-শ্রুতিতে যে সকল দেব-দেবী শ্রুষ্টতবরূপে কার্তিকেয়র জন্মকাহিনীর সহিত জড়িত হইয়াছেন তাঁহারা ক্রদ্র-শিব, অগ্নি, গঙ্গা ও ছয়জন কত্তিকা। মহাভারত, রামায়ণ ও পুরাণাদিতে বর্ণিত এতৎসম্পর্কিত কিংবদন্তিগুলিকে বিশ্লেষণ করিলে যে কাহিনী পাওয়া যায় তাহা এই : শিব-পার্বতীর বিহারকালে অগ্নি শিববীর্ঘ ধারণ করিয়াছিলেন। কোনও মতামুদারে অগ্নিগ্নত দেই বীর্য একটি শ্বেতপর্বতের আকার ধারণ করে ও তত্ত্ব শর্বন হইতে কার্তিকেয়র জন্ম হয়; অপর লোকশ্রুতি অনুযায়ী অগ্নি সেই বীর্ঘ গন্ধায় নিক্ষেপ করেন এবং গঙ্গা উহাকে হিমালয়স্থ এক বনে পরিত্যাগ করেন। তথায় সেই বীর্থসম্ভূত পুত্রকে ছয়জন ক্নত্তিকা স্তত্তাদানপূর্বক পালন করিয়াছিলেন বলিয়া নবজাত শিশুর

নাম হয় কার্তিকেয়। আবার মহাভারত (বনপর্ব ২২৪)
অন্থপারে স্কল বা কার্তিকেয় অগ্নি ও ছয় অবিপত্নীবেশধারিণী দক্ষকতা স্বাহার পুত্র। বামনপুরাণের (৫৭)
বর্ণনায় গলার পরিবর্তে কুটিলাকে অগ্নির নিকট হইতে
কার্তিকেয়োৎপাদক শিববীর্য গ্রহণ করিতে দেখা যায়।
এই সকল বিভিন্ন কাহিনী হইতে প্রতীয়মান হইবে,
কার্তিকেয়-কল্পনায় ব্রাহ্মণাধর্মে উপাদিত বিভিন্ন দেবতার
ঐতিহ্য একত্র মিলিত হইয়াছে; এবং এই মিশ্র উপাদানের
জন্য কার্তিকেয়-জন্ম-সম্পর্কিত কোনও একটি স্থানিদিষ্ট
ঐতিহ্য গঠিত হইবার অবকাশ পায় নাই।

স্থ্পাচীন কাল হইতে কার্তিকেয়পূজার স্র্বোপাসনারও যে ঘনিষ্ঠ সংশ্রব ছিল তাহার কিছু পরোক্ষ প্রমাণ আছে। মহাভারত, বিভিন্ন পুরাণ ও শিল্পশাস্ত্রে কার্তিকেয়র সহিত কুকুটপক্ষীকে বিশেষভাবে সংশ্লিষ্ট করা হইয়াছে এবং কাতিকেয় মৃতির হস্তে সংগ্রস্ত করিবার विधान एए अप्रा इहेपाएछ। कूक्रे भःवनिष्ठ वह व्याहीन কার্তিকেয় মৃতি আবিদ্ধতও হইয়াছে। প্রত্যুবে সূর্যের আবির্ভাব ঘোষণা করিবার অভ্যাসহেতু সম্ভবতঃ অতি প্রাচীন কাল হইতেই এই পক্ষীটিকে সূর্যের ঘনিষ্ঠ সঙ্গী বলিয়া কল্পনা করা হইয়াছিল ( নিরুক্ত, ১২°১৩ )। বামন পুরাণে (৫৭) ও স্কলপুরাণের মাহেশ্রথতে দেখা যায় কার্তিকেয় স্থ্যারথি অরুণের নিকট হইতে কুরুট উপহার পাইয়াছিলেন। উত্তর প্রদেশের কানপুর জেলার অন্তর্গত লালা ভগত গ্রামে কার্তিকেয় উপাসনার নিদর্শন স্বরূপ কুকুটশীর্ষ স্তম্ভের যে ভগ্নাবশেষ (এপ্রিয়া দ্বিতীয় শতক) আবিষ্ণত হইয়াছে তাহার পার্যদেশে কোদিত সুর্যমৃতির প্রাধান্ত লক্ষ্য করিলেও সংগতভাবেই কার্তিকেয়র সহিত স্থাৰ ঘনিষ্ঠ যোগাযোগ অনুমান করা যায়। পুরাণে (১.১২৪.১৭) স্থান্তচর রূপে স্বন্দকে স্থম্তির বামপার্যে স্থাপন করিবার বিধান দেওয়া হইয়াছে স্থের অন্ততম পার্খদেবতা রাজ্ঞকে কার্তিকেয়র সহিত অভিন্ন জ্ঞান করা হইয়াছে (১.১২৪.২১)! পুরাণে ( ১২. ১০-৫৫) কার্তিকেয়কে নবগ্রহ পূজার সহিত বিশেষভাবে সংশ্লিষ্ট করা হইয়াছে। এতদ্বাতীত কার্তিকেয় উপাসনায় দেশপ্রচলিত লোকিক ধর্মের প্রভাবও কিছু ছিল বলিয়া মনে হয়। মহাভারতের শল্যপর্বে (৪৫. ১০২) দেখা যায়, কাতিকেয়র অত্তরবর্গ দেশজ ভাষায় কথোপ-কথন করিতেছে, সংস্কৃত ভাষায় নহে। স্কল্পুরাণে বলা হইয়াছে, স্বন্দের অহচরী মাতৃকাবৃন্দ, বুক্ষ, চত্ত্বর, চতুত্থ্ গুহা, শ্মশান, পর্বত, নির্ঝবিণী প্রভৃতির অধিষ্ঠাত্রী দেবীরূপে সর্বত্র পরিব্যাপ্ত হইয়াছিলেন।

যে সকল ব্ৰাহ্মণ্য দেব-দেবী বৌদ্ধ ও জৈন পুরাণে স্থান পাইয়াছেন, কার্তিকেয় তাঁহাদিগের অন্ততম। পালি সাহিত্যে তিনি স্কন্দ ও কুমার নামে পরিচিত এবং ময়্ব-বাহনরপে বর্ণিত ( চুলবংস ৫৭. ৭. ১০ ), অন্তত্ত শিবের সহিত তিনি একত উল্লিখিত হইয়াছেন (উদান ৩৫১)। উত্তরকালে বৌদ্ধ যোগী অভয়াকরগুপ্ত-রচিত 'নিষ্পন্ন-যোগাবলী' গ্রন্থে বৌদ্ধ ধর্মের বজ্রযান শাখার অস্তভূ ত অন্ততম ব্রাহ্মণ্য দেবতা রূপেও কার্তিকেয় উল্লিখিত হইয়াছেন। তিনি জয়স্ত নামে জৈন শাস্ত্রের 'অন্নত্তর' দেবতাশ্রেণীর মধ্যে পরিগণিত। জৈন তীর্থংকর বাস্থপ্জ্যের উপাসক কুমার ও তীর্থংকর বিমলনাথের উপাদক ষণাুথ নামক যক্ষদ্বের কল্পনাও অনেকাংশে কার্তিকেয়র আঁক্তি ও চরিত্র -গত বৈশিষ্ট্য হইতে উদ্ভূত বলিয়া অনুমিত হইয়াছে। জৈন কাহিনী অহুযায়ী হরিনেগমেদি বা নৈগমেষ নামক দেবরাজ ইন্দ্রের জনৈক দেনাপতি জ্রণাবস্থায় মহাবীরকে বান্দণী দেবানদার গর্ভ হইতে ক্ষত্রিয়া ত্রিশলার গর্ভে স্থানান্তরিত করিয়াছিলেন। ইনি যে নৈগমেয় বা কার্তিকেয়র সহিত অভিন্ন তাহা সহজেই বুঝা যায়। নামদাদৃশ্য ভিন্ন লক্ষ্য কবিবার বিষয়, জৈন ভাস্কর্যে ইহাকে অনেক সময় 'ছাগমুখ' রূপে দেখানো হইয়াছে। মহাভারত ও পুরাণাদিতে কার্তিকেয় অনেক স্থলে 'ছাগবক্তু' বলিয়া উল্লিখিত ও তাঁহার মগু অন্নচরী মাতৃগর্ভ হইতে জ্রণাপ-হারিকা রূপে বর্ণিত হইয়াছেন।

কার্তিকেয়র কল্পনার মধ্যে বিভিন্ন জাতীয় উপাদানের প্রচুর সংমিশ্রণ ঘটিয়াছিল বলিয়াই তাঁহার চরিত্রে ও জীবনে আমরা কিছু কিছু পরস্পর-বিরোধী ব্যাপারের পরিচয় পাই। ব্রহ্মাপুত্র সনৎকুমার রূপে তিনি বেদের উপদেষ্টা। দক্ষিণ ভারতে যে দেশিক স্বত্রনাণ্য মৃতিতে তাঁহাকে পূজা করিবার প্রথা আছে সেই বিশেষ রূপে তিনি তাঁহার পিতা শিবকে প্রণব শিক্ষা দিয়াছিলেন বলিয়া কথিত আছে। ক্লদ্ৰ-শিবের অংশে কার্তিকেয়র জন্ম-হেতু বৈদিক ক্রদ্রোপাসনার ও পরবর্তী শৈব ধর্মের প্রভাবও স্পষ্টতঃ কার্তিকেয়র উপাসনায় প্রবেশ করিয়াছে। দ্স্থা-তম্বের উপাশ্ত দেবতারপে কার্তিকেয়র প্রসিদ্ধি ছিল। 'মৃচ্ছকটিক' নাটকের তৃতীয় অঙ্কে তন্তবগণকে কার্তিকেয়র পুত্র ও কার্তিকেয়কে চৌর্যশান্তের প্রবক্তা বলিয়া স্বীকার করা হইয়াছে। প্রাচীন ভারতীয় চৌর্যশান্ত্রের গ্রন্থের নাম 'ষণা খকল্ল'। অধিকন্ত উন্মাদরোগ ও অপস্থারবোগ প্রভৃতির অধিষ্ঠাত রূপে এবং বেতাল, শাকিনী, মাংসাশী পিশাচ ও মাতৃগর্ভ হইতে জ্রণাপহারিণী অনুচরীদের অধিনায়ক রূপেও তিনি বর্ণিত হইয়াছেন। এই সকল

বৈশিষ্ট্য নিঃসংশয়ে ভয়াল বৈদিক দেবতা ক্লেব প্ৰভাব 🗵 -সঞ্জাত। স্কলপুরাণে বর্ণিত কার্তিকেয় কর্তৃক বিভিন্ন শিবলিঙ্গ প্রতিষ্ঠার কাহিনী বা কুশস্থলী নামক কার্তিকেয়-তীর্থে ব্রন্ধা কর্তৃক শিব-প্রতিষ্ঠার বুত্তান্ত হইতে কার্তিকেয়-পূজায় শৈবপ্রভাব স্থচিত হইতেছে। প্রচলিত প্রণামমন্ত্রে কার্তিকেয়কে শিবাত্মক বা শৈব বলা হইয়াছে। কোনও কোনও পুরাণকার কর্তৃক কার্তিকেয় বা তাঁহার অমুচর-বিশেষকে আরোগ্যকারী রূপে বর্ণনা স্থপূজার প্রভাবের পরিচায়ক। ত্রহ্মপুরাণে কার্তিকেয়কে মুনিপত্নীগণের সহিত ব্যাভিচাররত উচ্চুঝল প্রকৃতির যুবক রূপে চিত্রিত করা হইয়াছে। অগ্নি হইতে তাঁহার চরিত্রে এই বৈশিষ্ট্য সঞ্চারিত হওয়া অসম্ভব নহে। দেবসেনাপতি রূপে কার্তিকেয়র তারকাস্থরবধ কাহিনী স্থপরিচিত। অপরণক্ষে মহাভারত ও পুরাণাদিতে তাঁহাকে স্পষ্টতঃ দেবরাজ ইন্দ্রের প্রতিঘদী রূপে দেখানো হইয়াছে। এক মতে কার্ভিকেয় বিবাহিত, তাঁহার পত্নীর নাম দেবদেনা; অপর মতে তিনি চিরকুমার ( স্কন্পুরাণ, কাশীথত ২৫. ১৪)। পদ্মপুরাণে ( ভূমিথত ১০২) কার্তিকেরর এক ভগিনী শিব-পার্বতীর ক্যা অশোকস্থন্দরীর উল্লেখ দেখা যায়।

বর্তমানে উত্তর ভারত অপেক্ষা দক্ষিণ ভারতে কার্তিকেয়-পূজার প্রাধান্ত লক্ষিত হইলেও প্রাচীন কালে ভারতের সর্বত্র তাঁহার পূজা প্রচলিত ছিল। কোটিল্যক্বত অর্থশাস্ত্রের দুর্গনিবেশ-প্রকরণে দুর্গমধ্যে অন্ত কোনও কোনও দেবতার স্হিত জয়ন্ত বা কার্তিকেয়র পূজাগৃহ নির্মাণের নির্দেশ দেওয়া হইয়াছে। পতঞ্চলি তাঁহার মহাভাল্তে উলেখ করিয়াছেন শিব, স্কল, বিশাথ ইত্যাদি দেবতার মূর্তি পূজার্থে নির্মিত হইত ও মৌর্যাজগণ উক্ত প্রতিমাসমূহ বিক্রম করিয়া অর্থসঞ্চয় করিতেন। কুষাণরাজ ছবিঙ্কের মুদ্রায় স্কল-কুমার, বিশাথ ও মহাদেন সম্ভবতঃ তিনজন স্বতন্ত্র দেবতা ক্লপে উপস্থাপিত হইয়াছেন। পাঞ্চাবের যুদ্ধব্যবসায়ী যৌধেয় উপজাতি পরম কার্তিকেয় ভক্ত ছিল এবং ইহাদের মুদ্রা কার্তিকেম্ব নামে প্রচারিত হইত। কেহ কেহ অনুমান করিয়াছেন ইহারা নিজ রাজ্য কার্তিকেয়কে উৎদর্গ করিয়া তাঁহার প্রতিনিধি রূপে রাজকার্য পরিচালনা করিত। ইহাদের রাজধানী বোহিতক কার্তিকেয়-উপাসনার এক প্রধান কেন্দ্র ছিল। গুপ্তসমাট ১ম কুমারগুপ্তের বিল্সদ স্তম্ভলেথে বৰ্ণিত স্বামী মহাদেন বা কাৰ্তিকেয়র মন্দিরপ্রদঙ্গ এবং তদীয় পুত্র সমাট স্কন্দগুপ্তের রাজত্বকালে উৎকীর্ণ বিহার স্তম্ভলেখে স্বন্দ ও মাতৃকাগণের উল্লেখন্ড স্মরণীয়। দক্ষিণ ভারতে অক্সের ইক্ষ্বাকুবংশীয়, বাদামির চালুকাবংশীয় ও বনবাসীর কদম্বংশীয় নরপতিগণ তাঁহাদিগের ক্ষোদিত লেখে

আপনাদিগকে মহাদেন বা কার্তিকেয় কর্তক স্ববৃক্ষিত বলিয়া বর্ণনা করিয়াছেন। কালিদাস কর্তৃক মেঘদুতে (১.৪৪) স্বন্দপূজার কেন্দ্র রূপে দেবগিরির উল্লেখ, রাজশেখর-কৃত কাব্যমীমাংসায় ( নবম অধ্যায় ) ও পাণ্ডুকেশ্বর-তাম-পট্টোলী এবং তলেশ্বর ক্লোদিত লেখে কার্তিকেয়নগর বা কার্তিকেরপুরের উল্লেখ, কার্তিকেয়-উপাদনার এককালীন ব্যাপকত্ব স্থচিত করিতেছে। অবশ্য কার্তিকেয়র পৃষ্ণা কথনও ব্রাহ্মণ্য পঞ্চোপাসনার মধ্যে গণ্য হয় নাই এবং ইহাকে কেন্দ্র করিয়া কোনও স্বতন্ত্র সম্প্রদায় গড়িয়া উঠিয়াছিল বলিয়া মনে হয় না। পরবর্তী কালে উত্তর ভারতে কার্তিকেয়পূজা স্বতন্ত্র সত্তা হারাইয়া বহুলাংশে শিবপূজা ও শৈব ধর্মের মধ্যে বিলীন হইয়া গিয়াছিল; কিন্তু দক্ষিণ ভারতে এখন পর্যন্ত উহা ব্যাপকভাবে প্রচলিত। হেমান্ত্রি-কৃত চতুর্বর্গচিন্তামণি (ব্রতথণ্ড) প্রভৃতি স্বতিগ্রম্থে বাণত কার্তিকেয়ষষ্ঠী, কুমারষষ্ঠী প্রভৃতি ব্রত কার্তিকেয়-উপাসনার জনপ্রিয়ত্ত্বের প্রমাণ। বর্তমানে বঙ্গ দেশের কোনও কোনও অঞ্চলে কার্তিকী-সংক্রান্তির রাত্রিতে মহিলারা সাড়ম্বরে কার্তিকেয় ব্রত ও তাঁহার মুৎপ্রতিমা পূজার অন্তর্গান করিয়া থাকেন। গণিকামহলেও এই পূজার জাঁকজমক দেখিতে পাওয়া যায়। শেষোক্ত প্রথা কোনও প্রাচীন ঐতিহের নিদর্শন কিনা বলা যায় না। উত্তর ও দক্ষিণ ভারতের শিল্পশান্ত্রসমূহে কার্তিকেয়র नानाविध युर्जि-निर्मां अनानीव विखाविज निर्मं ए ६ छ। হইয়াছে।

দিলীপকুমার বিখাস

কার্তিকেয়চন্দ্র রায় (১৮২০-৮৫ খ্রী) কৃষ্ণনগর রাজ-বংশের দেওয়ান এবং মুকণ্ঠ গায়ক রূপে খ্যাতিমান ছিলেন।
১৮২০ খ্রীষ্টাব্দে কৃষ্ণনগরে জন্ম। স্বনামধন্ত বিজেল্ডলাল রায়
ইহার পুত্র। মহারাজা কৃষ্ণচল্ডের (১৭১০-৮২ খ্রী) অধস্তন
পঞ্চম পুরুষ নদীয়ারাজ শ্রীশচন্দ্রের (১৮১৯-৫৭ খ্রী) আমলে
রাজবংশের দেওয়ানি কার্যে কার্তিকেয় যোগদান করেন এবং
পরবর্তী রাজা সতীশচল্ডের আমলেও দেওয়ান পদে নিযুক্ত
থাকিয়া তাঁহার পোক্তপুত্র রাজা ক্ষিতীশচল্ডের সময়ে অবসর
গ্রহণ করেন। কৃষ্ণনগর রাজবংশের অক্তরিম হিতাকাজ্ঞী
রূপে দেওয়ানি কার্য পরিচালনায় কার্তিকেয়চন্দ্র অসামান্ত
যোগ্যতা ও বিশ্বস্ততার পরিচয় দেন।

সংগীতজ্ঞ রূপে কার্তিকেয়চন্দ্র বাংলার প্রথম যুগের থেয়াল গায়কদের অন্ততম ছিলেন। ক্বঞ্চনগর রাজ দরবার ইইতে তিনি রীতিমত সংগীত-শিক্ষার স্থযোগ পান। প্রথমে মাধবচন্দ্র মুথোপাধ্যায় ও মহেশচন্দ্র থাজাঞ্চির এবং পরে হচ্ছ থাঁ নামে ওস্তাদের শিক্ষাধীনে কার্তিকেয় সংগীতচর্চা করেন। 'গীতমঞ্চরী' (১৮৭৫ এ)) তাঁহার স্বর্রচিত গানের সংকলন। অত্যাত্ম প্রস্থের মধ্যে 'ক্ষিতীশ-বংশাবলি-চরিত অর্থাৎ নবন্ধীপের রাজবংশের বিবরণ' (১৮৭৫ এ)) ও মৃত্যুর পরে প্রকাশিত 'আত্মজীবন-চরিত' বিশেষভাবে উল্লেখযোগ্য। ১৮৮৫ এটিকে তাঁহার মৃত্যু হয়।

ত্র দেওয়ান কার্তিকেয়চন্দ্র রায়ের আত্মজীবন-চরিত, কলিকাতা, ১৩৬৩ বঙ্গাব্দ; দিলীপকুমার মুখোপাধ্যাম, 'থেয়াল গায়ক কার্তিকেয়চন্দ্র রায়', বিশ্ববাণী, আ্যাদ্র, ১৩৭১ বঙ্গাব্দ।

দিলীপকুমার মুখোপাধায়

কার্দমক বংশ প্রাচীন ভারতের শক রাজবংশ। কান্হেরিতে প্রাপ্ত একথানি শিলালিপিতে উক্ত হইরাছে যে বাসিপ্তীপুত্র শ্রীশাতকর্ণির রানী কার্দমক রাজবংশে জন্মগ্রহণ করিয়াছিলেন। এই লিপিতে রানীর পিতার নামও উৎকীর্ণ হইরাছিল— কিন্তু ইহার 'মহাক্ষত্রপ কৃত্র' এই অংশটুকু মাত্র পড়া যায়। ইহা হইতে পণ্ডিতেরা অকুমান করেন যে এই 'কৃত্র' প্রসিদ্ধ পশ্চিম ক্ষত্রপবংশীয় রাজা মহাক্ষত্রপ কৃদ্রদাম (কৃত্রদামন্) এবং তিনি কার্দমক বংশ -সভ্ত। ইহা ব্যতীত কার্দমক বংশের আর কিছুই জানা যায় না। 'কৃত্রদাম' দ্র।

রমেশচন্ত্র মজুমদার

কার্পাস মাল্ভাদীই গোত্রের (Family-Malvaceae)
অন্তর্গত ক্রান্তীয় ও উপক্রান্তীয় অঞ্চলের উদ্ভিদ। কৃষ্ণি
কার্পাদ প্রধানতঃ মরগুমি। ভৌগোলিক অবস্থান ও
তজ্জনিত গুণগত তারতম্য অম্পারে ২০-র অধিক মূল
জাতের কৃষিজ কার্পাদ মোট চার ভাগে বিভক্ত। যথা
'দক্ষিণ ও পূর্ব এশিয়া' (গস্দিপিয়ম আর্বোরিয়ম,
Gossypium arboreum), 'পশ্চিম এশিয়া' ও 'ক্রান্তীয়
আফ্রিকা' (গস্দিপিয়ম হের্বাদিয়ম, Gossypium herbaceum), 'মধ্য আমেরিকা' (গস্দিপিয়ম হিস্কু টম,
Gossypium hirsutum) ও 'ক্রান্তীয় দক্ষিণ আমেরিকা'
(গস্দিপিয়ম বার্বাদেন্দে, Gossypium barbadense)।

ন্ধিং লতানো, কোমল ও বোমশ শাথাসহ কার্পাস গাছ প্রায় ৬০-৪৬০ দেণ্টিমিটার (২-১৫ ফুট) দীর্ঘ হয়। ইহার ফুল লাল, শাদা অথবা হলুদ রঙের। ফুলগুলি মাজ একদিনের জন্ত সম্পূর্ণ কোটে। পাপড়ি ঝরিয়া গেলে ফুলের গোলাকার নিম্ন অংশটি প্রায় ১ মাস ধরিয়া ফুলিয়া পূর্ণাবয়ব হয়। এই অংশটিই কার্পাদের ফল— মোটা সরস ত্বের আবরণে অনির্দিষ্ট সংখ্যক কালো বীজ ও বীজসংলগ্ন প্রচুর শাদা বা পাংশু বর্ণের স্কন্ধ কেশর লইয়া গঠিত। ঐ কেশর বা আঁশই তুলা নামে পরিচিত। জাতি অহুসারে আঁশগুলি ৫ সেন্টিমিটার হইতে প্রায় ২ ৫ সেন্টি-মিটার পর্যন্ত দীর্ঘ হয়; আঁশের দৈর্ঘ্য অহুসারে তুলার মূল্য ধার্য হয়। ফল পাকিলে ত্বকটি ফাটিয়া আঁশ বাহির হইয়া পড়ে। ঐ সময়ে উহা সংগ্রহ করিতে হয়।

কার্পাস চাষের জন্ম বৎসরে অন্ততঃ ২০০টি তুষারমূক্ত দিবস, প্রায় ২১°-৪৩° সেন্টিগ্রেড ( ৭০°-১১০° ফারেন-হাইট) উত্তাপ এবং ফদল পাকিবার সময় শুষ্ক আবহাওয়া প্রয়োজন। ৪০° উত্তর ও ২৫° দক্ষিণ অক্ষরেথার মধ্যবর্তী অঞ্চলের আবহাওয়া কার্পাস চাবের পক্ষে অনুকৃন। প্রায় ৩০-৪৫ দেণ্টিমিটার (১২-১৮ ইঞ্চি) অন্তর বীজ বপন করিয়া চাষ করা হয়। বপনের পূর্বে বীজ ২৪ ঘণ্টার জন্ম আমোনিয়াম সালফেট মিপ্রিত জলে ভিজাইয়া বাথিলে অঙ্কুরোদ্যাম অরান্বিত হয়। ২-২ই মানে ফুল ধরে। দক্ষ শ্রমিক দারা তিন চার বাবে ফসল তোলা হয়। বীজ হইতে আঁশ ছাড়ানো ও গাঁট বাঁধার জন্ম যন্ত্রের শাহায্য নেওয়া হয়। হেক্টর প্রতি প্রায় ৬০ কিলোগ্রাম (প্রতি একরে ২৫ সের: হায়দরাবাদ) হইতে প্রায় ৬০০ কিলোগ্রাম (প্রতি একরে ৬৫ মন: পেরু) পর্যন্ত উৎপাদন দেখা যায়। ভারতবর্ষে সর্বাধিক উৎপাদন হয় ( হেক্টর প্রতি প্রায় ৩২৫ কিলোগ্রাম ; একরে ৩'৫ মন ) - পাঞ্চাব অঞ্চলে। উৎপাদক দেশগুলির মধ্যে সর্বপ্রধান মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র, তাহার পর যথাক্রমে সোভিয়েৎ মধ্য এশিয়া, চীন, ভারতবর্ধ, মিশর, পাকিস্তান প্রভৃতি। ভারতবর্ষে মোট প্রায় ১১৪৮০০০০ হেক্টর (২৮৩৭০০০০ একর) জমিতে ৫২৪৭০০০ গাঁট তুলা উৎপন্ন হয়। প্রতি গাঁট তুলার ওজন প্রায় ১৭৭ কিলোগ্রাম (৪ মন ৩০ সের)।

ভারতবর্ষে কার্পাদের ব্যাপক চাষ অপেক্ষাকৃত শুদ্ধ অঞ্চলেই দীমাবদ্ধ। মাটির প্রকৃতি অন্থদারে চাষের এলাকা তিনটি প্রধান ভাগে বিভক্ত: ১. দিরু-গাঙ্গের পলিমাটি অঞ্চল (পাঞ্জাব, উত্তর প্রদেশ, রাজহান); এই অঞ্চলের মাটি উর্বর কিন্তু চাষের জন্ত সেচের প্রয়োজন হয় ২. দাক্ষিণাত্যের রুক্ষ মৃত্তিকা অঞ্চল (গুজরাত, মহারাষ্ট্র, মধ্য প্রদেশ, হায়দরাবাদ); এই অঞ্চলে চাষের জন্ত সেচ এবং সাবের প্রয়োজন হয় না ৩. দাক্ষিণাত্যের লোহিত মৃত্তিকা অঞ্চল (মাদ্রাজ, অজ্ঞ প্রদেশ, হায়দরাবাদ); জমি এই অঞ্চলে অন্তর্বর; ভাল চাষের জন্ত দার ও সেচের প্রয়োজন হয়। সমগ্র ভারতের ৯৩% তুলা বিনা সেচে উৎপন্ন হয়।

উৎপাদক অঞ্চল বিস্তীর্ণ হওয়ায় এবং প্রধানতঃ বৃষ্টিপাতের সময় ও পরিমাণের তারতম্য থাকায় বৎসরের প্রায় প্রতি মাসেই ভারতের কোনও না কোনও অঞ্চলে কার্পাসের চাষ হয়। মাদ্রাজের কোনও কোনও অঞ্চলে বৎসরে তৃইবার কার্পাস উৎপন্ন হয়। সাধারণতঃ সার ব্যবহৃত না হইলেও ফলন বাড়াইবার উদ্দেশ্যে কার্পাসের সহিত ভিন্ন শস্তোর চাষ করা হয়। কীট ও জীবাণ্র আক্রমণ প্রতিরোধকরে কীটনাশক পদার্থের ব্যবহার বিধেয়। ভারতের কার্পাস অবশ্য সারের অভাবেই স্ব্রাপেক্ষা ক্ষতিগ্রস্ত হয়।

ভারতে উৎপন্ন বছবিধ কার্পাদের মূল জাত তিনটি:
'মধ্য আমেরিকা' জাতের আঁশ দীর্ঘ এবং মধ্যম প্রকার;
২০% জমিতে এই জাতের কার্পাদ চাধ হয় এবং ইহা
হইতে ভারতের মোট উৎপাদনের ৩০% পাওয়া যায়।
'পশ্চিম এশিয়া' জাতের আঁশ মধ্যম ও দীর্ঘ; ২৫% জমিতে
ইহার চাধ হয় এবং ফদল পাওয়া যায় মোট উৎপাদনের
২৭% এবং 'দক্ষিণ এশিয়া' জাতের আঁশ হ্রম্ম ও মধ্যম
প্রকার, ৫৫% জমিতে ইহার চাধ হয় এবং ৪৩% কার্পাদ
উৎপাদিত হয়। দীর্ঘ আঁশের কার্পাদই কীটাগুর জারা
দর্যাধিক আক্রান্ত হয়।

বীজযুক্ত তুলা স্থানীয় বাজারে বিক্রয় হয় এবং নিকটস্থ কার্থানায় আঁশ ছাড়ানো ও গাঁট বাঁধাই হয়। পরে উহা বস্ত্র বয়নের উদ্দেশ্যে স্থতাকল অঞ্চলে চালান যায়, অথবা সরাসরি বিদেশে রপ্তানি হয়। দীর্ঘ আঁশের তুলার ঘাটতি থাকায় ভারতকে বিদেশ হইতে কিছু তুলা আমদানি করিতে হয়। অন্তর্বাণিজ্যে বয়নশিল্পে প্রতি বৎসর প্রায় ৪০ লক্ষ গাঁট এবং লেপ, তোশক ও চরকাতে প্রায় ৩ লক্ষ গাঁট তুলা ব্যবহৃত হয়। পৃথিবীতে স্বাধিক তুলা ক্রয় করে জাপান এবং পশ্চিম ও মধ্য ইওরোপের দেশগুলি। বিক্রয়কারী দেশের মধ্যে মিশর, স্থদান, মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র ও পাকিস্তান প্রধান।

কার্পাদের বীজ গবাদি পশুর থাত। ইহা হইতে উৎপাদিত পরিশ্রুত তৈল রন্ধনে ব্যবহৃত হইয়া থাকে এবং অপরিশোধিত তৈল দাবান তৈয়ারির জন্ত ব্যবহৃত হয়। ভারতে উৎপন্ন মাত্র ৫% বীজ হইতে তৈল নিক্ষাশন করা হয়। ইহার খইল সার ও পশুর থাত্ত হিসাবে উৎকৃষ্ট। ফলের ত্বক প্র্যান্তিক ও রেয়ন -শিল্পে ব্যবহার করা হয়। মূল কাণ্ড ও শাখা-প্রশাখা সার হিসাবে ব্যবহৃত হয়। কার্পাস মূল হইতে মধু পাওয়া যায়। দক্ষিণ ভারতে এ ফুল শবজি হিসাবেও ব্যবহৃত হয়। ব্যর্শিল্প ভারতে এ ফুল শবজি হিসাবেও ব্যবহৃত হয়।

H. B. Brown, Cotton: History, Species, Varieties, Morphology, Breeding, Culture, Diseasses, Marketing & Uses, New York, 1938.

সত্যেশ চক্ৰবৰ্তী

কার্পেণ্টার, মেরি (১৮০৭-৭৭ খ্রী) ১৮০৭ খ্রীষ্টাব্দের ৩ এপ্রিল ইংল্যাণ্ডের এক্সিটার নগরীতে জন্ম। পিতা ইউনি-ট্যাবিয়ান (একেশ্বরবাদী) গ্রীষ্টীয় সম্প্রদায়ের প্রসিদ্ধ ধর্মযাজক ল্যাণ্ট কার্পেণ্টার। কুমারী কার্পেণ্টার বাল্যকাল হইতেই পিতার ধর্মবিশ্বাস এবং মানবসেবার আদর্শে অন্প্রাণিত হন এবং পরবর্তী কালে জোজেল টুকারম্যানের সহিত পরিচয়ের क्टन এक विशिष्ठे कर्यश्रयात्र मस्नान शान। हैः नाए छत নিরাশ্রম অনাথ বালকদিগের মধ্যে শিক্ষা-বিস্তারের কাজে তাঁহার সেবামূলক কর্মধারার স্থচনা হইয়াছিল। প্রধানতঃ তাঁহার চেষ্টায় ১৮৩৫ খ্রীষ্টাব্দে ব্রিস্টলে 'ওয়ার্কিং অ্যাণ্ড ভিজিটিং দোশাইটি' প্রতিষ্ঠিত হয়। ২০ বৎসরেরও অধিক-কাল তিনি দরিদ্রসেবার উদ্দেশ্যে স্থাপিত এই সংগঠনের সম্পাদিকা ছিলেন। অনাথ ও নিরাশ্রয় বালক-বালিকাদের জন্ম এবং অপরাধপ্রবণ শিশুদের চরিত্র সংশোধনের জন্ম কুমারী কার্পেন্টার ব্রিন্টল অঞ্চলে অনেকগুলি বিভালয় প্রতিষ্ঠা ও পরিচালনা করেন। মূলতঃ তাঁহারই চেষ্টায় বেমরকারি 'রিফর্মেটরি স্থল'গুলি বৈধ ঘোষণা করিয়া পার্লামেন্টে 'ইউথফুল অফেণ্ডার্স আক্তি' (১৮৫৪ খ্রী) বিধিবদ্ধ হয়। তাঁহার 'আওয়ার কন্ভিক্ট্ম' ( ১৮৬৪ এা ) নামক পুস্তক ইংল্যাণ্ডে কারাগার সংস্কার আন্দোলনের স্থচনা করে।

পিতৃবন্ধু রামমোহন রান্তের সংস্পর্শে আসিয়া কুমারী কার্পেন্টার ভারতবর্ষের প্রতি শ্রদান্বিতা হইয়াছিলেন। স্ত্রীশিক্ষার উন্নতিবিধান, রিফর্মেটরি স্থল স্থাপন, কারাগার-সমূহের সংস্কারসাধন ইত্যাদির উদ্দেশ্তে তিনি ১৮৬৬, ১৮৬৮, ১৮৬৯-৭০ এবং ১৮৭৫ খ্রীষ্টাব্দে মোট ৪ বার ভারতবর্ষে আদেন। স্থানীয় ইংরেজ রাজপুরুষ ও বিশিষ্ট ভারতীয়দের সহিত তিনি ঘনিষ্ঠ যোগাযোগ স্থাপন করেন এবং ভারতবর্ষের বিভিন্ন অঞ্চলে পরিভ্রমণ করিয়া বিশেষ-ভাবে বিভালয় এবং কারাগারগুলির অবস্থা পর্যবেক্ষণ করেন। প্রধানতঃ তাঁহারই উৎদাহে ১৮৬৭ এটিানে কলিকাতায় 'বঙ্গীয় সমাজবিজ্ঞান সভা'র (দি বেঙ্গল সোখাল সায়েন আাদোদিয়েশন) পত্তন হয়। ১৮৭০ খ্রীষ্টান্দে কেশবচন্দ্র সেনের দ্বিতীয়বার ব্রিস্টল পরিদর্শন উপলক্ষে কুমারী কার্পেন্টারের চেষ্টার ইংরেজ ও ভারতীয়দের মধ্যে প্রীতি সংবর্ধনের উদ্দেশে সেখানে 'তাশতাল ইণ্ডিয়ান অ্যাদোসিয়েশন' প্রতিষ্ঠিত হয়।

কুমারী কার্পেন্টারের রচনাবলীর মধ্যে 'লাফ ডেজ ইন ইংল্যাণ্ড অফ দি রাজা রামমোহন রায়' (১৮৬৬ থ্রী) এবং 'দিক্স মান্ত্রস ইনি ইণ্ডিয়া' (২ থণ্ড, ১৮৬৮ থ্রী) বিশেষভাবে উল্লেখযোগ্য। ১৮৭৭ থ্রীষ্টাব্দের ১৪ জুন বিদ্যালৈ তাঁহার মৃত্যু হয়।

ল বজনীকান্ত গুপ্ত, কুমারী কার্পেন্টারের জীবন-চরিত, কলিকাতা, ১৮৮২; কুম্দিনী মিত্র, মেরী কার্পেন্টার, কলিকাতা, ১৩১৩ বঙ্গান্ধ; যোগেশচন্দ্র বাগল, বাংলার নব্যসংস্কৃতি, কলিকাতা, ১৯৫৮; J. Estlin Carpenter, Life and Work of Mary Carpenter, London, 1879.

দিলীপকুমার বিযাস

কার্বন সংকেত C, আণবিক ওজন ১২। অধাতু (নন্-মেটাল ) পর্যায়ের একটি প্রধান মৌল। স্বাভাবিক আকার হীরক ও গ্রাকাইট। উদ্ভিদ ও প্রাণীর শরীরে, কয়লা ও পেট্রোলিয়ামে এবং কয়েকটি থনিজে নানা যৌগিক আকারে প্রচুর পরিমাণে বিভাষান। অক্সিজেনের সহিত কার্বনের যোগিক কার্বন ডাইঅক্সাইড বাযুমণ্ডলে এবং সকল প্রকার জলে ( দ্রবীভূত অবস্থায় ) বর্তমান। এই কার্বন ডাই-অক্সাইড গ্যাস, উদ্ভিদের মূল দারা গৃহীত জল এবং নাইটেট লবণের সালোক-সংশ্লেষে ( ফোটোসিন্থেসিস) উদ্ভিদদেহে বহু প্রকার কার্বোহাইডেট, চর্বিজাতীয় বস্তু, প্রোটিন, ভিটামিন, হর্মোন ইত্যাদি জটিল বস্তু উৎপন্ন করে। উদ্ভিজ্ঞ ও প্রাণীজ বস্তুমাত্রকেই উচ্চ তাপ্যাত্রায় গ্রম করিলে কার্বন কতকাংশে ফেরত পাওয়া যায়। এইরপে প্রাপ্ত কার্বন অকেলাসিত অবস্থায় থাকে। কাঠের অন্তর্গুম পাতন করিয়া কাঠকয়লা, প্রচুর অক্সিজেন সহযোগে পোড়াইয়া, পেট্রোলিয়াম হইতে গ্যাসকার্বন এবং চিনি হইতে ভুগার-চারকোল পাওয়া যায়। শেষোক্ত তুইটি বস্ত বিভিন্ন শিল্পে ব্যবহাত হয়। কার্বনের সাহায্যে নানা দ্রবের রঙ ও নানা গ্যাদের ত্র্গন্ধ দূর করা যায়। জল ও বাতাদের শোধনে ইহার ব্যবহার হয়। রত্ন হিদাবে ব্যবহার ছাড়াও নানা যান্ত্রিক শিল্পে হীরকের ব্যবহার আছে।

দ্বাণীদ্ধায় গুহুদ্রকার

কার্ব নিফেরাস পৃথিবীর অতীত ইতিহাসে আট কোটি বৎসরের একটি সংক্ষিপ্ত অধ্যায় কার্বনিফেরাস কল্প (পিরিয়ড)। মধ্যজীবীয় অধিকল্পের অন্তর্গত পঞ্চম কল্পের নাম কার্বনিফেরাস। প্রায় সাতাশ কোটি বংসর পূর্বে ইহার অবসান হইয়াছে। এই সময়ে বিভিন্ন দেশের বিখ্যাত ক্য়লা স্তরগুলির স্ষ্টি হইয়াছিল। স্থতরাং কয়লার প্রধান উপাদান কার্বন-এর নাম হইতে এই কল্পের নাম হইয়াছে কার্বনিফে-রাস। ব্রিটিশ দ্বীপপুঞ্জে প্রথম কার্বনিফেরাস কল্পের অবক্ষেপ আবিদ্বত হয়। এই কল্পের প্রথমাংশ মিদিদিপীয় অধিযুগ ও শেষাংশ পেন্সিলভ্যানীয় অধিযুগ নামে অভিহিত। এই সময়ে প্লসপ্টেরিস নামক ফার্নজাতীয় উদ্ভিদের জন্ম হয় এবং দক্ষিণ গোলার্ধে উহারা যথেষ্ট প্রাধান্ত লাভ করে। মেক্দণ্ডী প্রাণীদের মধ্যে মংস্থা, উভচর ও সরীস্থপ উল্লেখ-যোগ্য। অমেক্রদণ্ডী প্রাণীদের মধ্যে ট্রাইলোবাইটের সংখ্যা ক্রমশঃ কমিতে থাকে ও ব্যাকিওপোড গোষ্ঠীর প্রাধান্ত দেখা যায়। কার্বনিফেরাস কল্লে দক্ষিণ গোলার্থে এক বিশাল মহাদেশের উদ্ভব হয়। আফ্রিকার দক্ষিণাংশ, দক্ষিণ আমেরিকা, অস্ট্রেলিয়া, ভারতবর্ষ, মাদাগাস্কার, স্যান্টাৰ্কটিকা প্ৰভৃতি ভূখণ্ডগুলি সেই স্বতীত কালে পরম্পর সংযুক্ত ছিল; এই সংযুক্ত ভূমির নামই গণ্ডওয়ানা-ল্যাও ('গওওয়ানাল্যাও' ড্র)। এই মহাদেশের সর্বত্র কার্বনিফেরাদ কল্লের প্রারম্ভে প্রবল হিমানীপাত হয়। কাশ্মীবের পাঞ্জাল পর্বত ও তৎসন্নিহিত অঞ্চলে অগ্নাৎপাতের নিদর্শনও পাওয়া যায়। ইহা ছাড়া ভারতবর্ষে ও অক্রাক্ত দেশে এই সময়ে ভৃস্তরে বিস্থৃতভাবে বিপর্যয় ( ডায়াস্ত্রফিন্স্ম ) ঘটে ও পর্বতাদির স্ষ্টি (ওরোজেনি) হইতে থাকে। ইহারই ভারতের বিখ্যাত কয়লাসঞ্চয়গুলি 'ব্যক্ষিপ্ত হইয়াছিল।

তিমিররপ্রন সর্বাধিকারী

## কার্বিউরেটর মোটর গাড়ি ব্র

কার্বেহাইড্রেট উদ্ভিদ ও প্রাণী -দেহের একটি জৈব উপাদান। নাম হইতেই বোঝা যায় যে, ইহারা কার্বন বা অঙ্গার -ঘটিত পদার্থ। জলের অণুতে যে অমুপাতে হাই-ড্রোজেন ও অক্সিজেন থাকে, কার্বোহাইড্রেটের অণুতেও উহারা দেই অমুপাতেই বর্তমান। তাহা ছাড়া ইহাদের অণুগুলিতে কিটোন অথবা অ্যাল্ডিহাইড গুপ এবং আন্তেকাহল জাতীয় হাইডুক্সিল গুপ থাকে।

কার্বোহাইড্রেটগুলিকে দরল, যৌগিক ও জটিল— এই তিন শ্রেণীতে ভাগ করা হয়। গ্লুকোজ, গ্যালাক্টোজ, ফুক্টোজ, রাইবোজ প্রভৃতি কার্বোহাইড্রেটগুলিকে দরল শর্করা বলে। ইহাদের অণুতে তিন হইতে দশটি কার্বন পরমাণু থাকে এবং এই অণুগুলিকে ক্ষুত্তর কার্বোহাইড্রেটের অণুতে বিশ্লেষিত করা যায় না। দরল শর্করাগুলির মধ্যে মাত্র কয়েকটি ( যেমন— গ্লিসার্যালিডিহাইড,

রাইবোজ, গ্লুকোজ, ম্যানোজ, গ্যালাক্টোজ, ফুক্টোজ প্রভৃতি ) প্রাণী ও উদ্ভিদের দেহে পাওয়া যায়।

ত্বই বা ততোধিক সরল শর্করার অণুর ঘারা গঠিত কার্বোহাইডেটগুলিকে যৌগিক শর্করা বলা হয়। যে সকল যৌগিক শর্কবার অণু অল্ল কয়েকটি সরল শর্করার অণুর সমন্বয়ে গঠিত, দেগুলিকে বলা হয় অলিগোস্ঠাকারাইড; যথা— আথের শর্করা স্থকোজ, তুধের শর্করা ল্যাক্টোজ, স্টার্চ ও ডেকসটিনের আংশিক পরিপাকের ফলে উভূত শর্করা মন্টোজ প্রভৃতি। উপরি-উক্ত তিনটি শর্করার অণুই চুইটি করিয়া সরল শর্করার অণু দিয়া গঠিত। বহু সরল শর্করার অণুসংযোগে গঠিত যৌগিক শর্করাকে বলে পলিস্থাকারাইড; যথা— আলু, ধান, গম প্রভৃতির খেতসার বা স্টার্চ, পাচনতত্ত্বে স্টার্চের আংশিক পরিপাকে উদ্ভূত ডেক্স্ট্রিন, যক্তং ও মাংসপেশীতে মাই-কোজেন, কাঠ, তুলা প্রভৃতির তপ্ততে সেল্লোজ, পেঁয়াজ, রস্কন প্রভৃতির ভূনিমুস্থ কাণ্ডে ইন্থলিন ইত্যাদি। ইহাদের মধ্যে প্রথম চারিটির অণু বহু গ্রেকাজ অণুর সমন্তমে ও শেষোক্তটির অণু বহু ফুক্টোজ অণুর সমন্বয়ে গঠিত।

বিভিন্ন পদার্থের সহিত রাসায়নিক বন্ধনে সংবন্ধ কার্বোহাইড্রেটগুলিকে জটিল শর্করা বলে; যথা— শ্লেমার মিউকোপলিস্থাকারাইড, নার্ভতম্বের গ্যালাক্টোলিপিড, যক্ততের হেপারিন ইত্যাদি।

কার্বোহাইড্রেট থাতের একটি প্রধান উপাদান। জীবশরীরে ইহা শক্তির প্রধান উৎস। ধান, গম ইত্যাদি শস্ত,
ভাল, আলু, পেঁয়াজ, রহ্মন, চিনি, গুড়, হয় ও ফল-মূলাদি
থাত কার্বোহাইড্রেটের মূথ্য আধার। থাতের কার্বোহাইড্রেটগুলিকে পরিপাক করিবার জন্ম লালায় টায়ালিন, অয়াশয়ের
রসে আামাইলেজ এবং ক্ষুলাস্তের রসে ল্যাক্টেজ, মন্টেজ,

স্থাক্রেন্স প্রভৃতি এনক্সাইম থাকে। ইহাদের প্রভাবে থাতের যোগিক শর্করাগুলি গ্লুকোন্ধ, কুক্টোন্ধ, গ্যালাক্টোন্ধ প্রভৃতি সরল শর্করায় পরিণত হইয়া ক্ষ্পান্ত হইতে রক্তে বিশোষিত হয়। থাত্যনালীতে সেল্লোন্ধ পরিপাক করিবার এনক্সাইম নাই; তাই সাধারণতঃ ইহা তৃম্পাচ্য। কিন্তু রোমন্থক প্রাণীর পাকস্থলীর প্রথম ও দ্বিতীয় কক্ষে জীবাণ্-ঘটিত বিশ্লেষণের ফলে এই পদার্থগুলি হইতে ক্ষেহজাতীয় স্থানিত (ফ্যাটি অ্যানিত) উৎপন্ন হয়— এগুলি দেহে বিশোষিত হইয়া ঐ সকল প্রাণীর পুষ্টিসাধন করে।

বিশোষিত হইবার পরে শর্করাগুলি পোর্টাল শিরা দিয়া

যক্তে পৌছায়। এখানে প্রায় সমস্ত গ্যালাক্টোজ ও

ফুক্টোজ এবং প্রয়োজনমত মুকোজ মাইকোজেনে রূপান্তরিত

হইয়া দক্ষিত থাকে। যক্ষ্য বাতীত দেহের অন্ত কোনও
স্থানেই গ্যালাক্টোজ ও ফুক্টোজ মাইকোজেনে পরিবর্তিত

হইতে পারে না। মুকোজ হইতে কিন্তু কেবল যক্তেই
নহে, দেহের অন্তান্ত টিম্বতেও এইরূপ মাইকোজেন উৎপন্ন

হইতে পারে। বিপাকের ফলে দেহে প্রোটন ও কার্বোহাইড্রেট হইতে যে ল্যাক্টিক অ্যানিভ উৎপন্ন হয়, উহাও

যক্তে গাইকোজেনে রূপান্তরিত হয়।

প্রবাজনমত যক্তের সঞ্চিত গ্লাইকোজেন গ্লুকোজে পরিণত হইয়া রক্তশ্রোতে গ্লুকোজের পরিমাণ ঠিক রাখে। রক্তশ্রোতের এই গ্লোজই সকল অঙ্গের কর্মশক্তির মৃথ্য উৎস। এমন কি দীর্ঘ উপবাসেও রক্তে গ্লোকের পরিমাণ অত্যধিক কমিয়া যায় না।

টিহতে গ্ল'কোজ ও গ্লাইকোজেনের বিপাকের ফলে শক্তি উৎপন্ন হয়। অক্সিজেনের উপস্থিতিতে এই বিপাক ঘটিলে গ্লুকোজ বা গ্লাইকোজেন কার্বন ডাইঅক্সাইড ও জলে পরিণত হয়; কিন্তু অক্সিজেনের অভাবে এই বিপাক অসম্পূর্ণ থাকে, সে ক্ষেত্রে গ্লুকোজ বা গ্লাইকোজেন হইতে ল্যাক্টিক অ্যাসিড উৎপন্ন হয়।

রক্তে গ্রুকোজের স্বাভাবিক পরিমাণ প্রতি ১০০ মিলিলিটারে ৭৫-১০০ মিলিগ্রাম। আহারের পর রক্তে গ্রুকোজ বাড়িলেও, স্বাভাবিক অবস্থায় উহা কথনও প্রতি ১০০ মিলিলিটার রক্তে ১৮০ মিলিগ্রামের অধিক হয় না এবং এক হইতে তুই ঘণ্টার মধ্যেই পুনরায় স্বাভাবিক মাত্রায় ফিরিয়া আদে। মধুমেহ (ভারাবিটিক্স) রোগে দিনের কোনও না কোনও সময়ে গ্রুকাজের পরিমাণ প্রতি ১০০ মিলিলিটার রক্তে ১৮০ মিলিগ্রামের অধিক হয়; তথন মৃত্রের সহিত গ্রুকোজ বাহির হইয়া যাইতে থাকে এবং আহারের পর রক্তে গ্রুকাজের পরিমাণ পূর্বাবস্থায় ফিরিয়া আদিতে তুই ঘণ্টারও অধিক সময় লাগে।

রক্তে গ্রুকোজের পরিমাণের সমতা রক্ষায় কয়েকটি হর্মোনের প্রভাব উল্লেখযোগ্য। আহারের পর বা অগ্র কোনও কারণে রক্তে গ্লুকোজের পরিমাণ বাড়িয়া গেলে অগ্ন্যাশয় হইতে ইনস্থলিন হর্মোনটি অধিকতর পরিমাণে রক্তে ক্ষরিত হয়। উহার প্রভাবে রক্তের গ্লুকোঞ্জ সম্বর দেহকোষে প্রবেশ করিয়া গ্লাইকোজেনে রূপান্তরিত হইতে থাকে, কিছু শ্লুকোজ বিপাকের দ্বারা শক্তি উৎপাদন করে, কিছু গুকোজ মৈদে গিয়া চর্বিতে পরিণত হয়— এইভাবে জত বিপাক ও অপসারণের ফলে রক্তে গ্রুকোজের পরিমাণ শীঘ্রই স্বাভাবিক অবস্থায় ফিবিয়া আসে। পিটুইটারি গ্রন্থির বৃদ্ধিকারক হর্মোন ( গ্রোথ হর্মোন ) সাধারণভাবে ইনস্থলিনের এই কাজগুলির প্রতিকৃনতা করিয়া রক্তে প্ল কোজের পরিমাণকে শীঘ্র কমিতে দেয় না। অনাহারে বা অন্ত কোনও কারণে রক্তে গ্লেকাজের পরিমাণ বেশি কমিয়া গেলে অ্যাজিন্তাল গ্রন্থি ইইতে অ্যাজিন্তালিন ও অগ্নাশয় হইতে গুকাগন হর্মোন অধিক পরিমাণে রক্তে ক্ষরিত হয়। উহাদের প্রভাবে যক্ততের সঞ্চিত গ্লাইকোজেন হইতে জত গুকোজ তৈয়ারি হইয়া রক্তে আদে ও রক্তে মুকোজের পরিমাণ বাড়ায়। ম কোজ দেহের পক্ষে এত প্রয়োজনীয় যে, থাতো কার্বোহাইডেট না থাকিলেও দেহে (বিশেষতঃ যক্তৎ ও কিড্নিতে) প্রোটিন হইতে ধ্র কোজ ও গাইকোজেন প্রস্তুত করিয়া লইবার ব্যবস্থা আছে; এইরূপ অবস্থায় অ্যাডিকাল গ্রন্থির বহিরাংশের মুকোকর্টিকয়েড হর্মোনগুলির প্রভাবে দেহে প্রোটিন হইতে কার্বোহাইড্রেটের উৎপাদন বুদ্ধি পায়; অর্থাৎ মুকোকটিকয়েড হর্মোনগুলির জন্ম পরোক্ষভাবে র*জে* ম কোজের পরিমাণ বাড়ে।

বিভিন্ন শিল্পে কার্বোহাইড্রেট ব্যবহাত হইয়া থাকে। কার্পাস ও কার্টের প্রধান উপকরণ সেল্লাজ নামক কার্বোহাইড্রেট। কাগজ, বেয়ন বা নকল বেশম, নাইট্রোস্ল্লাজ বা গানকট্ন নামক বিন্ফোরক, সেলোফেন, সেল্লয়েড প্রভৃতিও সেল্লোজ হইতেই উৎপন্ন হয়। গাছ হইতে পাওয়া গঁদ, কাপড়ে দিবার মণ্ড প্রভৃতিও কার্বোহাইড্রেট। সন্ধান-শিল্পে (ফার্মেটেশন ইন্ডান্ত্রি) ফার্চ ও অক্তান্ত কার্বোহাইড্রেট হইতে নানা প্রকার আ্যানকোহল, নিসারিন, আ্যাসেটিক আ্যাসিড, গ্লুকোনিক আ্যাসিড, সাইট্রিক আ্যাসিড প্রভৃতি বহু রাসায়নিক পদার্থ তৈয়ারি হয়। রাসায়নিক শিল্পে কার্বোহাইড্রেট হইতেই বিশুদ্ধ রাসায়নিক প্রিক্রিয়ায় অক্সালিক আ্যাসিড, স্থাসিড, ভিটামিন সি প্রভৃতি উৎপন্ন হয়। 'থাত্য' ও 'মধুমেহ' ত্র।

Metabolism, Chicago, 1946; W. Pigman, The Carbohydrates, New York, 1957; D. M. Greenburg, Metabolic Pathways, vol. I, New York, 1960.

পরিমলবিকাশ সেন

কার্য-কারণ কার্য-কারণের স্বরূপ সম্বন্ধে ন্যায়-বৈশেষিক মত অনেকাংশে লোকপ্রচলিত ধারণার অম্বরূপ। এই দর্শনে কার্য বলিতে এমন পদার্থ ব্ঝায়, যাহা এককালে ছিল না, কিন্তু পরে উৎপন্ন হইয়াছে; যথা— অস্কুর, ঘট ইত্যাদি। কিন্তু সাংখ্য, বেদাস্ত ও একাধিক পাশ্চান্ত্য দর্শন বলে যে, অস্কুর তাহার উৎপত্তির পূর্বেও নিজ কারণ বীজে বিভ্যমান ছিল; অসং-এর উৎপত্তি হয় না; যাহা সংকিন্তু অনভিব্যক্ত, তাহাই পরে উৎপত্তি হয় না; যাহা সংকিন্তু অনভিব্যক্ত, তাহাই পরে উৎপত্ত হয় না; যাহা সংকিন্তু অনভিব্যক্ত, তাহাই পরে উৎপত্ত হয় না; বাহা কংমা এই মতকে ভারতীয় দর্শনে সংকার্যবাদ বলে; আর ত্যায়-বৈশেষিক মত অসংকার্যবাদ নামে পরিচিত। সংকার্যবাদে কার্যের যে লক্ষণ দেওয়া হয় তাহাও বর্তমান আলোচনায় গ্রহণ করা যাইতে পারে।

সকল দর্শনেই কিন্ত কারণ বলিতে এমন পদার্থ ব্ঝায়, যাহা কার্যের নিয়তপূর্ববর্তী, অর্থাৎ যাহা সর্ব কালে ও সর্ব দেশে কার্যোৎপত্তির পূর্বক্ষণে বিভ্যমান থাকে; যথা অঙ্কুরের কারণ বীজ; পটের কারণ তন্ত, তাঁতি ইত্যাদি। তাম-বৈশেষিক দর্শনে সমবায়ী, অসমবায়ী ও নিমিত্ত— এই ত্রিবিধ কারণ স্বীকৃত হয়। তন্তুসকল পটের সমবায়ী কারণ, তন্তুদের সংযোগ অসমবায়ী কারণ; এবং তাঁত, তাঁতি প্রভৃতি উহার নিমিত্ত-কারণ। সাংখ্য, বেদান্ত প্রভৃতি দর্শনে কিন্তু উপাদান ও নিমিত্ত, শুধু এই দ্বিবিধ কারণ মানা হয়— মৃত্তিকা ঘটের উপাদান-কারণ এবং ক্ষুকার প্রভৃতি নিমিত্ত-কারণ।

'নিয়ত পূর্ববর্তী' কথাটির তাৎপর্য দ্বিবিধ। প্রথমতঃ কারণ কার্যের সমকালীন হউক বা না হউক, উহা অবশুই কার্যের অব্যবহিত পূর্ব কালে থাকিবে। দ্বিতীয়তঃ নিয়ত শব্দে এইরূপ বুঝায় যে, কার্য-কারণ-সম্বন্ধ একপ্রকার ব্যতিক্রমহীন সাধারণ নিয়ম। শুধু এই বীঙ্গটি এই অঙ্করটির কারণ এমন নহে, অধিকন্ত অঙ্করজাতীয় যে কোনও প্রব্যের বীজ্জাতীয় একটি কারণ। কার্য-কারণ সম্পর্কে অপর একটি মত এই যে, বিশ্বের প্রত্যেক কার্য-পদার্থেরই উহার নিয়তপূর্ববর্তী এইরূপ কোনও না কোনও কারণ থাকিতে বাধ্য। তাহা ছাড়া, এ বিষয়ে সাধারণ লোকের ধারণা এই যে, কারণে কার্য উৎপাদন

করিবার শক্তি থাকে। মীমাংসা, সাংখ্য, বেদান্ত প্রভৃতি দর্শনে এই মত গৃহীত হইয়াছে। কিন্তু স্থায়-বৈশেষিক দর্শনে এবং আধুনিক বিজ্ঞানের কোনও কোনও ক্ষেত্রে ইহা অনাবশ্যক বোধে পরিত্যক্ত হইয়াছে।

কার্যমাত্রেরই যে নিয়মে বাঁধা কোনও কারণ থাকে, ইহা হাইজেনবের্গ প্রমুথ আধুনিক পদার্থবিজ্ঞানীরা ক্ষেত্র-বিশেষে অম্বীকার করেন। কিন্তু যেই যেই স্থলে কার্য-কারণ-সম্বন্ধের কিছুমাত্র সত্যতা ও প্রয়োজনীয়তা স্বীকৃত হয়, সেই সেই স্থলে ইহাও স্বীকার করা হয় যে, কার্য-কারণ-সম্বন্ধ একপ্রকার সার্বত্রিক নিয়ম। 'ব'-কে 'ম'-এর পর্যাপ্ত কারণ বলিলে, ইহাও বলা হয় যে, দেশ-কাল নির্বিশেষে সর্ব অবস্থায় 'ম' 'ব'-এর অনুসরণ করে। কার্য-কারণ-সম্বন্ধে রএই সার্বত্রিকতার প্রমাণ কি ? বলা বাহুলা, এই প্রশ্ন যে কোনও সার্বত্রিক নিয়ম সম্বন্ধেই উঠিতে পারে। আমরা সাধারণতঃ ভূয়োদর্শনের সাহায্যে সম্বন্ধের সার্বত্রিকতা অবগত হই। অর্থাৎ যদি আমরা বহু স্থলে 'ব'-এর অব্যবহিত পরে 'ম'-এর উৎপত্তি দেখি, ও আজ পর্যন্ত কোথাও 'ব'-এর অন্তুগামী না হইয়া 'ম'-কে, কিংবা 'ম'-এর পূর্বগামী না रुहेग्ना 'व'-क थाकिए ना मिथ, जाहा हहेल 'म' **उ** 'ব'-এর এই পৌর্বাপর্য সম্বন্ধটিকে সার্বত্রিক বলিয়া গ্রহণ করি। এইভাবে বহু স্থলে ছুই পদার্থের সহচার-দর্শন, ও উহাদের ব্যভিচার বা অসহচারের অদর্শন দারা কোনও সহচার-সম্বন্ধকে সার্বত্রিক বলিয়া প্রতিপাদনের প্রণালীকে পাশ্চান্ত্য তর্কবিজ্ঞানে আবোহ পদ্ধতি (ইন্ডাক্শন ) বলে। কিন্তু এই পদ্ধতি যে নিৰ্দোষ নহে, তাহা অধুনাতন পাশ্চান্ত্য দর্শনে প্রায় সর্ববাদীসমত। আমাদের দেশে প্রাচীন কালেই চার্বাক-সম্প্রদায় এই পদ্ধতির ত্রুটি দেখাইয়াছেন। বহু স্থলে আগুন ও দাহের সহচার দেখিলে এবং আগুন আছে অথচ দাহ নাই এইরকম কথনও না দেখিলেই ইহা প্রমাণিত হয় না যে, আগুন থাকিলেই দাহ থাকিবে; অর্থাৎ আগুনের যে সকল স্থল কথনও দেখা হয় নাই, অথবা দেখা একেবারে অসম্ভব, সেই সকল স্থলেও এই নিয়মের ব্যতিক্রম নাই।

তাহা হইলে বাস্তব জগতে কার্য-কারণের নিয়ম আছে, ইহা কি শুধু আমাদের একটি বিনা বিচারে গৃহীত বিশাস মাত্র? এই প্রশ্নের আলোচনায়, লক্ষ্য রাথা দরকার যে, প্রত্যক্ষ বা পরোক্ষ যে প্রকার জ্ঞানই হউক না কেন, আর উহার বিষয় ব্যক্তি, জাতি— তুই পদার্থের সার্বত্রিক অথবা অসার্বত্রিক সম্বন্ধ যাহাই হউক না কেন, প্রত্যেক জ্ঞানের সম্পর্কেই, উহা সত্য কিনা, এইরূপ সন্দেহ হইতে পারে। অবশ্য জ্ঞান যথন উৎপন্ধ হয়, তথন উহা সাধারণতঃ নিশ্চয়াত্মক এবং অসন্দিগ্ধ রূপেই উৎপন্ন হয়। তথাপি নিশ্যাত্মক জ্ঞানের সত্যতাও সন্দিগ্ধ হইতে পারে। এইরূপ সন্দেহ দূর করিবার উপায় হইতেছে জ্ঞানের বিষয়টিকে পুনরায় তাল করিয়া দেখা; এবং দলেহাক্রান্ত জ্ঞানটি সফল প্রবৃত্তির জনক কিনা তাহা পরীক্ষাপূর্বক নির্ধারণ করা। কিন্তু এইভাবে জ্ঞানের প্রামাণ্য বা অপ্রামাণ্য নিশ্চয়ের পরেও, কোনও কারণবশত: উক্ত নিশ্চয়ের সত্যতার ব্যাপারেও সন্দেহ দেখা দিতে পারে। উহা দূর করিবার ঐ একই উপায়। পরীক্ষিত জ্ঞানের সত্যতা সম্বন্ধে সাধারণতঃ দন্দেহ হয় না। তথাপি মাহুবের জ্ঞান-মাত্রেই দন্দেহের অবকাশ থাকে। অপূর্ণজ্ঞাতার পক্ষে আদৌ কোনও বিষয়ে দলেহযোগ্য জ্ঞান হইতে পারে কিনা, ইহা একটি মৌলিক দার্শনিক প্রশ্ন। এই প্রশ্নের উত্তর ষাহাই হউক, ইহা অনস্বীকার্য যে, সাধারণতঃ আমাদের যেই প্রকার জ্ঞান হইয়া থাকে, তাহা বস্তুত: অদন্দিগ্ধ হইলেও, সন্দেহের অযোগ্য নহে; এবং এই কথা তুরু কার্য-কারণ সদৃশ সার্বত্রিক নিয়মের ক্ষেত্রেই সত্য এমন নহে, অধিকন্ত উহা প্রত্যেক জ্ঞানের ক্ষেত্রেই সত্য। আসলে অল্পক্তি মাহুষের হাতে সন্দেহাতীত জ্ঞানলাভের সম্পূর্ণ निर्माय कान ७ छेभाग नारे। ज्वण 'राथात राथात ध्रम, দেখানে দেখানে আগুন; পর্বতে ধুম আছে; অতএব পর্বতে আগুন আছে' এইরূপ অহুমান বা অবরোহ পদ্ধতি (ডিডাক্শন) অকাট্য বলিয়া পরিগণিত হয়। তথাপি বহু দার্শনিকের মত এই যে, উহা বস্তুর সম্পর্কে কোনও নৃত্র জ্ঞান দেয় না। এই মত ভ্রান্ত হইলেও, মনে রাথা দরকার যে, অবরোহাত্মক অমুমানপদ্ধতি ব্যাশ্বিজ্ঞানের উপর নির্ভর করে; ব্যাপ্তিজ্ঞান প্রত্যক্ষ্ ও আরোহ পদ্ধতির উপর প্রতিষ্ঠিত; আবার প্রত্যক্ষী ও আরোহ পদ্ধতি সংশয়াতীত জান-সম্পাদনে অসমর্থ। এমন অবস্থায়, নৃতন জ্ঞান আহরণের জন্ম অবরোহ পদ্ধতিকেও নির্দোষ বলা যায় না।

আমাদের বক্তব্য এইরূপ নয় যে, কোনও জ্ঞানেরই
সত্যতার আন্থা রাথা ভুল হইবে। আমরা গুরু ইহাই
বুঝাইতে চাহিরাছি যে, কার্য-কারণ-স্বয়ের জ্ঞান সন্দেহযোগ্য হইলেও ইহাতে বিশেষভাবে বিচলিত হইবার
কোনও যোগ্য কারণ নাই। প্রকৃতপক্ষে যে কোনও
বিষয়ের জ্ঞানেই সন্দেহের অবকাশ আছে। কিন্তু এই
সর্বগ্রাসী সন্দেহবাদের বিক্তন্ধেও কিছু বক্তব্য আছে। আমরা
যথন কোনও জ্ঞানের সন্দেহযোগ্যতা অথবা সন্দিশ্ধতার
কথা বলি, তথন আমাদের কথার মধ্যে ইহাও প্রচ্ছর
থাকে যে, আমাদের অধিকাংশ জ্ঞান অসন্দিশ্ধ এবং সত্য।
একমাত্র অসন্দিশ্ধ ও সত্য জ্ঞানের পটভূমিকাতেই সন্দিশ্ধতা,

দলেহযোগ্যতা প্রভৃতি শব্দ দার্থক, স্বতবাং যে কোনও জানের সলেহযোগ্যতা এবং কোনও কোনও জানের দলিশ্বতা স্বীকার করার সময়েও, মানুষের পরীক্ষিত ও অপরীক্ষিত বহু ধারণা অসলিশ্ব ও সত্য বলিয়া গৃহীত হইতে বাধ্য। তাহা ছাড়া কোনও অজ্ঞাত স্থলে আগুন আছে অথচ দাহ নাই, এইরূপ সম্ভাবনার মাত্রা প্রায় নগণ্য। তহুপরি আগুনে সর্বত্ত দাহ হয়, ইহা সলেহাতীতভাবে নির্ধারণ করা অসম্ভব হইলেও প্রমাণিত হয় না যে, বাস্তবিকই কোনও কোনও স্থলে দাহ হয় না। প্রত্যুত, কার্য-কারণের নিয়ম বিশ্বের কোনও কোনও স্থলে অপ্রয়োজ্য হইলেও অন্যত্ত উহার আধিপত্য অবশ্বস্থীকার্য। নতুবা মানুষের জীবনযাত্রা ও বৈজ্ঞানিক চিন্তা অচল অবস্থায় উপনীত হইবে।

হই বন্তর মধ্যে কার্য-কার্থ-নিয়মের সম্বন্ধ বৃঝিবার জন্ম কোনও কোনও দার্শনিক নানা রক্ম কল্পনার আর্থ্য লইয়াছেন। উদাহরণস্বরূপ মীমাংসা, বেদান্ত, বৌদ্ধ প্রভৃতি দর্শনে বলা হইয়াছে যে, কারণ-পদার্থে কার্য উৎপাদনের শক্তি থাকে, এই শক্তিবশতঃ কারণের পর কার্যোৎপত্তি অবশ্রস্থাবী এবং ইহাই কার্য-কারণীয় নিয়মের ব্যতিক্রমহীনতার প্রকৃত হেতু। স্প্রসিদ্ধ দার্শনিক কান্ট এই নিয়মের অক্তরকম ব্যাখ্যা দিয়াছেন ( কাণ্ট, ইমা-হুয়েল' জ )। তিনি বলেন যে, মাহুষের পক্ষে সদ্বস্তব প্রকৃত স্বরূপ জানা অসম্ভব। মাহ্য যাহা জানে, তাহা मन्वच्चत्र व्यवज्ञाममाव । मन्वच्चत्र व्यजात्व व्यामात्मत्र मत्न ইন্দ্রিয়-সংবেদনাত্মক রূপ-রুসাদি পরস্পার বিচ্ছিন্ন রাশি বাশি বিকার উৎপন্ন হয়; কিন্তু এই সকল বিকার ভাহাদের विष्टिन कर्प कारनत विषय रय ना। ইरापिशक सीय জ্ঞানের বিষয় করিবার জন্ত, মাহুষের বুদ্ধি উহাদিগকে নিজস্ব কয়েকটি নিয়মের স্থত্তে বাঁধিয়া সম্মিলিত করে। এইভাবেই, গাছ-পালা, ফুল-ফল, নদী-সাগর, পৃথিবী, চল্র-স্র্য-তারকা প্রভৃতির এই বিশাল প্রকৃতি নির্মিত ও পরিজ্ঞাত হয়। তাই বৃদ্ধিনির্মিত প্রকৃতিতে উহার ঐক্য-সম্পাদক এই সকল নিয়মের কোথাও ব্যতিক্রম থাকিতে পারে না, আর কার্য-কারণ-সম্বন্ধটি এই সকল বুদ্ধি-আরোপিত নিয়মেরই অন্ততম। যেহেতু রূপ-রুম প্রভৃতি বিকাররাশিকে কার্য-কারণের স্তত্তে গ্রথিত না করিয়া, বুদ্ধি কোনও বিষয়ই জানিতে পারে না, অতএব জ্ঞানের বিষয়মাত্রেই কার্য-কারণের নিয়ম অবশুস্তাবী।

একটু বিচার করিলেই বোঝা যাইবে যে, এই সকল মতের সাহায্যে কার্য-কারণ নিয়মের প্রকৃতপকে কোনই উপপত্তি বা ব্যাখ্যা হয় না। এখানে 'উপপত্তি' বা 'ব্যাখ্যা'

শব্দের অর্থ এই যে, কোনও পদার্থে আমরা যে সকল ধর্ম আছে বলিয়া জানি, তাহারা উহাতে কেন থাকে, এই প্রশ্নের এমন একটি উত্তর, যাহার সম্বন্ধে 'কেন' এই প্রশ্নটি আর উঠিতে পারে না। প্রথমতঃ 'শক্তি' শব্দের অর্থ কি ? কারণতা ? অর্থাৎ কার্যের নিয়তপূর্ববর্তিতা ? যদি তাহাই হয়, তাহা হইলে কারণে কার্যোৎপাদিকা শক্তি षाह्म, এইরূপ বলিলে, কারণ হইতেছে কারণ, ইহার বেশি কিছুই বলা হয় না। প্রশ্ন হইয়াছিল, দর্ব কালে ও সর্ব দেশে অগ্নি দাহের পূর্ববর্তী হয় কেন? উত্তরে বলা হইল, যেহেতু অগ্নিতে দাহের শক্তি অর্থাৎ দাহের কারণতা অর্থাৎ দাহের নিয়তপূর্ববর্তিতা আছে। 'শক্তি' শব্দের অন্ত অর্থ হইতেছে কার্যোৎপাদনের ক্ষমতা বা সামর্থ্য। এই অর্থে, অগ্নির দাহশক্তি ব্যবহৃত হইলে, দাহরুণ কার্য উৎপন্ন হইতে বাধ্য। কিন্তু শক্তির ব্যবহার শক্তিমানের স্বাধীন অর্থাৎ অনিয়ন্ত্রিত ইচ্ছার উপর নির্ভর করে বলিয়া, কারণে শক্তি থাকিলেও কার্যের উৎপত্তি হইবেই, এমন বলা চলে না। আর যে শক্তির ব্যবহার অপরিহার্য, তাহা কার্ধের নিয়তপূর্ববর্তিতারই নামান্তর মাত্র।

কাণ্টের মতেও কার্য-কার্ণ-সম্বন্ধের প্রকৃত উপপত্তি হয় না। কিন্তু কাণ্টের বুদ্ধি-আরোপবাদ সম্বন্ধে আমরা নিশ্চরই জিজ্ঞাসা করিতে পারি, বুদ্ধি এইরপ আরোপ করে কেন? বুদ্ধির ইহাই স্বভাব, এই উত্তর ছাড়া শেষ পর্যন্ত এই রকম প্রশ্নের অন্ত কোনও সম্ভোষজনক উত্তর আছে কি? যদি না থাকে, তাহা হইলে আমরা নিশ্চরই গোড়াতেই বলিতে পারিতাম যে, কার্যের স্বভাবই এইরপ যে, উহা সর্বত্র তৎপূর্ববর্তী অন্ত এক পদার্থের পরে উৎপদ্ধ হয়, অথবা কারণ-পদার্থের স্বভাবই এইরকম যে, তাহার অব্যবহিত পরক্ষণে কার্য-পদার্থের উৎপত্তি অবশ্রন্তা বিশ্বর স্বভাব সম্বন্ধে প্রশ্ন না তোলাই যুক্তিসংগত।

আর এক কথা: কার্য-কারণের নিয়মে বিশেষভাবে বিশ্বিত হইবার কোনও সংগত হেতু আছে কি? প্রকৃত-পক্ষে, জ্ঞাত বিষয় মাত্রই আশ্চর্যজনক। অবশ্য অতিপরিচয়ে বিশ্বয়াছভূতি প্রায় নিঃশেষিত হইয়া যায়। তথাপি চিস্তাশীল ব্যক্তির নিকট জ্ঞাত বিষয় মাত্রই চির বিশ্বয়ের কারণ।

ম ঈশবক্ষকৃত সাংখ্যকারিকা, কারিকা ন; বিশ্বনাথ পঞ্চাননকত ভাষাপরিচ্ছেদ, কারিকা ১৬-২৩; কালিদাস উট্টাচার্য, 'কার্য-কারণ সম্পর্ক', দর্শন পত্রিকা, বৈশাথ ও শ্রাবণ, ১৩৫০ বঙ্গাব্দ; চন্দ্রোদয় ভট্টাচার্য, 'কার্য-কারণ সম্বন্ধ', দর্শন পত্রিকা, কার্তিক ও মাঘ, ১৩৫১ বঙ্গাব্দ।

চব্ৰোদয় ভট্টাচাৰ্য

কার্লা, কার্লে ভাজা-র ঠিক বিপরীত দিকে, মালাব্লি বেল ফেশনের প্রায় ৫ কিলোমিটার (৩ মাইল) উত্তরে, মহারাষ্ট্রের পুনা জেলার গ্রাম। প্রাচীন যুগে ধে উচ্চ পর্বতটি বলুরক নামে অভিহিত ছিল তাহা এই গ্রামের সন্ধিকটে ও বিহারগাঁও সংলগ্ন। এই পর্বতে প্রায় ১১০ মিটার (৩৬০ ফুট) উচ্চে ঘাদশটি শৈলখাত বৌদ্ধ বিহার, কয়েকটি শৈলখাত জলাধার এবং একটি চৈত্যগৃহ বিভ্যমান। খ্রীপ্রীয় ১ম শতক হইতে প্রায় ৭ম শতক পর্যন্ত এই বৌদ্ধ প্রতিষ্ঠানটি কর্মচঞ্চল ছিল। বিহারগুলির মধ্যে অন্ততঃ তুইটির উৎপত্তি গ্রপ্ত-বাকাটক যুগে।

চৈত্যগৃহটিতে শৈল্থাত স্থাপত্যকলার অনবত্য বৈশিষ্ট্য লক্ষণীয়। সম্পূর্ণবিষ্ণব এই বিশ্বাট চৈত্যগৃহটি বিশ্বের বিশিষ্ট প্রত্নকাতিরাজির অন্তত্ম। বারান্দার পিছন দিকের দেওয়ালে নুপতি নহপানের জামাতা (আহমানিক ১২০ এ) হিন্দুভাবাপর শক উষভদাতের লেখ হইতে প্রমাণিত হয় যে চৈত্যগৃহটির খনন প্রীষ্টীয় ২য় শতকের ঘিতীয় পাদের পূর্বেই সমাপ্ত হইয়াছিল। লেখটিতে বর্ষাকালে বল্রকের গুহাবাসী প্রমণদের ভরণ-পোষণের জন্ম করজিকা (সম্ভবতঃ বর্তমান কার্লা) গ্রাম দানের কথা লিপিবদ্ধ আছে। বহু সংখ্যক ব্যক্তির সম্মিলিত অর্থসাহায্যে চৈত্যগৃহটি নির্মিত হয়। দাতার্নদের মধ্যে ধেমুকাকটের কয়েরজন যবন ও বনবাসী, সোপারা প্রভৃতির মত বহু দ্রবর্তী স্থানের লোকজনও ছিল।

উচ্চ শৈল্থাত আবরণীসংযুক্ত বারান্দা এবং তিনটি দারপথে অধিগম্য শূর্পাকার হলঘর লইয়া এই চৈত্যগৃহ গঠিত। কেন্দ্রীয় দারের শীর্ষদেশে অশ্বথ্রাকৃতি থিলান, থিলানের মধ্যে দারুময় জালিসংযুক্ত গবাক। বারালার আভ্যন্তরীণ দেওয়াল বিচিত্র কারুকার্য ও ভাস্কর্যকীর্তি -সংবলিত। এইগুলির মধ্যে বিরাট আকারের ৬টি হুটপুষ্ট প্রাণবন্ত মিথুনমূর্তি অতীব চিত্তাকর্ষক। পার্শ্ব-দেওয়ালের চিত্রে একটি বেষ্টনীর প্রতিকৃতির উপর দ্র্ভায়মান তিনটি হস্তীর সমু্থভাগ এমন ভঙ্গিতে ক্ষোদিত যেন তাহারা একাধিক তলবিশিষ্ট সৌধাবলী স্বীয় স্কন্ধে বহন করিতেছে। দেওয়ালসমূহে বুদ্ধদেবের উদগত মূর্তি গ্রীষ্টীয় ৬৮ শতকের সংযোজন। স্তম্ভাবলীর স্থনিপুণ শূপাকার বিভাবের দ্বারা হল্ঘরটি তিন ভাগে বিভক্ত— শ্পাকার নাভিস্থল, ইহার সম্মুখে সমাবেশ-স্থান এবং পার্খদেশে ঘুরানো অলিন। নাভিন্তলের শেষ প্রান্তে অথগু শিলানির্মিত স্থুপ; তুপটির মেধিতে তুইটি চন্ধর;

প্রত্যেকটি চত্বরের উপর একটি করিয়া বেষ্টনী। স্থ্পের
শিরে স্থচাক কারুকার্যথচিত দাকুময় ছত্র। সমুথ সারির
এবং স্থপের পশ্চান্তাগের স্তম্ভগুলি অলংকৃত এবং অষ্টকোণী।
অবশিষ্ট স্তম্ভগুলির শীর্ষে হুই জোড়া জন্তুপৃষ্ঠারোহীর
প্রতিমূর্তি। প্রতি জোড়ায় সাধারণতঃ একটি পুরুষ এবং
একটি নারী, হুই-একটিতে আবার হুইটিই নারী।
নাভিস্থলের খিলান-ছাদের নীচে নির্মাণকালীন কাঠের
কড়ি-বরগা অত্যাপি বিত্তমান। চৈত্যগৃহের সমুথে স্থবিস্কৃত
প্রাঙ্গণ; ইহার উভয় প্রাস্তে এক একটি অতিকায় স্তম্ভ
ছিল। শিরোদেশে চারিটি সিংহের প্রতিমূর্তিসংবলিত বাম
পার্ষের স্তম্ভটি এখনও বিত্তমান। অর্বাচীন একবীরা
মন্দিরটির নির্মাণকালে সম্ভবতঃ দক্ষিণ পার্ষের স্তম্ভটি
ধ্লিসাৎ করা হইয়াছিল।

চৈত্যগৃহের সমসাময়িক বিহারগুলির অধিকাংশই নষ্ট হইয়া গিয়াছে। যেগুলি আছে তাহা সাধারণ এবং বৈশিষ্টাহীন। হলম্বরে স্কন্ত নাই। অতি অল্পসংখ্যক প্রকোষ্ঠে শৈল্থাত শয়নস্থান আছে। কতিপয় প্রকোষ্ঠে প্রীষ্টীয় ৬৯ শতকের কাছাকাছি সময়ে বুদ্দেবের মূর্তি ক্ষোদিত হয়। কয়েকটি মূর্তির মস্তকের প্রায় উপরে একটি করিয়া মুকুট ধৃত।

গুপ্ত-বাকাটক যুগের বিহারছয়ের মধ্যে উচ্চতর স্তরে অবস্থিত ৬ সংখ্যক বিহারটির সম্মুখভাগে নিচু প্রাচীরযুক্ত অঙ্গন। অঙ্গনের পিছনে স্তম্ভযুক্ত বারান্দা এবং বারান্দার পিছনে তিন দিকে প্রকোষ্ঠযুক্ত হলঘর। হলঘরের পশ্চাৎ ও দক্ষিণ দেওয়ালে ধর্মচক্রপ্রবর্তনমুদায় বুদ্দদেবের ছইটি মূর্তি বিরাজমান। দ্বিতীয় বিহারটিতে (১১ সংখ্যক) স্তম্ভসহ একটি বারান্দা আছে। বামপার্শে একটি প্রকোষ্ঠ, একটি হলঘর এবং হলঘরের তিন পার্শের প্রকোষ্ঠগুলির মধ্যে কয়েকটি অসমাপ্ত। হলঘরের পিছনের দেওয়ালে বোধিসক্তমহ বুদ্ধের মূর্তি আছে।

Temples and Their Inscriptions, Archaeological Survey of Western India, no. 4, London, 1883; E. Senart, 'The Inscriptions in the Cave at Karle', tr., E. Hutlzsch, Epigraphia Indica, vol. VII, 1902-3; M. S. Vats, 'Unpublished Votive Inscriptions in the Chaitya Cave at Karle', Epigraphia Indica, vol. XVIII, 1925-6; D. Barrett, Karla, Bombay, 1957.

কার্লাইল, টমাস (১৭৯৫-১৮৮১ খ্রী) স্কটল্যাণ্ডে ক্যালভিনপন্থী ক্রয়কপরিবারে ১৭৯৫ খ্রীষ্টাব্দের ৪ ডিদেম্বর জন্ম। উনিশ বৎসর বয়সে এডিনবরা বিশ্ববিভালয়ে পাঠ সমাপনের পর কিছুকাল শিক্ষকতা করেন. অনতিপরেই দাহিতাচর্চায় নিবিষ্ট হন। তাঁহার একনিষ্ঠ জার্মান সাহিত্য পাঠের ফল স্বরূপ ১৮২৩-৪ খ্রীষ্টাব্বে 'লওন ম্যাগাজিন'-এ 'শিলারের জীবনী' প্রকাশিত হয়। কার্লাইলের জার্মানপ্রীতির অন্ত প্রমাণ রহিয়াছে গ্যেটে হইতে অনুবাদে এবং জার্মান দর্শন অধ্যয়নে। থীষ্টাব্দে কার্লাইল জেন বেইলি ওয়েল্শ নামী এক ব্যক্তিত্ব সম্পন্ন মহিলাকে বিবাহ করেন। জেন মারা যান ১৮৬৬ कानाहित्तव थाधान वहना, 'দার্টর রেসাটাদ' ( ১৮৩৩-৪ খ্রী ), 'ফ্রেঞ্চ রেভলিউশন' (১৮৩१ थी); 'अन शैरताक, शैरता- उर्रतमिल, आछि नि হীরোম্বিক ইন হিব্রি' (১৮৪১ গ্রী), 'পান্ট আণ্ড প্রেজেন্ট' (১৮৪৩ এা) এবং 'হিব্রি অফ ফ্রেডরিক দি গ্রেট' (১৮৫৮-৬৫ এী )। কার্লাইলের পত্রাবলী— বিশেষতঃ এমার্দন ও পত্নী জেনকে লিখিত চিঠিগুলি— তাঁহার রচনার বিশিষ্ট অংশ।

কার্লাইলের চিন্তাধারা বিশেষরূপে প্রভাবিত করেন জার্মান ভাববাদী দার্শনিকগণ— প্রধানতঃ কাণ্ট (১৭২৪-১৮০৪ খ্রী) ও দিখ্টে (১৭৯৭-১৮৭৯ খ্রী)। কার্লাইলের মতে ভূমগুল এবং ইতিহাস দৈব ধারণার অভিব্যক্তি মাত্র। এই চেতনা সকলের অন্তরেই আছে, কিন্তু যিনি মহামানব—চিন্তায় বা কর্মে— তাঁহার অন্তরে ইহা সর্বাপেক্ষা প্রোজ্জ্বল। মহামানবের জন্ম হয় ইতিহাসের ব্রাদ্যমূহর্তে, মহামুসমাজকে চালনা করিবার অধিকার তাঁহার দেবদত্ত। মহামুসমাজকে মক্তি একমাত্র ভক্তিমার্গে সম্ভব, ঈশ্বর-প্রেরিত পুরুষই এই ভক্তির অধিকারী। কার্লাইল ব্যক্তির অধিকারে বিশ্বাসক্রিতেন না, ঈশ্বর-ইচ্ছায় চালিত ভূমগুলে ব্যক্তির ইচ্ছাত্র মতে ছিল অবান্তর।

মৃত্যু ১৮৮১ খ্রীষ্টাব্দের ৪ ফেব্রুয়ারি।

J. A. Froude, Life of Carlyle, vols. I-IV, London, 1882-84; A. Ralli, Guide to Carlyle vols. I-II, London, 1920; Louis Cazamian Carlyle, tr., A. K. Brown, New York, 1932.

নিক্পম চট্টোপাধার

কার্শিয়াং দার্জিলিং জেলার একটি মহকুমা ও মহকুমার প্রধান শহর। শহরটি ২৬°৫৩' উত্তর ও ৮৮°১৭' পূর্বে অবস্থিত। এই মহকুমা মিরিক ও কার্শিয়াং থানা লইয়া গঠিত। সমুদ্রপৃষ্ঠ হইতে প্রায় ১৪৭৫ মিটার (৪৮৬°

ফুট) উচ্চে অবস্থিত কার্শিয়াং শহরে ১৮৭৯ খ্রীষ্টাব্বে পোরসভা স্থাপিত হয়। উত্তর-পূর্ব সীমান্ত রেলপথে কার্শিয়াং একটি উল্লেখযোগ্য রেলফেশন। দার্জিলিং হইতে ইহার দ্রত্ব প্রায় ৩২ কিলোমিটার (২০ মাইল), কলিকাতা হইতে প্রায় ৫৬০ কিলোমিটার (৩০০ মাইল)।

অষ্টাদশ শতকের শেষ পর্যন্ত কার্শিয়াং সিকিম রাজ্যের অস্তর্ভুক্ত ছিল বলিয়া জানা যায়। কিন্তু তাহার পর নেপাল রাজ্যের অন্তর্ভুক্ত হয়। ১৮১৭ খ্রীষ্টাব্বে ইংরেজরা গুর্থাদের পরাজিত করিয়া ইহা আবার সিকিমের রাজাকে ফিরাইয়া দেয়। ১৮৩৫ খ্রীষ্টাব্বে সিকিমের রাজা এই স্থানটি ইংরেজ সরকারকে ছাডিয়া দেন।

কার্শিয়াং মহকুমার বিভৃতি ৪২৫ বর্গ কিলোমিটার (১৬৪ বর্গ মাইল) এবং কার্শিয়াং শহরটি আয়তনে ৫ বর্গ কিলোমিটার (২ বর্গ মাইল) মাত্র। মহকুমার জনসংখ্যা ৮০৭৪৩ (১৯৬১ গ্রী), তাহার মধ্যে পুরুষ ৪১৭৮৯ ও স্ত্রীলোক ৬৮৯৫৪। কার্শিয়াং শহরের জনসংখ্যা ১৩৪১০ (১৯৬১ গ্রী); ইহাদের মধ্যে পুরুষ ৭২০২, স্ত্রী ৬২০৮। এই মহকুমার জনবসতির ঘনত্ব প্রতি বর্গ কিলোমিটারে মাত্র ১৯০ জন (প্রতি বর্গ মাইলে ৪৯২) এবং শহরের বসতি প্রতি বর্গ কিলোমিটারে ১৪১৬ জন (প্রতি বর্গ মাইলে ৩৬৬৭)।

শৈলাবাস হিসাবে কার্শিয়াং জনপ্রিয়। বৃষ্টিপাত এখানে কিঞ্চিৎ বেশি হইলেও মেঘ ও কুয়াশার প্রকোপ দার্জিলিং হইতে অপেক্ষাকৃত কম।

১৯৫৯ খ্রীষ্টান্দের হিসাবে সমগ্র কার্শিয়াং মহকুমার প্রায় ৬৭৫৮ হেক্টর (১৬৭০১ একর) জায়গা জুড়িয়া মোট ৩৭টি চা-বাগান ছিল। চায়ের কার্থানা ছিল মোট ৩০টি। ১৯৬১ খ্রীষ্টাব্দে সমগ্র মহকুমায় মোট ১৪৯৫৪ জন লোক চা-বাগানের বিভিন্ন কাজে নিযুক্ত ছিল।

১৯৬১ খ্রীষ্টাবের হিসাব অনুযায়ী কার্শিয়াং মহকুমায় অক্ষরজ্ঞানসম্পন্ন লোকের সংখ্যা ২৫৫৫০ অর্থাৎ শিক্ষিতের হার শতকরা ৩১'৬। কার্শিয়াং শহরের শিক্ষিতের সংখ্যা ৭১৫১ অর্থাৎ শতকরা ৫৩'৩ জন। শহরে কয়েকটি স্থুল আছে; তাহার মধ্যে ডাউ হিলে অবস্থিত আশলি ইডেন কর্তৃক প্রতিষ্ঠিত ভিক্টোরিয়া স্থুল (১৮৭১ খ্রী) এবং ডাউ হিল গার্ল্ স্থুল (১৮৯৭ খ্রী) প্রসিদ্ধ। ইহা ছাড়াও শহরের নিকটে পুষ্ণরানী রায় মেমোরিয়াল হাই স্থুল ও সেন্ট আলফোন্সাস হাই স্থুল নামে ছুইটি বিত্যালয় আছে। কার্শিয়াং মহকুমার অধিকাংশ লোক নেপালী ভাষাভাষী।

কার্শিয়াং-এ অবস্থিত প্রাচীন গির্জাগুলির মধ্যে আাংলিক্যান গির্জা (১৮৭০ খ্রী), স্কটল্যাণ্ডের সেন্ট

আনিজুল এবং বোমান ক্যাথলিক সেন্ট জন্স (১৮৯১ খ্রী) ও সেন্ট পল্ম (১৯০৪ খ্রী) গির্জার কথা বিশেষভাবে উল্লেখযোগ্য।

শিলিগুড়ি হইতে দার্জিলিং যাইবার রাস্তাটি কার্শিয়াং-এর উপর দিয়া গিয়াছে।

ৰ A. J. Dash, Bengal District Gazetteer: Darjeeling, Alipore, 1947.

বিখেখর রায়

কাল' সাধারণ অর্থ সময়। কালপ্রবাহ অবিচ্ছিন্ন, উহার আদিও নাই অন্তও নাই। আমরা চর্মচক্ষে দে গতি দেখিতে পাই না, কারণ কালের কোনও বাস্তব অস্তিত্ব নাই, কিন্তু কাল আছে এবং তাহা নিত্য। দেশ (স্পেদ্) -এর কোনও স্থানে যথন কার্য-কারণ-শৃঞ্জালায় ঘটনাবলী ঘটিয়া যায় তথন তাহাদের ধারাবাহিকতা লক্ষ্য করিয়া উপলব্ধি হয় যে এগুলি কালের সহিত ওতপ্রোতভাবে জড়িত। তাই কালই ঘটনার নিয়ন্ত্রক এবং কালের পটভূমিকায় যাবতীয় নৈসর্গিক ঘটনা ঘটিয়া থাকে। দের্ঘ্য, প্রেস্থ — দেশের এই তিন মাত্রা এবং কালের একটি মাত্রা লইয়া মিন্কভ্স্কি (Minkowski) -র চতুর্মাত্রিক জগৎ (ফোর ভাইমেন্শ্র্যাল ওয়াল্ভি)। কিন্তু তুই ঘটনার অন্তর্বতী সময়কে মাপিতে হইলে মানদণ্ড চাই, চাই সময়ের একক।

করেকটি নৈসর্গিক ঘটনাকে কেন্দ্র করিয়া মান্ত্র্যের কালজান জন্মে, যথা ১. দিবা ও রাত্রির পুনরাবর্তন ২. চন্দ্রকলার হ্রাস-বৃদ্ধির আবর্তনচক্র এবং ৩. বাৎসরিক ঋতুপর্যায়। প্রথমটির কারণ পৃথিবীর আহ্নিক গতি, দ্বিতীয়টির কারণ চন্দ্রের পৃথিবীকে প্রদক্ষিণ ও ভৃতীয়টির কারণ পৃথিবীর স্বীয় কক্ষে বার্ষিক গতি। অবশ্য সর্ব ক্ষেত্রে প্রর্থের অবস্থিতির জন্তই এই ঘটনাগুলি দৃষ্টিগোচর হইয়া থাকে।

জ্যোতির্বিদের গণনায় নাক্ষত্রকাল (সাইভিরিয়াল টাইম) ব্যবহৃত হয়, কিন্তু মাহুবের দৈনন্দিন জীবনযাত্রায় প্রয়োজন হয় সৌরকালের। নাক্ষত্রকাল গণনায় প্রকৃতপক্ষে কোনও নক্ষত্রের আপাত আবর্তনকাল না ধরিয়া ভ-চক্রের আদিবিন্দ্র আবর্তনকাল ধরা হয়; এই বিন্টি বাসন্ত-বিষ্ব-বিন্দু (ভার্ন্যাল ইক্ইনজা)। স্থেরি এক পাক ঘূর্ণনে হয় এক সৌরদিবদ, ইহা নাক্ষত্রদিবদ অপেক্ষা কয়েক মিনিট বেশি। ঘড়ি ধরিয়া দেখিলে দেখা যাইবে যে:

পৃথিবীর আবর্তনকাল=২৩ ঘ. ৫৬ মি. ৪°১ সে. এক নাক্ষত্রদিবস=২৩ঘ. ৫৬ মি. ৪°০৯১ সে. এক মধ্যম সৌরদিবস=২৪ ঘ. (মীন সোলার ডে) বাসস্তবিষ্ব-বিন্দ্র পশ্চাৎ-চলনের (প্রিসেশন) জন্ত এক নাক্ষত্রদিবস পৃথিবীর আবর্তনকাল হইতে দামান্ত কম।

এক স্থর্যোদয় হইতে পরবর্তী স্থর্যোদয় কাল হইল এক সৌরদিবদ; কিন্তু এই কালপরিমাণ বৎসরের সব দিনে সমান থাকে না, ইহার কারণ পৃথিবীর সূর্যপ্রদক্ষিণকারী বার্ষিক গতিটি সমগতিবিশিষ্ট নয় এবং পৃথিবীর কক্ষতলীয় জান্তিবৃত্তটি (ইক্লিপ্টিক) বিষ্ববেগণর (সিলেস্টিয়াল ইকোয়েটার) সহিত সমতলে নাই, ইহাদের মধ্যে নতির পরিমাণ ২৩°২৭'। এই কারণে পৃথিবীর কক্ষগতির গড় নিধারণ করিয়া মধাম দৌরসময়ের (মীন সোলার টাইম) হিদাব করা হইয়াছে। মোটামৃটি ৩৬৫ ২৫ দিনে বৎসর ধরিয়া একদিনের গড় গতি হইল ৫৯'৮'২৫", অর্থাৎ ১ ডিগ্রির শামাত্ত কম। এই মধ্যম সৌর সময়কে ভিত্তি করিয়া আমাদের সাধারণ ঘড়ি সময় নির্দেশ করিতেছে। স্থ বিষমগতি, কিন্তু মধ্যম সৌরকাল নির্দেশক অবান্তব সূর্য সমগতি। সূর্যঘড়ি (সান ডায়াল) বাস্তব সূর্যের গতির সময়-নির্দেশক। এই ছই সময়ের অন্তর্ফলকে বলে কালসমীকরণ' (ইকোয়েশন অফ টাইম)। কালসমীকরণ কয়েক মিনিটের সময়ের তফাত; উহা কথনও ধনাত্মক, কথনও ঋণাত্মক। বংসরে মাত্র চারিদিন উহা শৃত্য হয়, অর্থাৎ এ চারিদিন স্র্যঘড়ি ও সাধারণ ঘড়ির সময় একেবারে মিলিয়া যায়।

ভিজ্ঞ নাক্ষত্র ও সৌর উভন্ন সমন্নই পৃথিবীর বিভিন্ন হানে স্থানীর সমন্ন নির্দেশ করে। তাঘিমাংশ ১৫ ডিগ্রি ব্যবধানে থাকিলে ১ ঘটা সমন্নের ব্যবধান হয়। কলিকাতার তাঘিমাংশ ৮৮°২২′৩০" পূর্ব (—) হওরান্ন সমন্নের তফাত হইবে ৫ ঘটা ৫৩ মিনিট ৩০ সেকেণ্ড, অর্থাৎ গ্রীনউইচে মধ্যাহ্ন ১২টা হইলে কলিকাতান্ন তথন অপরাহ্ন ৫টা ৫৩ মিনিট ৩০ সেকেণ্ড। এই হিসাবে, কোনও স্থানের তাঘিমাংশ প. ৩০° (+) হইলে স্থানীয় সমন্ন হইবে সকাল ১০টা। গ্রীনউইচের মধ্যম সৌর সমন্নকে বলে গ্রীনউইচ মধ্য সমন্ন (জি. এম. টি.); ইহাকে বর্তমানে 'সর্বজনীন সমন্ন' (ইউ. টি.— ইউনিভার্সাল টাইম) এই আখ্যা দেওনা হইন্নাচে।

স্থানীয় সময় ব্ৰিবার জন্ত নিশ্চয়ই বিভিন্ন সময় -নির্দেশক ঘড়ির প্রয়োজন; কিন্তু প্রদেশভেদে স্থানীয় সময়ের পরিবর্তন হওয়ার জন্ত দৈনন্দিন কাজকর্মে অস্থবিধা প্রচুর। এই অস্থবিধা দূর করিবার জন্ত 'আঞ্চলিক সময়' (জ্বোতাল বা দিভিল টাইম) অথবা 'প্রমাণ-সময়' (ক্ট্যাণ্ডার্ড টাইম) প্রচলিত হইয়াছে। আমেরিকা, রাশিয়া, অস্ত্রেলিয়া প্রভৃতি

দেশে আঞ্চলিক সময় এবং ভারতবর্ধ প্রভৃতি দেশে প্রমাণ-সময় প্রচলিত।

পৃথিবীকে দ্রাঘিমাংশ হিসাবে ২৪টি মণ্ডলে বিভক্ত করিলে এক-একটি মণ্ডলের বিস্তৃতি ১৫° স্থান ব্যাপিয়া হয়। দ্রাঘিমাংশ — ৭°৩০ হইতে + ৭°৩০ এই মণ্ডলের মধ্যম দেশান্তর হইল। গ্রীনউইচের মধ্যমরেথা ০°, উহাই প্রথম মণ্ডল। দ্বিতীয় মণ্ডলের দ্রাঘিমাংশ + ৭০° ৩০ ইতে + ২২°৩০ পর্যন্ত, ইহার মধ্যম দেশান্তর + ১৫° ইত্যাদি। গ্রীনউইচে যে ঘড়ির সময় নির্দেশ করিবে শেই সময় অনুসারে প্রথম মণ্ডলে কার্য চলিবে, দ্বিতীয় মণ্ডলে শান্তর ক্রমার চলিবে ইত্যাদি। ভারতবর্ষের মধ্যম দেশান্তর — ৮২°৩০ ধরিয়া যে স্থানীয় সময় প্রচলিত আছে উহাই প্রমাণ-সময়, ইহা সর্বজনীন সময় অপেক্ষা ৫°৫ ঘণ্টা অধিক। কলিকাতার সময় আবার প্রমাণ-সময় অপেক্ষা ২৩ মিনিট ৩০ সেকেণ্ড বেশি।

স্থর্বের চারিদিকে একবার প্রদক্ষিণ সম্পূর্ণ করিতে পৃথিবীর যে সময় লাগে তাহাকে বলে এক নাক্ষত্রবংসর ( সাইডিবিয়াল ইয়ার ) ; ইহার অর্থ-- ভ-চক্রস্থিত এক নক্ষত্র (ধরা যাক মঘা নক্ষত্র ) হইতে পুনরায় সেই নক্ষত্রে স্বর্বের আপাত প্রত্যাবর্তনকাল এক নাক্ষত্রবর্ষ, কিন্তু ঐ চক্রের বাসন্তবিষ্ব-বিন্দু হইতে পরবর্তী ঐ বিন্দুখান প<sup>র্যন্ত</sup> গমন-সময় হইল এক ঋতুবৰ্ধ বা সায়নবৰ্ধ (উপিক্যাল ইয়ার)। বিষ্ব-বিন্টি নক্ষত্রের মত স্থির থাকিলে নাক্ষত্রবর্ষ ও সায়নবর্ষ সমপরিমাণ হইত, কিন্তু ঐ বিশুটি বংসরে মোটাম্টি ৫০" সরিয়া যাওয়ায় সায়ন বর্ষমান ২০ মিনিট ২৪ সেকেও কম হইতেছে। খ-মেরু ক্রান্তিবৃত্তের মেরুর চারি-দিকে বংসরে একটি ৫০" কোণ অঙ্কিত করিয়া ঘুরিতেছে এবং উহার চারদিকে একটি পাক সম্পূর্ণ করিতে লাগিবে প্রায় ২৬০০০ বৎসর। নক্ষত্রপুঞ্জের মধ্য দিয়া উক্ত মৃত্-মন্দ-গতি আর একটি কালগণনা স্থচিত করিতেছে। ভারতীয় যুদ্ধের কাল নির্ণীত হইয়াছে অনেকটা অয়ন-চলনের হার গণনা হইতেই। এতদ্বাতীত সুর্যের এক অমুস্র (পেরিহেলিয়ন) হইতে দেই অমুস্রে ফিরিয়া আসিতে একটু বেশি সময় লাগে, কারণ অহুভূর একটা পূর্ব দিকে বাৎসরিক গতি আছে যাহার ১১ (২৫॥। এই প্রত্যাবর্তন কালকে বলে 'ব্যতিক্রাস্ত বৎসর' (জ্যানো-ম্যালিষ্টিক ইয়ার)। নিমে বর্ষমানগুলির পরিমাণ দেওয়া গেল:

সায়নবর্ধ : ৩৬৫'২৪২১৯৫৫ দিন = ৩৬৫ দি. ৫ ঘ. ৪৮ মি. ৪৫'৭ সে. নাক্ষত্ত্বর্ধ : ৩৬৫'২৫৬৩৬২৫ দিন = ৩৬৫ দি. ৬ ঘ. ৯ মি. ৯'৭ সে. ব্যতিকান্তবর্ধ : ৩৬৫'২৫৯৫৫০০ দিন = ৩৬৫ দি.৬ঘ. ১৩ মি.৪৫'১ সে. আর্যন্তট ও বরাহমিহিরের স্থাসিদ্ধান্তমতে বংসর = ৩৬৫'২৫৮৭৫ দি. = ৩৬৫ দি. ৬ ঘ. ১২ মি. ৩৬ সে.

টলেমির মতে বংসর=৩৬৫'২৫৬৮১৩ দি.=৩৬৫ দি. ৬ ঘ. ৯ মি. ৪৮৬ সে.

নাবিক-পঞ্জিকায় বর্তমানে যে 'এফিমেরিদ সময়' ব্যবস্থত হইতেছে তাহা উক্ত সায়নবর্ষের বা ৩১৫৫৯২৬ সেকেণ্ডের এক ভাগকে 'এফিমেরিস সেকেণ্ড' ধরিয়া; ইহাকেই মৌলিক সময়ের একক ধরা হইয়াছে। এই হিসাবে এক 'এফিমেরিস দিবস' হইল ৮৬৪০০ (২৪ × ৬০ × ৬০ ) সেকেণ্ড।

এফিমেরিস সময় ও সর্বজনীন সময়ের সম্পর্কটি একটি স্মীকরণ বারা স্থচিত হয়; যথা

এ. সময়=স. সময় + কালশোধন (E. T.=U, T,  $+\Delta$ T)

এই কালগণনার আদিবিন্দু হইল ১৯০০ গ্রীষ্টাব্দের
১ জাহ্মারি তারিখের বেলা তুপুর (সর্বজনীন সময় অথবা এফিমেরিদ সময়)। নাবিক-পঞ্জিকায় প্রতি বৎসরে দৈনন্দিন কালশোধন দেওয়া থাকে। উভয় সময়ের পার্থক্য কয়েক সেকেও মাত্র।

লোকিক ব্যবহারের জন্ম বর্ষ পূর্ণসংখ্যাস্ট্রক ৩৬৫
দিনের, চতুর্থ বৎসরে একটি অতিরিক্ত দিন ধরিয়া ৩৬৬
দিন করা হয়, উহাই অধিবর্ষ (লিপ ইয়ার)। সায়নবর্ধের
অতিরিক্ত ৫ ঘ. ৪৮ মি. ৪৬ সে. চারি বৎসরে জমা হইয়া
২৩ ঘ. ১৫ মি. ৪ সে. হয়; ইহাকে ২৪ ঘ. ধরিয়া অধিবর্ধে
একদিন বেশি করা হয়। এই শোধনে প্রায় ৪৫ মি.
অতিরিক্ত ধরায় আর একটি সংশোধন আবশ্চক। পোপ
অয়োদশ গ্রেগরি ১৫৮২ খ্রীষ্টান্তে এই সংশোধন প্রচলিত
করেন। যে সব বর্ষ ৪ ঘারা বিভাজ্য দেগুলি অধিবর্ষ।
কিন্তু ৪০০০ বর্ষ ও তাহার গুণিতক (৮০০০,১২০০০
ইত্যাদি) ৪ ঘারা বিভাজ্য হইলেও অধিবর্ষ নহে। অবশ্য
অস্থান্ত শতানীর শেষ বর্ষ ৪ ঘারা বিভাজ্য হইলে সেগুলি
অধিবর্ষ বলিয়া বিবেচিত হয়। এই সংশোধনে অনেকটা
কালশোধন সম্পূর্ণ হইল।

চন্দ্রের ঘূর্ণনকাল হইতে মাসের উৎপত্তি হইয়াছে, এইজন্ম চন্দ্রকে বলে 'মাসরুং'। এক অমাবস্থা হইতে পরবর্তী অমাবস্থার পূর্ব দিন পর্যন্ত কালকে 'চান্দ্রমাস' ( লুনেশান্ ) বলে। সাধারণতঃ চান্দ্রমাসের মান ২৯ দি. ১২ ঘ. ৪০ মি. ২'৮ সে. ধরা হয়। পঞ্জিকার প্রধান কার্য চান্দ্রবংসর ও সৌরবংসরের সমন্বয় সাধন। বেদাঙ্গজ্যোতিষে (প্রায় ১৩০০ খ্রীষ্টপূর্বাক্ব) পঞ্চবর্ষাত্মক মুগের কথা আছে— ইহাতে ৬২টি চান্দ্রমাস ও ৬০টি সৌর্মাস। চান্দ্রমাস আস্ক্র

২৯'৫৩ দিনে ধরিলে ৬২ চাল্রমাসে হয় ১৮৩০'৮৬ দিন;
এবং বৎসরে ৩৬৬ দিন ধরিলে ৫ বৎসরে (৫×১২=
৬০ সোরমাস) দিনসংখ্যা ১৮৩০। এই ছই অতিরিক্ত
মাস হইল 'মলমাস' (ইন্টার-ক্যালারি মান্ধ)। এই পাঁচ
বৎসরের যুগ আরম্ভ হইত উত্তরায়ণ রম্ভ অমাবস্থায় ধনিষ্ঠা
নক্ষত্ত সংযোগে।

সৌরবৎসর ৩৬৫/৩৬৬ দিনে হওয়ায় এবং চাত্রবৎসর ৩৫০/৩৫৪/৩৮৩/৩৮৪ দিনে হওয়ায়, কি সৌর কি চাত্র যে কোনও পঞ্জিকা অনুসারে ছই ঘটনার মধ্যবর্তী সময় নির্ণয় করা ছরুহ হইয়া পড়ে, এজন্ত যোসেফ স্ক্যালিজার (১৫৪০-১৬০৯ খ্রী) ১৫৮২ খ্রীষ্টাব্দে এক প্রণালীর উদ্ভাবন করিলেন যাহাতে বিশিষ্ট ঘটনাসমূহ দিনসংখ্যা ঘারা নির্দেশ করা যাইতে পারে। তিনি ৪৭১৩ খ্রীষ্টপ্রাব্দের ১ জান্ময়ারিকে কালের আদিবিন্দু (জ্লিরো আওয়ার) ধরিয়া পরবর্তী ৭৯৮০ বৎসর কালকে 'জুলীয় কাল' বলিলেন এবং জুলীয় দিবসে ঘটনাবলীর তারিখ নির্দেশ করিলেন। এই হিসাবে:

কলাব্দ: ১৭-১৮ কেব্রুয়ারি ৩১০২ খ্রীষ্টপূর্বাব্দ: জুলীয় দিবস ৫৮৮৪৬৫। শকাব্দ: ১৫ মার্চ ৭৮ খ্রীষ্টাব্দ: জুলীয় দিবস ১৭৪৯৬২১।

যোসেক স্থ্যালিজারের প্রায় হাজার বৎসর পূর্বে আর্যন্ত প্রথম (৪৭৬ - থ্রী-?) এইরূপ কালগণনাকে 'অহর্গন' বলিয়া গিয়াছেন ('আর্যন্তট' দ্রা। তিনি আর একটি মুগের কথা বলিয়াছেন, তাহার নাম মহাযুগ। ৪৩২০০০ বৎসরে এক মহাযুগ। স্থ্যিদ্ধান্ত মতে এক মহাযুগের চারিভাগ এইরূপ— সত্যযুগ (১৭২৮০০০ বৎসরে), ত্রেতা-যুগ (১২৯৬০০০ বৎসরে), ঘাপরযুগ (৮৬৪০০০ বৎসরে) ও কলিযুগ (৪৩২০০০ বৎসরে)। আর্যন্তটের মতে এক মহাযুগের দিনসংখা ১৫৭৭৯১৭৮০০। ইহাকে ৪৩২০০০ দিয়া ভাগ করিলে আর্যন্তটের পূর্বোক্ত বর্ধমান পাওয়া যায়।

প্রাচীন হিন্দুরা দিবাভাগকে ( সুর্যোদয় হইতে সুর্যান্ত কাল ) চারিটি 'যাম' বা 'প্রহরে' ভাগ করিত এবং রাত্রভাগকেও ( সুর্যান্ত হইতে সুর্যোদয় কাল ) অনুরূপ ভাগে বিভক্ত করিত। অন্তপ্রহব বা যামে ২৪ ঘণ্টার এক অহোরাত্র। দণ্ডমন্তের (নোমন) দাহায্যে আর একটি বিকল্প বিভাগ প্রচলিত ছিল। ১ মূহুর্ত—১৮ × দিবাকাল, অনুরূপভাবে রাত্রির ১ মূহুর্ত—১৮ × রাত্রকাল।

শ্বরণ রাথা কর্তব্য যে বাসস্তবিষ্ব-সংক্রান্তি ও জল-বিষ্ব-সংক্রান্তি ভিন্ন বৎসরের অন্ত কোনও দিনে 'দিন-রাত্রি' সমপরিমাণ হয় না; এজন্ত দিবাভাগের একটি যাম বা মৃহূর্ত রাজভাগের যাম বা মৃহূর্তের সমপরিমাণ নয় বাসস্ত-বিষ্ব ও জলবিষ্ব দিবসহয়ে গ্রহরাদির কাল-পরিমাণ নিমরপ:

১ প্রহর ( বা যাম )= ১×২৪ছ, = ৩ঘ. •মি.

১ মৃহূৰ্ত = ১ × ১২ ছ. = • ছ. ৪৮ মি.

বেদাঙ্গজ্যোতিষের কালে এইরূপ অহোরাত্র বিভাগ প্রচলিত ছিল ; কিন্তু পরবর্তী দিদ্ধান্তজ্যোতিষের কালে (৩০০-১২০০ ঞ্জী) কালবিভাগ নিম্ন প্রকার ছিল :

অহোরাত্র ( সুর্যোদয় হইতে সুর্যোদয় কাল) ৬০টি দণ্ডে বা ঘটিকায় বিভক্ত; প্রত্যেক দণ্ডে ৬০টি পল এবং প্রতি পলে ৬০টি বিপল। অতএব, ১ দিবস=৬০ দণ্ড= ৩৬০০ পল=২১৬০০০ বিপল এবং

১ ঘটিকা (বা দণ্ড) = ২৪ মি.

२३ मे ७ = > इ.

১ পল <u>=</u>২৪ সে.

১ বিপল= <del>১</del>মে. = • '8 সে.

আবার, ১ পল-কে ছয় ভাগ করিয়া প্রত্যেক ভাগকে (=8 সে.) বলা হইত এক 'প্রান'। এই গণনায় এক অহোরাত্র=২১৬০০ প্রাণ।

হিন্দু জ্যোতিষ্ণান্তে মহাযুগ অপেক্ষাও বুহত্তর যুগ কল্লিত হইয়াছে। স্পষ্টিকর্তা ব্রহ্মা এক এক কল্লে স্পৃষ্টি করিয়া থাকেন।

১ কল্ল=১০০০ মহাযুগ=১৪টি মহুর কাল

১ মহর কাল= १১ মহাযুগ।

বর্তমানে শেতবরাহকল্পের ৬টি মহুর কাল গত হইয়া

পম বৈবস্বত মহুর কাল চলিতেছে; তাহারও ২ণটি মহাযুগ

গত এবং অষ্টাবিংশ মহাযুগেরও সত্য ত্রেতা ঘাপর— তিন

যুগ গত হইয়া কলিযুগের ৫০৬৬ বংসর অতীত হইয়াছে।

এজন্ত ১৩৭৩ বঙ্গান্ধের ১ বৈশাথ ৫০৬৭ কল্যন্ধের আরম্ভ।

প্রাচীন সভ্য মাতুষের কালপরিমাপক যন্ত্র ছিল দণ্ডযন্ত্র (নোমন), স্থ্যড়ি, জলঘড়ি (ক্লেপ্সিড্রা)। বর্তমান মুগের কাল-পরিমাপক যন্ত্রগুলির মধ্যে উল্লেথযোগ্য: ১. ক্লকঘড়ি অথবা হাতঘড়ি ২. ক্রনোমিটার ৩. স্টপ্ওয়াচ ৪. কোয়ার্থ ছড়ি ৫. আমোনিয়া ক্লক ৬. আণবিক ঘড়ি ৭. বৈহ্যতিক ঘড়ি।

ভূতাত্ত্বিক সময় (জিওলজিক্যাল টাইম) জানিতে হইলে ইউরেনিয়াম, থোরিয়াম প্রভৃতি তেজব্রুয় মৌলের ক্ষয়ের হার নির্ণয় করিয়া সময় নির্ধারণ করা যায় ('উৎখনন' দ্রা)। 'অন্ধ' দ্রা।

ক্ষেত্ৰমোহন বহু

কাল বিভিন্ন দার্শনিক প্রস্থানে কাল সম্বন্ধে বিভিন্ন धावणा (मथा यांग्र । क्यांग्र-दित्यविक पूर्वत्व व्यनापि ख অনন্ত মহাকাল নবদ্রব্যের অগ্রতম। এই মহাকালের প্রতাক্ষ হয় না। আমরা অতীত, বর্তমান ও ভবিশ্রৎ প্রভৃতি শব্দ যথাযোগ্যভাবে ব্যবহার করিয়া থাকি। সকল শব্দ প্রয়োগের অসাধারণ কারণ রূপে মহাকাল অহুমিত হইয়া থাকে। কোনও ক্রিয়াদ্বারা অবচ্ছিন্ন কাল খণ্ডকাল নামে অভিহিত। উহা সাদি ও সাস্ত একং উহার প্রত্যক্ষ হয়। অতীত, বর্তমান, ভবিষ্যৎ, পূর্বকালীন, পরকানীন প্রভৃতি বিশেষণগুলি কালিক পদার্থে প্রযোজ্য, মহাকালে নহে। মহাকাল ও খণ্ডকাল উভয়ই জ্ঞাতৃনিরেপক্ষ সদ্বস্ত। সাংখ্যমতে, মহাকাল বলিয়া কিছু স্বীকৃত হয় নাই। তথাপি প্রকৃতির সকল পদার্থ সম্বন্ধেই অতীত, বর্তমান প্রভৃতি শব্দগুলি যথাযোগ্যভাবে প্রয়োগ করা যায়। এই সকল শব্দ দারা প্রাকৃতিক পদার্থসমূহের ভিন্ন ভিন্ন অবস্থা বুঝিতে হইবে। স্থতবাং সাংখ্যমতে কাল হইতেছে পদার্থের অবস্থা মাত্র। তথাপি এই অবস্থা বস্তুর একটি मত্য ধর্ম।

মায়াবাদী শংকর ব্রহ্মস্ত্রভায়ে (২.৩.৭) কাল্কে ঈশ্বরস্থ বিলিয়াছেন। কিন্তু যেহেতু ইহা স্থ পদার্থ, অতএব
ইহা নিশ্চয়ই খণ্ডকাল, অনাদি মহাকাল নহে। কোনও
কোনও মায়াবাদী মহাকালের অন্তিত্ব স্বীকার করিলেও
উহাকে অবিভারই নামান্তর বলিয়া মনে করেন। কেহ
কেহ আবার ইহাকে ব্রহ্ম ও অবিভার অনাদিসম্মা রূপে
গণ্য করেন। এই মহাকাল অবিভার ভায় অনাদি
ইইলেও ব্রহ্মজানে বাধিত হয় বলিয়া উহা অনাদি অবিভার
মতই সান্ত। অর্থাৎ সকল মায়াবাদীই কালকে জগতের
ভায় মিথ্যা অবভাস মাত্র মনে করেন।

কালের বাস্তবতা সম্বন্ধে মায়াবাদের যে মত, তাহার সহিত পাশ্চান্তা দার্শনিক কান্ট ও হেগেলের মতের সাদৃশ্য আছে। তাঁহাদের মতে, কালের কোনও পারমার্থিক সন্তা নাই। কান্ট মনে করেন, কাল হইতেছে ইন্দ্রিয়-সংবেদন-শক্তিরই একটি স্বকীয় আকার। রূপ-রুসাদি পদার্থ যথন কোনও জ্ঞাতার ইন্দ্রিয় দ্বারা গৃহীত হয়, তথন জ্ঞাতা হইতে উহাদের উপর এই কালিক আকার আরোপিত হইয়া থাকে। স্কতরাং তাঁহার মতে কালের জ্ঞাত্নিরপেক্ষ বাস্তব সত্যতা নাই।

ইংরেজ দার্শনিক আলেগ্জাণ্ডার কালকে পারমার্থিক সত্য পদার্থ বলিয়া স্বীকার করিয়াছেন। তিনি কালকে দেশ হইতে পৃথক করিয়া দেখেন নাই। তাঁহার মতে, দেশ ও কাল একই পদার্থের তুই দিক এবং ঐ পদার্থকে তিনি দেশ-কাল নামে অভিহিত করিয়াছেন। এই দেশ-কাল হইতেছে চেতন ও অচেতন সমগ্র জগতের প্রকৃতি বা মূল উপাদান। প্রাচ্য কিংবা পাশ্চান্তা অপর কোনও দর্শনেই সম্ভবতঃ কালকে এতথানি প্রাধান্ত দেওয়া হয় নাই।

আইনন্টাইন কালকে দেশের চতুর্থ মাত্রা (ডাইমেনশন) বলিয়া মনে করেন ( আপেক্ষিকবাদ' দ্র )। কাল দেশ-সাপেক্ষ। এই মতে নিরপেক্ষ সমকালীনতা বলিয়া কিছু নাই। দ্রষ্টাদের পরিপ্রেক্ষিতের (ফ্রেম অফ রেফারেন্স) উল্লেখ না করিলে বিভিন্ন ঘটনা সমকালীন কিনা তাহা অনির্ণেয়।

ফরাসী দার্শনিক ব্যার্গ্ কালকে সদ্বস্থ বলিয়া স্থীকার করেন। কিন্তু তিনি কালের সাপেক্ষতাবাদ মানেন না। কাল যে দেশেরই একটি দিক, তাহাও তিনি অস্বীকার করিয়াছেন। কালের- প্রকৃত স্থরপ হইতেছে সাক্ষাৎ অহুভূতিতে উপলব্ধ নিত্য-স্জনশীল অবিচ্ছিন্ন গতিমতা। জ বিশ্বনাথ পঞ্চানন, স্থায়সিদ্ধাস্তম্কাবলী; বাচম্পতি মিলা, সাংখ্যতত্তকোম্দী, কারিকা ৩০; S. Alexander, Space, Time, and Deity, vols. I-II, London, 1920; H. Bergson, Creative Evolution, tr., A. Mitchell, New York, 1944; A. Einstein, Relativity, the Special and the General Theory, London, 1960.

মঞ্লেখা ভট্টাচাৰ্য

কালচক্রযান বজ্র্যানের একটি শাখা হিসাবেই কালচক্রযানের উন্তর। ইহা তান্ত্রিক বৌদ্ধ ধর্মের একটি অঙ্গ।
তিব্বতীরা মনে করে যে গৌতম বৃদ্ধ তাহার আশি বৎসর
বয়সে (অথবা মতান্তরে বোধিপ্রাপ্তির বৎসরেই) দক্ষিণ
ভারতের ধান্তকটক নামক স্থানে কালচক্র্যানের ব্যাখ্যা
করেন। যে পর্যদে বৃদ্ধ এই মতবাদ ব্যাখ্যা করেন সেখানে
শন্তলরাজ স্কচন্দ্র উপস্থিত ছিলেন এবং তিনিই শন্তল দেশে
কালচক্র্যানের মূলতত্র রক্ষা করেন। বিভিন্ন বিবরণ
বিচার করিয়া দেখিলে মনে হয় যে মধ্য এশিয়ার শন্তল
নামক কোনও দেশ এই বৌদ্ধ মতবাদের উৎপত্তিস্থল।
শন্তবতঃ পূর্ব তুর্কিস্তানের তারিম অঞ্চলে ইহা অবস্থিত
ছিল। তিব্বতী ঐতিহাসিকের মতে আচার্য নড়পাদের
(না-রোপা) শিষ্য চিল্-পা অথবা পি-টো-পা শন্তল দেশের
উত্তরাঞ্চল হইতে এই মতবাদ ভারতবর্ষে লইয়া আসেন।

আহুমানিক খ্রীষ্টায় ১০ম শতাব্দীতে কালচক্রয়ান ভারতবর্ষে অমুপ্রবিষ্ট হইয়া বিশেষ রূপে প্রদার লাভ করে।

রাজা মহীপালের সময়ে পূর্ব ও উত্তর ভারতের বিশিষ্ট বৌদ্ধ কেন্দ্রগুলিতে কালচক্র মতবাদের রীতিমত আলোচনা হইত। নড়পাদ, অতীশ, চিলু-পা, তিলো-পা, সোমনাথ প্রভৃতি প্রসিদ্ধ বৌদ্ধ পণ্ডিতগণ কালচক্রয়ানের বিশেষজ্ঞ ছিলেন। ১০২৬ খ্রীষ্টাব্দে এই মতবাদ কাশ্মীরের মধ্য দিয়া তিব্বতে প্রবেশ করে। তিব্বতের লামা-বৌদ্ধ ধর্ম এই মতবাদের দ্বারা বিশেষ রূপে প্রভাবিত এবং অ্যাপি ইহাতে কালচক্রযানের স্থপষ্ট প্রভাব বর্তমান। ইহা সমগ্র তিব্বতের ধর্ম ও সমাজ -জীবনের রূপান্তর ঘটাইয়াছিল। দোল্-পো-পা, ৎসোঙ্-খ-পা, ম্থস্-গুর-র্জে প্রভৃতি তিব্বতের বিখ্যাত ধর্মদংস্কারকগণ দকলেই প্রসিদ্ধ কাল্চক্রযানী ছিলেন। তিব্বতে এই ধর্মতের প্রবেশ-কাল চিহ্নিত করিয়া রাখিবার উদ্দেশ্যেই ১০২৬ খ্রীষ্টাব্দে অর্থাৎ ঐ দেশে কালচক্র্যানের প্রবেশের সময় হইতেই তিব্বতের বর্তমানে প্রচলিত বর্ষক্রমের প্রবর্তন করা হয়। শংস্কৃত ভাষায় রচিত মূল কালচক্রযানী গ্রন্থসমূহ তিব্বতী ভাষায় অন্দিত হওয়া ছাড়াও ঐ গ্রন্থসমূহের কিছু টীকা-টিপ্পনীও তিকাতী ভাষায় রাচত হইয়াছিল। ম্থস্-গ্রুব-জে রচিত কালচক্রতন্ত্রের টীকা এই প্রসঙ্গে বিশেষ রূপে উল্লেখযোগ্য। ১৪৪২ গ্রীষ্টাব্দে উৎকীর্ণ ব্রহ্ম দেশের পাগান শিলালেথ অমুসারে মনে হয় খ্রীষ্টায় ১৫শ শতাব্দীতে কালচক্রযান ব্রন্ধ দেশেও অজ্ঞাত ছিল না।

'গুছ্দমান্ত' প্রভৃতি গ্রন্থে যে বক্স্থানীয় আদিবুদ্ধের উলেথ আছে তিনিই কালচক্র্যানীদিগের প্রধান দেবতা 'কালচক্র'। 'বিমলপ্রভা' নামক কালচক্রতন্ত্রের টীকায় 'কালচক্রে'র স্বরূপ বিশদভাবে ব্যাথ্যা করা হইয়াছে। প্রজ্ঞোপায়াত্মক, জ্ঞান-জ্ঞেয়াত্মক, শৃত্যতা-কর্মণাত্মক ইনি ক্রিকালজ্ঞ, সর্বজ্ঞ, উৎপাদ্ব্যয়-বৃঞ্জিত এবং সকল বুদ্ধের জনক।

গণিত ও জ্যোতির্বিভায় এই সম্প্রদায়ের বৌদ্ধগণ বিশেষ বৃৎপন্ন ছিলেন বৌদ্ধ ধর্ম ও দর্শনের মূল স্ত্রগুলি ইহারা কাল অর্থাৎ সময় এবং ইহার বিভিন্ন অংশ অর্থাৎ পানীপল, ঘটিকা, মূহুর্ত, খাদ, তিথি, পক্ষ প্রভৃতির সাহায্যে ব্যাখ্যা করিয়াছেন। মেযাদি ছাদশ রাশিচক্র স্থর্যের সঞ্চারের ছারা ছাদশ নিদানসমন্বিত প্রতীত্যসমূৎপাদের ব্যাখ্যা ইহাদের একটি অভিনব প্রয়াস। গ্রহ-নক্ষত্রাদির গতি ও সঞ্চার ইহারা বিশেষ রূপে অবগত ছিলেন এবং জ্যোতির্বিভাছাড়া ফলিত জ্যোতিবের সাহায্যেও মাহুষের জীবনে এই গতির প্রভাব ও ফল নিরূপণ করিয়াছেন। ইহাদের মতে, আমাদের এই ভৌতিক দেহেই ত্রিজগতের সমস্ত কিছুর অধিষ্ঠান এবং ষড়ঙ্গযোগের সাহায্যে সাধক তাহা উপলন্ধি

করিয়া থাকেন। এই উপলব্ধি হইলে এবং কাল ও তাহার গতিকে যথাযথ রূপে জানিতে পারিলেই সাধক জরা-ব্যাধির কবল হইতে নিস্তার পাইবে, জন্ম-মৃত্যু-চক্রের গতি স্তব্ধ হইবে। তান্ত্রিক সম্প্রদায় হিসাবে কালচক্র্যানীদের সাধনায় যোগশাস্ত্র এবং মন্ত্র-মৃদ্রা-মণ্ডল প্রভৃতির বিশিষ্ট স্থান স্বাভাবিকভাবেই লক্ষ্য করা যায়।

বৌদ্ধ ধর্মের এই শাখায় ব্রাহ্মণ্যধর্মের বিভিন্ন দেব-দেবী এবং বৈষ্ণব ও শাক্ত মতবাদ বিশিষ্ট স্থান অধিকার করিয়াছে। কালচক্রতন্ত্র ও ইহার টীকা 'বিমলপ্রভা'য় ইসলাম ধর্মের উল্লেখ পাওয়া যায়।

বিশ্বনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়

কাল্দেরন দে লা বার্কা, পেজে। (১৬০০-৮১ প্রী)
শোনীয় নাট্যকার ও কবি। প্রথম জীবনে ইনি ছিলেন
সৈনিক, পরিণত বয়দে হন যাজক। শাস্ত ও চিন্তাশীল
প্রকৃতির এই মাছ্র্যটি একাধিক রূপক নাটকের প্রষ্টা।
তাঁহার বচনাবলীকে ছই শোনতে ভাগ করা যায়: ১. মহৎ
ছই পূর্বস্থরি লোপে দে ভেগা এবং তির্সো দে মোলিনা-র
শ্রতিহাত্মস্ত বীর্ত্বাঞ্জক নাটক এবং ২. দার্শনিক ও
ধর্মীয় বিষয়াশ্রিত মননশীল নাটক। তাঁহার স্বাপেক্ষা
খ্যাত রূপক নাটক 'বিশ্বের বিপুল রঙ্গালয়'। দ্রিদ্র,
ধনী, রুষক, রাজা, শিশু, সোন্দর্য, বিচক্ষণতা প্রভৃতি চরিত্র
অবলম্বনে এই নাটকটি মৃত্যু ও পরজীবনের উদ্দেশে মানবজীবন্যাত্রার নাট্যরূপায়ণ।

রবেয়ার আতোয়ান

কালনেমি পোরাণিক দৈতা। ইনি হিরণ্যকশিপুর পুত্র রূপে উল্লিখিত। দেবাস্থর মৃদ্ধে ইনি অস্থরপক্ষে দেবগণের বিরুদ্ধে মৃদ্ধে অবতীর্ণ হন ও সংগ্রামে দেবগণকে পরাজিত করিয়া তিনি সর্বলোক-ভয়াবহ হইয়া ওঠেন। বৈয়্বব পদাভিলাধী হইয়া তিনি শার্ধাভরে বিয়্বুকে আক্রমণ করেন। বিয়্ স্থদর্শনচক্র ধারা তাঁহাকে নিহত করেন এবং গরুড়ের পক্ষতাড়নায় তাঁহার দেহ ভূতলে নিক্ষিপ্ত হয় (হরিবংশপুরাণ, হরিপর্ব ৪৭-৮)। এই কালনেমিই উগ্রসেন-স্বত কংস রূপে জ্মগ্রহণ করেন (বিয়্পুরাণ, ৫.১)।

অধ্যাত্মরামায়ণ অন্ত্রমানের কালনেমি হত্তমানের হস্তে
নিহত হন। শক্তিশেলাহত লন্মণের প্নজীবনার্থ।হত্তমান
মহৌষধি সংগ্রহে যাত্রা করিতেছে শুনিয়া রাবণ কালনেমিকে
হত্তমানের কার্যে বিদ্ন স্প্তি করিতে বলেন। কালনেমি
হিমালয়প্রস্তে গিয়া মায়ানির্মিত তপোবনে ম্নিবেশে শিশ্রপরিবৃত হইয়া অবস্থান করিতে থাকেন। হত্তমান জল পান

করিবার জন্ম আশ্রমে আদিলে কালনেমি তাঁহাকে নিকটম্ব একটি জলাশয় দেখাইয়া দেন। সেথানে ঘোররুপিণী এক মকরী হস্তমানকে আক্রমণ করিতেই হন্তমান তাঁহাকে বিখণ্ডিত করিয়া ফেলেন। মকরী শাপভাষ্টা অপ্সরা। সে শৃত্যমার্গে দিব্যরমণীরূপ ধারণ করিয়া তৃষ্ট কালনেমির চক্রাম্ভ প্রকাশ করিয়া দেয়। হন্তমান দারুণ মৃষ্ট্যাঘাতে ম্নিবেশী কালনেমিকে নিহত করেন (অধ্যাত্মরামায়ণ, লক্ষাকাণ্ড ৬-৭)।

কৃত্তিবাসী রামায়ণে এই কালনেমি রাবণের মাতুল।
বাবণ তাঁহাকে লঙ্কার অর্ধেক ভাগ দিবার লোভ দেখাইয়া
গন্ধমাদন পর্বত হইতে হল্পমানের বিশল্যকরণী আনমনে
বিশ্ব স্থান্ট করিতে প্রেরণ করেন। হল্পমান মকরী কর্তৃক
নিহত হইয়াছে ভাবিয়া কালনেমি মনে মনে কিভাবে
অর্ধলন্ধা ভাগ করিয়া লইবে তাহার হিসাব কবিতে থাকে:
'দড়ি ধরি লব ভাগ উত্তর দক্ষিণ্ডেনি পূর্ব দিক লব আমি
না যাব পশ্চিমে / পশ্চিম সাগরে যদি বাধ ভেঙে যায় / পশ্চিম
বাবণে দিব ভাগ যত হয় / অশ্ব হস্তী দৈল্য রথ ভাণ্ডারের
ধন / সকল অর্ধেক বুঝে লইব এখন / বানীগণ আছে যত
ফর্গবিল্যাধরী / তার অর্ধ লব যেই ভাগে মন্দোদরী।' কালনেমি
যথন এই চিন্তায় মগ্ন তখন হন্ত্মান আদিয়া তাঁহাকে নিহত
করিয়া লক্ষায় রাবণের পাশে নিক্ষেপ করেন। কালনেমির
এই কাহিনীর স্তত্তে বাংলায় 'কালনেমির লঙ্কাভাগ' প্রবাদটি
প্রচলিত হইয়াচে।

জাহ্বীকুমার চক্রবর্তী

কালপি ২৬°৮' উত্তর, ৭৯°৪৫' পূর্ব। উত্তর প্রদেশের জালোন জেলার কালপি তহশিলের প্রধান শহর। কালপি কানপুর হইতে সগর যাইবার পথে যম্নার তীরে অবস্থিত ছিল। ইহা ঝাঁসি-কানপুর দেন্ট্রাল রেলভয়ের একটি ক্টেশন ও কানপুর হইতে ৭৪ কিলোমিটার (৪৬ মাইল) দক্ষিণ-পশ্চিমে ও আগ্রা হইতে ২০৮ কিলোমিটার (১৩০ মাইল) দক্ষিণ-পূর্বে অবস্থিত। সাধারণের বিশ্বাস, বাস্তদেব নামক জনৈক ব্যক্তি চতুর্থ শতাব্দীতে কাল্পি শহর প্রতিষ্ঠা करवन। म्मन्यान पाक्यरनंत्र मयस ১১२७ बीहारम क्रुव्यूषीन आहेरक हेश खन्न करतन ७ ३६२१ बीहिस्स বাবরের দখলে আসে। আকবরের সময় কালপি একটি সরকারি কেন্দ্র ছিল। অষ্টাদৃশ শতান্ধীতে মারাঠারী বুন্দেলথণ্ড দখল করিলে ইহা তাহাদের শাসনকর্তার আবাস-স্থল হয়। থর্নটনের মতে বেদিনের দক্ষি অনুসারে পেশোয়া ইহা ইংরেজদিগকে দেন। সিপাহি বিজোহের সম্ম ১৮৫৮ খ্রীষ্টাব্দে হিউ বোজ ঝাঁসি দখল করিলে ঝাঁসির রানী কালপিতে আশ্রয় লন। হিউ রোজ উক্ত বংসরের ২২ মে কালপি দখল করিলে রানী ও তাঁতিয়া গোয়ালিয়রের দিকে যান। কালপির দর্শনীয় স্থানের মধ্যে 'চৌরাশি গম্বুজ' ও একটি পুরাতন ভূর্ণের ধ্বংসাবশেষ উল্লেখযোগ্য। ১৯৬১ খ্রীষ্টাব্দের জনগণনায় এখানকার লোকসংখ্যা ১৭২৭৮ জন। আ The Imperial Gazetteer of India, vol. VII, Oxford, 1908.

বিজয়কৃষ্ণ দত্ত

কালপুরুষ শীত ও বসস্ত -কালের রাত্রির আকাশের একটি অতি স্থপরিচিত নক্ষত্রমণ্ডল ('মণ্ডল' দ্র)। ইহা আশ্বিন-কার্তিক মাদে শেষ রাত্রে পূর্বাকাশে আত্মপ্রকাশ করিয়া, ক্রমে সরিতে সরিতে অবশেষে চৈত্র-বৈশাথে সন্ধায় পশ্চিমাকাশে উপনীত হয়। সাতটি উজ্জ্বল ও অনেকগুলি অহজ্জ্বল তারকা লইয়া গঠিত এই মণ্ডলটি সপ্তর্মি, শিশুমার প্রভৃতি মণ্ডলের মত খুব সহজ্বেই মামুষের দৃষ্টি আকর্ষণ করে। দেশ-বিদেশের স্থপ্রাচীন সাহিত্যে মণ্ডলটির অনেক উল্লেখ পাওয়া যায়। ইহাকে কেন্দ্র করিয়া বহু রূপকথার জন্ম হইয়াছে। ইংরেজীতে ইহার নাম 'ওরায়ন'।

শিকারি মান্ত্রষ বা যোদ্ধা মান্ত্রের দহিত কালপুরুষের 
শাদৃশ্য পরিকল্লিত হইয়া থাকে। মান্ত্রষটির হাতে ধরুক 
অথবা ঢাল, কোমরে কোমর-বন্ধ ও লম্বিত তরবারি। 
কালপুরুষের বাহু-স্চক চারি প্রান্তের চারিটি উজ্জ্বন তারার 
নাম— উত্তর-পূর্বে আর্দ্রা বা 'বেটেলজিউন', উত্তর-পশ্চিমে 
গণেশ (নামান্তরে কার্তিক) বা 'বেলাট্রিক্ন', দক্ষিণ-পূর্বে বাণরাজ বা 'রাইজেল', দক্ষিণ-পূর্বে 'সাইফ'। 
আর্দ্রা ও বাণরাজ ঘথাক্রমে আকাশের বৃহত্তম ও উফ্কতম 
তারাগুলির অগতম। কালপুরুষের মন্তক তিনটি অনুজ্জ্বল 
তারাগুলির অগতম। কালপুরুষের মন্তক তিনটি অনুজ্জ্বল 
তারা লইয়া গঠিত; তমধ্যে অপেক্ষাকৃত উজ্জ্বল তারাটির 
নাম মুগশিরা বা 'মাইদা'। ভারতীয় সাহিত্যে অগ্রহায়ণ 
মাসের অপর নাম ছিল মার্গশির; শব্রটি মুগশিরা হইতে 
উদ্ভূত।

কালপুরুষ মণ্ডলের মধ্যে ত্ইটি নীহারিকা আছে ('নীহারিকা' জ্র)। একটির নাম বৃহৎ নীহারিকা বা 'ত্র্যটি নেবুলা' অপর্টির নাম অশ্বমৃত্ত নীহারিকা বা 'ত্র্যদ্ভ নেবুলা'। প্রথমটি শুল্ল, দ্বিতীয়টি ক্রফ নীহারিকা।

রমাতোষ সরকার

কালবেলা দিনমান ও রাত্রিমানের প্রত্যেকটিকে আট ভাগে বিভক্ত করিলে এক এক ভাগের পরিমাণ এক এক যামার্ধ। সপ্তাহের প্রত্যেক দিনের দিন ও রাত্রির এক

এক নির্দিষ্ট যামার্ধ কালবেলা, বারবেলা ও কালরাত্রি নামে প্রসিদ্ধ। এই সমস্ত যামার্ধ শুভ কার্যে বর্জনীয়। বৃহস্পতি ও শনিবারের বারবেলার গুরুত্ব অধিকতর বলিয়া মনে করা হয়। বিবাহের পরদিনের সমস্ত রাত্রিই কালরাত্রি নামে পরিচিত। এই রাত্রিতে বর-বধ্র একত্র বাস নিষিদ্ধ। কোন্ দিন কোন্ যামার্ধ কালবেলা বারবেলা বা কালরাত্রি তাহা নিয়ের তালিকা হইতে বৃঝা যাইবে:

বার	কালবেলা	বারবেলা	কালরাত্রি
রবি	পঞ্ম	চতুৰ্থ	ষষ্ঠ
সোম	দ্বিতীয়	সপ্তম	চতুৰ্থ
মঞ্ল	वर्छ	দ্বিতীয়	<b>ছিতী</b> য়
বুধ	তৃতীয়	পঞ্চম	সপ্তম
<i>বৃহ</i> ম্পতি	সপ্তম	অন্তম	পঞ্ম
<b>©</b> IF	চতুৰ্থ	ভৃতীয়	ভূতীয়
শনি	প্রথম, অষ্ট্রম	यर्छ	প্রথম, অন্ত

দ্র শ্রীনিবাসকৃত ভদ্দিদীপিকা, ৪.৪১-৩।

চিন্তাহরণ চক্রবর্তী

## কালরাত্রি কালবেলা স্র

কালসি ৩০°৩২ উত্তর, ৭৭°৫৩'২৫" পূর্ব। উত্তর প্রদেশে দেরাছন জেলায় যমুনা ও তমদার সংগমের অনতিদ্বে অবস্থিত গ্রাম। ইহা দাহারানপুর হইতে চক্রতায় যাইবার পথে পড়ে ও মুদোরি হইতে ইহার দূরত্ব ২৪ কিলোমিটার (১৫ মাইল)। কালদির ২ কিলোমিটার (১৫ মাইল) দক্ষিণে এক শিলাথণ্ডে সমাট অশোকের চতুর্দশ শিলালিপি ক্ষোদিত আছে। ১৮৬০ গ্রীষ্টাব্দে ইহা আবিষ্কৃত হয়। শিলাগাত্রে একটি ইস্তীর চিত্র ও তাহার নীচে 'গজতমে' শক্ষটি ক্ষোদিত আছে। এই 'গজতমে' বা সংস্কৃত গজতম' বুদ্ধদেবের প্রতীক বলিয়া বিবেচিত হয়।

B. M. Barua, Asoka and His Inscriptions, Calcutta, 1946; R. K. Mookerji, Asoka, Delhi, 1955; Amulyachandra Sen, Asoka's Edicts, Calcutta, 1956.

বিজয়কৃষ্ণ দন্ত

কালাজর এল. ডি. বডি নামক পরজীবীর আক্রমণে গ্রীশ্বমণ্ডল এবং ভূমধ্যসাগরীয় অঞ্চলে আঞ্চলিকভাবে অথবা মহামারী রূপে যে জর হয় তাহাকে কালাজর বলে।

১৯০০ খ্রীষ্টাব্দে লীশ্ম্যান কলিকাতায় কালাজ্ব বোগীর প্লীহা হইতে এই পরজীবী আবিষ্কার করেন। ১৯০৪ খ্রীষ্টাব্দে রজার্স এই পরজীবীর লেজের মত দেহাংশ আবিষ্কার করেন। ১৯২২ ঞ্রীপ্টান্সে উপেক্রনাথ ব্রন্ধচারী 'ইউরিয়া দ্বীবাসাইন' উদ্ভাবন করিয়া ইহার চিকিৎসাপদ্ধতির উন্নতি-সাধন করেন।

একপ্রকার মক্ষিকার দংশনের ফলে এই রোগের পরজীবী মন্ত্রাদেহে সংক্রামিত হয়। ইহার দুই হইতে চারি মাস পরে রোগীর জর হয়; বেশি জর হইলেও রোগীর বিকার হয় না এবং ক্ষ্মা ভালই থাকে। রক্তে খেতকণিকা, লোহিতকণিকা এবং অনুচক্রিকা (প্লেটলেট)-র সংখ্যা কমিয়া যায় ও গ্লোবিউলিন জাতীয় প্রোটিনের পরিমাণ বাড়িয়া যায়। যক্তৎ ও প্লীহার অস্বাভাবিক বৃদ্ধি, রক্তাল্লতা, কেশাল্লতা ও দেহের ক্ষ্মাভ বর্ণ ইহার অন্তান্ত উল্লেখযোগ্য উপসর্গ।

শিরার ভিতর ইউবিয়া খ্রীবামাইন অথবা মাংদপেশীর ভিতর অন্যান্ত অ্যান্টিমনি জাতীয় বা ডাইস্যামিডিন জাতীয় ঔষধ প্রয়োগ করিয়া এই রোগের চিকিৎসা করা হয়। 'উপেন্দ্রনাথ ব্রহ্মচারী' দ্র।

J. C. Banerjea & P. B. Bhattacharya, A Handbook of Tropical Diseases, Calcutta, 1952.

ক্মলকুমার মলিক

কালাদান ৪৮০ কিলোমিটার (২৯৮ মাইল) দীর্ঘ এই
নদী ব্রহ্ম দেশের চিন পর্বতমালার জিংমু ক্লাং (২২°৫০'
উত্তর এবং ৯৩°৩২' পূর্ব) হইতে বৈল্প নামে উৎপন্ন হইয়া
ব্রহ্ম দেশ ও ভারতের দীমা নির্দেশ করিয়া পরে আদাম
রাজ্যের মিজো পার্বত্য অঞ্চল জেলায় ইহা তুইপুই বা
কালাদান নামে প্রবাহিত হইয়াছে। পরে ইহা দক্ষিণে
ব্রহ্ম দেশের আরাকান ও আকিয়াবের মধ্য দিয়া প্রবাহিত
হইয়া আকিয়াব বন্দরের মুথে বঙ্গোপদাগরে পতিত
হইয়াছে। মোহানা হইতে ১৬০ কিলোমিটার (৯৯ মাইল)
পর্যন্ত নাব্য। দালেত, পালেত, মি এবং পি ইহার প্রধান
উপনদী।

হিমাং শুকুমার সরকার

কালাও, ভিলেম (১৮৫৯-১৯৩২ থ্রী) ১৮৫৯ থ্রীষ্টাব্দের ২৭ আগন্ট হল্যাণ্ডের ব্রিল্-এ জন্ম। লাইডেন বিশ্ববিত্যালয়ে প্রাচীন ভাষাতত্ব অধ্যয়নকালে কালাও স্থপ্রদিন্ধ সংস্কৃতক্ত অধ্যাপক হেওরীক্ কার্ন-এর প্রভাবে সংস্কৃত ভাষা ও প্রাচীন ভারতীয় সংস্কৃতির প্রতি আরুষ্ট হন। ১৯০৩ হইতে ১৯২৯ থ্রীষ্টাব্দ পর্যন্ত তিনি স্বদেশের উত্তেথট্ বিশ্ববিত্যালয়ের ভারতবিত্যার অধ্যাপক পদে নিযুক্ত থাকেন। বৈদিক সাহিত্য, বিশেষতঃ 'ব্রাহ্মণ' ও 'স্ত্র' -সাহিত্য বিষয়ে ইনি

বিশেষজ্ঞ রূপে পরিগণিত ছিলেন। তাঁহার সম্পাদিত গ্রন্থাবলীর মধ্যে বিশেষ উল্লেখযোগ্য: 'বৌধায়নশ্রোতহত্ত' (৩ খণ্ড, ১৯০৪-১৯২৩ ঞ্জী), 'জৈমিনিব্রাহ্মণ' (১৯১৯ ঞ্জী), 'জৈমিনিগৃহস্ত্র' (১৯২২ ঞ্জী), 'বৈথানসম্মার্তস্ত্র' (১৯২৯ ঞ্জী), 'পঞ্চবিংশব্রাহ্মণ' (১৯৩৪ ঞ্জী), 'কাগ্রীয় শতপর্থ-ব্রাহ্মণ' (১ম খণ্ড ১৯২৬, ২য় খণ্ড ১৯৩৯ ঞ্জী)।

১৯৩২ খ্রীষ্টান্দের ২৩ মার্চ উত্তেথ্ট্-এ তাঁহার মৃত্যু হয়। গোরাঙ্গগোপাল দেনগুণ্ড

কালাপাহাড় স্থলেমান ও দায়্দ কর্বানীর দেনাপতি, ওবদে বাজু। ১৫৬৮ এটানে তিনি পুরী আক্রমণ করেন এবং জগন্নাথের মন্দির লুঠন করিয়া তাহার কতকাংশ ধ্বংস করেন। কুচরাজ শুরুধ্বজ স্থলেমানের রাজ্য আক্রমণ করিলে কালাপাহাড় তাঁহাকে পরাজ্যিত ও বন্দী করেন। বন্ধ দেশ ও বিহারে আক্রবের বিরুদ্ধে যে বিদ্রোহ হয় কালাপাহাড় তাহাতে যোগদান করেন এবং যুদ্ধে নিহত হন (এপ্রিল ১৫৮৩ খ্রী)। কথিত আছে উগ্র হিন্দুদেবদেয়ী কালাপাহাড় বান্ধণ সন্তান হইয়াও ইদলাম ধর্ম গ্রহণ করিয়াছিলেন।

হকুমার রায়

কালাশোচ অশোচ ত্র

কালিকট কোজিকোড ত্র

কা**লিঞ্জর, কালঞ্জর** ২৫°১′ উত্তর ও ৮০°৩১′ পূর্ব। ইতিহাস প্রসিদ্ধ শহর ও তুর্গ। এলাহাবাদের ১৪৪ কিলো-মিটার ( ৯০ মাইল ) পশ্চিম দক্ষিণ-পশ্চিমে অবস্থিত। তুর্গটি বিদ্ধা শ্রেণীর বিচ্ছিন্ন তুর্গম পাহাড়ের উপর নির্মিত (উচ্চতা ৩৬৬৭ ডেদিমিটার, ১২০৩ ফুট)। শিবের স্থানীয় নাম কালঞ্জর হইতে এই নামের উৎপত্তি। ইহা শৈব ধর্মের প্রাচীন কেন্দ্র ছিল। কিংবদন্তি আছে যে চন্দেল্ল বংশের প্রতিষ্ঠাতা চন্দ্রবর্মা এই স্থানটি স্থ্রক্ষিত করেন। ঐতিহাসিক ফেরিশ্তা হজরত মহম্মদের সমসাময়িক কেদারনাথকে এই তুর্গের নির্মাতা বলিয়া উল্লেখ করিয়াছেন। নবম শতাব্দীতে কালিঞ্জর প্রতিহার সামাজ্যের অন্তভূ ত ছিল। শতাব্দীতে ঘশোবর্মা চন্দেল কালিগুর জয় করেন। ১০২২-<sup>৩</sup> এটিাবে স্থলতান মাম্দ কালিঞ্জর আক্রমণ করেন। ১২০২ এটাবে মহম্মদ ঘোরির দেনাপতি কৃতবুদ্দীন কালিঞ্জর জয় করিলেও ম্নলমান-বিজয় স্থায়ী হয় নাই। কয়েক শতাব্দী পর্যন্ত কালিঞ্জর চন্দেরদের অধীনে থাকে। ১৫৩০ গ্রাষ্টাব্দে হুমায়্ন কালিঞ্জর অবরোধ করেন। ১৫৪৫ খ্রীষ্টাব্দে শেরশাই. কালিঞ্জর জয়কালে এক বিক্ষোরণের ফলে নিহত হন।
১৫৬৯ খ্রীষ্টান্দে আকবর তুর্গটি জয় করিয়াছিলেন। ১৮১২
খ্রীষ্টান্দে কালিঞ্জরের রাজা ইংরেজ প্রভূত্ব স্বীকার করিয়া
লন। ১৮৬৬ খ্রীষ্টান্দে তুর্গটি ভাঙিয়া ফেলা হয়।

নিমাইদাধন বহু

কালিদাস বালাকি ও বেদব্যাসের পরই সংস্কৃত সাহিত্যে কালিদাসের স্থান। তাঁহার ব্যক্তিগত জীবন ও আবির্ভাব কাল সম্বন্ধে কোনও নির্ভর্যোগ্য তথ্য অত্যাবধি জানা যায় নাই। রচনাবলীর আভ্যন্তরীণ সাক্ষ্য হইতে মনে হয় উজ্জ্মিনীর সহিত তাঁহার ঘনিষ্ঠ পরিচয় ছিল। কালিদাসের সহিত বিজড়িত বহুবিধ কিংবদন্তি হইতে জানা যায় যে তিনি প্রথম জীবনে মন্দমতি ছিলেন কিন্তু উত্তরকালে অভিনব কবিত্বশক্তির অধিকারী হন। বর্তমানে কালিদাসের কাল সম্বন্ধে তৃইটি মত প্রচলিত। একটি বিক্রমাদিত্যের সহিত জড়িত গ্রীষ্টপূর্ব প্রথম শতাব্দী এবং অপরটি গুপ্ত যুগে গ্রীষ্টীয় ৩০০ হইতে ৫০০ অব্যের মধ্যে। গ্রীষ্টীয় ৬৩৪ শতকের আইহোলি শিলালিপিতে কালিদাসের খ্যাতির উল্লেখ আছে।

বাণভট্টও ( ঞ্রীষ্টীয় ৭ম শতক ) হর্ষচরিতে কালিদাসের নাম উল্লেখ করিয়াছেন। প্রসিদ্ধি আছে যে কালিদাস বিক্রমাদিত্যের সভার নবরত্বের অগতম ছিলেন। জ্যোতি-বিদাভরণ প্রস্থে এই প্রসিদ্ধির উল্লেখ আছে।

মহাকবি কালিদাদের নামে প্রচলিত কাব্য-নাটকাদির
মধ্যে অভিজ্ঞানশকুস্তল, বিক্রমোর্বশীয় ও মালবিকাগ্নিমিত্র
নাটক, রঘুবংশ ও কুমারসম্ভব মহাকাব্যদ্বয় এবং মেঘদৃত ও
ঝাতুসংহার খণ্ডকাব্য নিঃদন্দেহে মহাকবির লেখনীপ্রস্ত ।
এতদ্বাতিরিক্ত শ্রুতবোধ, নলোদ্য, পুস্পবাণবিলাস, শৃঙ্গারতিলক, জ্যোতির্বিদাভরণ প্রভৃতি অনেক গ্রন্থ কালিদাসের
নামে প্রচলিত থাকিলেও স্বধীসমাজে স্বীকৃত নহে।

অভিজ্ঞানশকুন্তল নাটক কালিদাদের শ্রেষ্ঠ কৃতি রূপে অভিনন্দিত। মহর্ষি করের তপোবনে পুরুবংশীয় নূপতি ঘ্যান্তের সহিত শকুন্তলার গান্ধর্ব বিবাহ, ঘ্র্বাদার অভিশাপে তাহাদের সাময়িক বিচ্ছেদ ও পরিশেষে মহর্ষি মারীচের আশ্রমে পুত্রবতী শকুন্তলার সহিত ঘ্যান্তের মিলন— ইহাই এই সপ্তান্ধবিশিষ্ট নাটকের কথাবস্তু।

পাঁচ অকে রচিত বিক্রমোর্থনীয় গ্রন্থে ঋগ্বেদ-প্রথিত মর্ত্যনুপতি পুরুরবা ও শাপভ্রষ্টা উর্বশীর প্রণয়কাহিনী নবীন নাট্যরূপ লাভ করিয়াছে।

কালিদানের অপর উল্লেখযোগ্য ক্বতি পাঁচ অঙ্কে নিবন্ধ মালবিকাগ্নিমিত্র নাটকে ইতিহাসপ্রসিদ্ধ রাজা অগ্নিমিত্র ও মালবিকার প্রণয়কাহিনীর রসঘন রূপায়ণ হইয়াছে। প্রণয়-প্রত্যাখ্যাতা তরুণী মহিষী ইরাবতীর ঈর্ষামূলক আচরণ ও প্রোঢ়া মহিষী ধারিণীর উদার্য— এই উভয়ের সংঘাতের সহিত বিদ্বক গোতমের উপভোগ্য চটুলতা এই নাটককে আকর্ষণীয় করিয়া তুলিয়াছে।

একোনবিংশ সর্গে বিভক্ত রঘুবংশ মহাকাব্যে নূপতি দিলীপ হইতে আরম্ভ করিয়া অগ্নিবর্ণ পর্যস্ত ২৭ জন সূর্য-বংশীয় নূপতির উত্থান-পতনের কাহিনী বিবৃত হইয়াছে।

কুমারদন্তব কাব্য দপ্তদশ দর্গে বচিত। তারকাস্থরের বিনাশের নিমিত্ত মহাদেব ও হিমালয়-ছহিতা পার্বতীর বিবাহবাবস্থা এবং কুমার কার্তিকেয়র জন্ম— ইহাই এই কাব্যের উপজীব্য। পণ্ডিতগণের অনেকে এই কাব্যের অন্তম হইতে দপ্তদশ দর্গ পর্যন্ত অংশ প্রক্রিপ্ত বলিয়া মনে করেন।

মেঘের মাধ্যমে বিরহিণী প্রিয়ার নিকটে এক নির্বাসিত
যক্ষের বার্তাপ্রেরণ মেঘদূত কাব্যের উপজীব্য। পূর্বমেঘ
ও উত্তরমেঘ— এই তুই অংশে ইহা বিভক্ত। এই কাব্য
বিশেষ জনপ্রিয়তা লাভ করে এবং অনেক পরবর্তী কবি
ইহার অহুকরণে বহু কাব্য রচনা করেন। ছয় সর্গে বিভক্ত
ঋতুসংহার খণ্ডকাব্যে অহুবাগীজনের দৃষ্টিতে ছয় ঋতুর
বৈশিষ্ট্য সাবলীলভাবে বর্ণিত হইয়াছে।

কালিদাসের রচনা হইতে জানা যায় যে তিনি রামায়ণ মহাভারত পুরাণ, অলংকার ছন্দ ব্যাকরণ, ষড়ঙ্গবেদ, স্থায় ও প্রচলিত দার্শনিক দিদ্ধান্তদমূহ বিশেষভাবে অধিগত করিয়াছিলেন। সাংখ্য ও যোগ -মতের বহু তত্ত্ব ও পারি-ভাষিক শব্দের উল্লেখ তাঁহার রচনায় পাওয়া যায়। তিনি প্রায় ৩০টি বিভিন্ন প্রকারের ছন্দ ব্যবহার করিয়াছেন। ব্ৰহ্মা বিষ্ণু ও মহেশ্বর এই ত্রয়ীর উপাসনায় তাঁহার প্রগাঢ় অমুরক্তি থাকিলেও কালিদাস মূলত: নিগুণ পরত্রের উপাসক ছিলেন বলিয়া তাঁহার বচনাদি হইতে অফুমান করা যায়। কালিদাস বর্ণাশ্রমধর্মের আদর্শের পৃষ্ঠপোষক। দংযুম ও স্বার্থত্যাগের প্রয়োজনীয়তা কালিদান বিশেষভাবে উপলব্ধি করিয়াছেন। কুমারসম্ভব কাব্য ও অভিজ্ঞান-শক্তল নাটকে কালিদাদ আত্মশংবৃত প্রেমের মঙ্গলময় সৌন্দর্যকে প্রতিষ্ঠিত করিতে চাহিয়াছেন। তিনি প্রেমকেই প্রেমের চরম গৌরব বলিয়া স্বীকার করেন নাই। তাঁহার উদ্দেশ্য ছিল প্রবৃত্তির তুর্নিবার আকর্ষণ হইতে মুক্ত করিয়া নর-নারীর সম্বন্ধকে তপস্থার নির্মল ভিত্তিতে প্রতিষ্ঠিত করা। আসক্তিবিমৃত হৃদয়ে কর্তব্যপালনে পরামুথ হইলে তাহার মনিবার্য প্রায়শ্চিত্তের প্রয়োজনীয়তা তিনি প্রতিপন্ন করিয়াছেন।

কালিদাসের কাব্য বৈদ্বলী রীতির অনবছা নিদর্শন।
অলংকার ও গুণ তাঁহার কাব্যে যথোচিত আসন লাভ
করিলেও ধ্বনি ও ব্যঞ্জনাকেই তিনি প্রধান স্থান দিয়াছেন।
ভারবি, মাঘ, ত্রীহর্ষ প্রমুখ মহাকবির কাব্যে অলংকারের
বাহুল্য স্থলবিশেষে স্বাভাবিক সৌন্দর্যের হানি করিয়াছে,
কিন্তু কালিদাসের কাব্যে তাহারা ষ্থার্থ ভূষণে পরিণত
হইয়াছে। কালিদাস দীর্ঘ সমাসবদ্ধদ অল্পই প্রয়োগ
করিয়াছেন। চাক্তা, ব্যঞ্জনার গভীরতা এবং শব্দ ও
অর্থের অন্যনানতিরিক্তন্থিতি তাঁহার সকল বচনাকে
রসোত্তীর্ণ করিয়া তুলিয়াছে।

লোকোত্তর কবিপ্রতিভার জন্ম কালিদাসকে শেক্স্পিয়র, মিল্টন, দান্তে, গ্যেটে প্রমুখ বিশ্বের শ্রেষ্ঠ সাহিত্যিক ও কবিকুলের সহিত সমান পঙ্ক্তিভুক্ত করা যায়।

ত্র ববীন্দ্রনাথ ঠাকুর, প্রাচীন সাহিত্য, কলিকাতা, ১৩৫১ বঙ্গাঝ; A. B. Keith, A History of Sanskrit Literature, Oxford, 1928; S. N. Dasgupta & S. K. De, A History of Sanskrit Literature, Calcutta, 1962.

গোরীনাথ শাস্ত্রী

কালিম্পং পশ্চিম বঙ্গের দার্জিলিং জেলার মহকুমা এবং মহকুমা-শহর। মহকুমাটির আয়তন ১০৫৬ বর্গ কিলোমিটার (৪০৮০ বর্গ মাইল)। ইহা ২৬°৫১' উত্তর হইতে ২৭°১২' উত্তর এবং ৮৮°২৮' পূর্ব হইতে ৮৮°৫৩' পূর্ব পর্যস্ত বিস্তৃত। পশ্চিমে তিস্তা নদী, পূর্বে জলঢাকা নদী, উত্তরে দিকিম বাজা। ১৮৬৫ খ্রীষ্টাব্দের পূর্বে অঞ্চলটি ভূটানের অন্তর্গত ছিল, তথন নাম ছিল ডালিংকোট। দার্জিলিং মহকুমা ইংরেজদের অধীনে আসিবার পর পূর্ব সীমান্তে ক্রমাগত অশাস্তি চলিতে থাকায় ১৮৬৩ খ্রীষ্টাব্দে আাশলি ইডেন ইংরেজ সরকারের বিশেষ দূত রূপে পুনাথা-তে যান। কিন্তু তিনি বিশেষ অপদস্থ হইয়া ফিরিয়া আদেন। ১৮৬৫ খ্রীষ্টাব্দের নভেম্বর মাদে ইংবেজ সরকার সৈত্য প্রেরণ করিয়া অঞ্লটি অধিকারপূর্বক ইহাকে কালিষ্পং মহকুমা নামে অভিহিত করেন। ১৯৬১ খ্রীষ্টান্সের হিদাবে জনদংখ্যা মোট ১২০৫২৬; পুরুষ ৬৪৬৮১, স্ত্রী ৫৫৮৪৫। উপজাতি অধিবাদীর মধ্যে সিকিমী, লেপচা, নেপালী, ভুটানী, ডুকপা ও তিব্বতী উল্লেখযোগ্য। মহকুমাটি ১০ মিটার (৩০০ ফুট) হইতে ৩২০০ মিটার (১০৫০০ ফুট) উচ্চতা পর্যস্ত বিস্তৃত। ১৫০০ মিটারের (৫০০০ ফুট) উপর এবং ৬০০ মিটারের (২০০০ ফুট) নীচে প্রায় সমস্ত অঞ্চলই সংরক্ষিত বনভূমি। পাইন, শাল, জারুল ও

বাশ এই অঞ্চলের প্রধান গাছ। উৎপন্ন ফসলের তিন-চতুর্থাংশই ভুটা, বাকি চা, কমলা লেবু, আলু, বড় এলাচ ও ধান। কিছু পরিমাণ তামাও এখানে পাওয়া যায়।

দার্জিলিং শহরের ৫২৮ কিলোমিটার (৩২৮ মাইল) পূর্বে অবস্থিত কালিপাং শহরের (২৭°৪' উত্তর, ৮৮°২৮' পূর্ব ) আয়তন ৯'০ বর্গ কিলোমিটার ( ৩'৬ বর্গ মাইল ), উচ্চতা ১২৫০ মিটার ( ৪১০০ ফুট), বার্ষিক গড় বৃষ্টিপাত ২১৯০ মিলিমিটার (৮৬'২ ইঞ্চি)। লোকসংখ্যা ১৯০১ এীষ্টাব্দে ছিল ১০৬৯, ১৯৬১ এীষ্টাব্দে হইয়াছে ২৪৪২৭। তাপ-মাত্রা গ্রীমে সর্বোচ্চ ২৬° সেটিগ্রেড (৮০° ফারেনহাইট ), সর্বনিম তাপ ১৯° সেন্টিগ্রেড (৬৩° ফাবেনহাইট)। শীতকালে সর্বোচ্চ তাপ ১৪° সেন্টিগ্রেড (৫৯° ফারেনহাইট), সর্বনিম তাপ ১০০ সেন্টিগ্রেড ( ৪৫০ ফারেনহাইট )। এই স্বাস্থ্যকর শৈলাবাদে ১৯০০ গ্রীষ্টামে চার্চ অফ স্বটল্যাও হ<sup>ংস্থ</sup> ইওবোপীয় বালক-বালিকাদের জন্য একটি বিভালয় স্থাপন করে ( ডক্টর গ্রেহামুদ স্কুল ) । ইহা ছাড়া কালিম্পর্ডে আরও পাচ-ছয়টি বিভালয় আছে। রোমান ক্যাথলিক চার্চ, চার্চ অফ স্বটল্যাণ্ড, মদজিদ, শিবমন্দির, প্রণামী মন্দির, প্রভৃতি উল্লেথযোগ্য ধর্মস্থান। বিখ্যাত কালিম্পং কৃষিমেলা ১৮৯১ খ্রীষ্টাব্দে শুরু হইয়াছিল। এই মেলা প্রতি বংসর নভেম্বর-ডিসেম্বর মাসে অন্তণ্ঠিত হয়। তিকতের সহিত বাণিজ্যকেন্দ্র কালিম্পত্তে প্রশম, প্রশমজাত দ্রব্য, অশ্বতর ইত্যাদি তিব্বতী পণ্য জেলাপ লা হইয়া পৌছাইত। ভারত হইতে কেরোসিন, লোহা, কাপড় ও বিবিধ পণ্য-দ্রব্য তিব্বতে পাঠানো হইত। এখন এই সকল ব্যবসায় বন্ধ হইয়াছে। ভুটানের বাণিজ্যদূতের কার্যালয় এথানে অবস্থিত।

F. K. Bagchi, 'Kalimpong: its Land and People', Calcutta Geographical Review, September, 1940; A.J. Dash, Bengal District Gazetteers: Darjeeling, Alipore, 1947.

নিতাপ্রিয় ঘোষ

কালী শক্তিদেবীর দশ প্রধান রূপভেদের (দশমহাবিছা)
মধ্যে প্রথম। কালীর শাস্ত ও উগ্র রূপের বর্ণনা বিভিন্ন
পুরাণ ও তন্ত্রগ্রহাদিতে পাওয়া যায়। বিষ্ণুধর্মোক্তরে বর্ণিত
ভদ্রকালীর রূপ স্থলর ও শাস্ত। মার্কণ্ডেয়পুরাণ-অন্তর্গত
দেবীমাহাত্মা, কারণাগম, চণ্ডীকল্প, ভবিগ্রপুরাণ, দেবীপুরাণ
প্রস্তৃতি প্রয়ে উল্লিখিত কালী বা মহাকালী উগ্ররূপা।
গ্রীষ্টীয় একাদশ শতাব্দীর একটি প্রস্তর্নিপিতে কালীর
ভীষণ আকৃতির উল্লেখ আছে। কালীপূজা বাঙালীর

একটি প্রধান বৈশিষ্টা। শাক্তপ্রধান বাংলা দেশে কালীর নিয়মিত উপাসকের সংখ্যা খুব বেশি। বাংলার নানা স্থানে অগণিত কালীমন্দির, কালীবাড়ি বা কালীতলা व्यमिष । ঢाকেখরী, মশোরেশরী, সিদ্ধেশরী, আনন্দময়ী, ক্ষণাময়ী প্রভৃতি নানা নামে নানা স্থানে এই দেবতা প্জিত হন। বাংলা দেশে পূজিত কালীমূর্তি ও তাহার পূজার বিবরণ কালীতম্বাদি গ্রন্থে পাওয়া যায়। তম্বসার-রচ্যিতা কৃষ্ণানন্দ আগমবাগীশ দক্ষিণাকালী নামে স্বাধিক পরিচিত মৃতির প্রবর্তন করেন এইরূপ জনপ্রবাদ আছে। কিন্তু এ প্রবাদ সম্ভবতঃ সত্য নয়, কারণ আগমবাগীশের পূর্ববর্তী গ্রন্থেও এই মৃতির বর্ণনা আছে। 'তন্ত্রদার' ও 'খামারহস্তু' গ্রন্থে দেবীর পূজার নানা মন্ত্র ও ধ্যান সংকলিত रहेशारह। मिक्रकानी, उद्यकानी, श्रश्कानी, श्रानकानी, রক্ষাকালী, মহাকালী প্রভৃতি দেবীর বিভিন্ন রূপের বর্ণনা এবং পূজাপ্রণালীও এই হুই গ্রন্থে পাওয়া যায়। বিপদ-আপদের সময়— বিশেষ করিয়া ওলাউঠা যথন মহামারী রূপে দেখা দেয়— তখন বক্ষাকালী বা শ্মশানকালীর বারোয়ারি পূজাহ্ন্চানের ব্যবস্থা করা হয়। কার্তিকী অমাবস্থা এবং জৈষ্ঠি ও মাঘ মাদের রুঞ্চা চতুর্দশীতে কালীর বিশেষ পূজার নিয়ম আছে। কার্তিকী অমাবস্থা বা দেওয়ালির পূজার মাহাত্ম্য সর্বাপেক্ষা অধিক বলিয়া বিবেচিত হয়। এই পূজা বিশেষ আড়মরের সহিত অন্তর্ষিত হয়। জ্যৈষ্ঠ ও মাঘ মাদের পূজা যথাক্রমে ফলহারিণী পূজা ও রটন্তী পূজা নামে পরিচিত। তবে বর্তমানে ইহাদের তেমন প্রচলন नाई।

ত্র চিন্তাহরণ চক্রবর্তী, তন্ত্রকথা, বিশ্ববিভাসংগ্রহ ১০৩, কলিকাতা, ১৩৬২ বঙ্গাব্দ ; শশিভূষণ দাশগুপ্ত, ভারতের শক্তিসাধনা ও শাক্তসাহিত্য, কলিকাতা, ১৯৬৫ ; T. A. Gopinatha Rao, Elements of Hindu Iconography, vol. I, part II, Madras, 1914.

চিন্তাহরণ চক্রবতী

কালীকাচ কালীর বেশে ('কাচ') অনুষ্ঠিত নৃত্য।
বর্তমানে এই নৃত্য প্রধানতঃ কালীর মুখোশ ধারণ করিয়া
অন্থর্টিত হয়। এই নাচ ধর্মের গাজনে, কোথাও কোথাও
শিবের গাজনে অথবা অনুরূপ গ্রাম্য অনুষ্ঠানে প্রচলিত।
নাচের সঙ্গে তাল রাথিয়া ঢাক বাজানো হয়। দক্ষিণাকালী,
শ্মশানকালী, রক্ষাকালী, চামুণ্ডাকালী প্রভৃতি বিভিন্ন
নামে ও বৈশিষ্টাযুক্ত ছাঁদে বাংলা দেশে অনেক স্থানে
কালীকাচ দেখা যায়। কুচবিহার অঞ্চলে কালীনৃত্য
'ধাইচন্তী' নামে খ্যাত। এখানে ইহা গাজন ও গম্ভীরা

উৎসবের প্রধান অঙ্গ। স্বভাবতঃই ইহাতে রৌদ্র, ভয়ানক ও বীভৎস -রসের প্রাধান্ত। নৃত্যান্থচানে বাঁধা রীতি অনুসরণ করা হয়। প্রথমে বেদির উপরে মন্ত্রঃপৃত মুখোশ রাখা হয়। মুখোশ পরাইবার সঙ্গে সঙ্গে নর্তকের ভাবাবেশ হয়। দেবী ভর করেন। ভূমিতে শয়ান নর্তক ঢাকের তালে ধীরে ধীরে উঠিয়া নাচিতে থাকে। দক্ষিণ ভারতে মালাবার, কোচিন অঞ্চলেও কালীভক্তরা ভূত-প্রেত-পিশাচের মুখোশ পরিয়া ভগবতীমন্দির প্রাঙ্গণে নৃত্য করে। নেপালীদের মধ্যেও 'মহাকালী' মুখোশনৃত্য প্রচলিত আছে।

মণি বর্ধন

কালীকীর্তন রামপ্রসাদ দেন কর্তৃক উদ্ভাবিত। রামপ্রসাদ -রচিত কালীকীর্তন পাঁচালির অম্বরূপ ছিল। পরবর্তী কালে যে কালীকীর্তন প্রচলিত হইয়াছে তাহাতে শ্রামা-বিষয়ক গান রামপ্রসাদী রীতিতে অথবা ধ্রুবপদে গাওয়া হইয়া থাকে।

রাজোবর মিত্র

কালীকৃষ্ণ দেব (১৮০৮-१৪ এ) কলিকাতায় শোভাবাজারের মহারাজা নবকৃষ্ণ দেব বাহাত্রের পোত্র এবং
রাজা রাজকৃষ্ণ দেবের মধ্যম পুত্র। মাতৃভাষা বাংলা ও
সংস্কৃত ছাড়া ইংরেজী, ফারসী ও উদ্ ভাষাতেও দক্ষতা
অর্জন করিয়াছিলেন। সাহিত্যক্ষেত্রে তাঁহার আত্মপ্রকাশ
অন্থবাদক হিসাবে। ইংরেজী ভাষায় তাঁহার অন্দিত
গ্রন্থের মধ্যে উল্লেখযোগ্য: 'নীতিসংকলন' (১৮৩১ এ),
'বিদ্ধন্মোদত্তরঙ্গিণী' (১৮৩২ এ), 'বেতালপচিশী' (১৮৩৪
এ)। 'র্যাদেলাদ' (১৮৩৩ এ) এবং 'গেল্প ফেবল্স বা গে
সাহেবের ইতিহাদ' (১৮৩৬ এ) ইংরেজী হইতে বাংলায়
রূপান্তবিত। শেষোক্ত গ্রন্থটির উদ্ অন্থবাদও তিনি
করিয়াছিলেন। ১৮৩৩ এটাকে 'সংক্ষিপ্ত সদি্ভাবলী অর্থাৎ
বিবিধ জ্ঞানবিজ্ঞান প্রদেশ'নামে তিনি শিল্প-বিজ্ঞান ইত্যাদি
নানা প্রসঙ্গের অন্থবাদ-সংগ্রহ প্রকাশ করেন।

রাধাকান্ত দেব, ভবানীচরণ বন্দ্যোপাধ্যায় প্রম্থ নেতৃবৃন্দের দহিত একত্র হইয়া তিনি আইনের দারা সতীদাহ নিবারণের বিরুদ্ধে সরকারের নিকট আবেদন করেন। ইহাদের যুক্তি ছিল তুইটি। ভারতবর্ষে হিন্দু প্রজার ধর্ম ও আচার সম্পর্কিত কোনও ব্যাপারে ব্রিটিশ সরকারের হস্তক্ষেপ করিবার অধিকার নাই; এবং বিধবা নারীগণ যদি স্বেচ্ছায় স্বীয় বিবেক ও ধর্মের নির্দেশ অন্ত্রসারে আত্মবিসর্জন দেন, সরকারের তাহাতে বাধাদানের অধিকার থাকা অন্তুচিত। ১৮৬৭ খ্রীষ্টান্দে রাজা রাধাকান্তের মৃত্যুর পর তিনিই রক্ষণশীল হিন্দু সমাজের নেতা হন। রাধাকান্ত দেবের 'ধর্মসভা'র মত তিনি 'সনাতন ধর্মর্ফণী সভা'র প্রতিষ্ঠা করেন।

ন্ত্রীশিক্ষা-প্রসারে কালীকৃষ্ণ দেবের দান বিশেষভাবে উল্লেখযোগ্য। হিন্দু বেনিভোলেও ইন্ষ্টিটিউশন, বেথুন বালিকা বিভালয়, ওরিয়েন্টাল সেমিনারি, কলিকাতা বিশ্ববিভালয়, বেথুন সোদাইটি প্রভৃতি বিভিন্ন শিক্ষা ও সাংস্কৃতিক প্রতিষ্ঠানের সঙ্গে তিনি সংশ্লিষ্ট ছিলেন।

'ব্রিটিশ ইণ্ডিয়ান অ্যামোসিয়েশন' (১৮৫১ খ্রী) -এর প্রতিষ্ঠার সময় তিনি ইহার সহ-সভাপতি ছিলেন। প্রখ্যাত সাংবাদিক গিরিশচন্দ্র ঘোষ (১৮২৯-৬৯ খ্রী; 'গিরিশচন্দ্র ঘোষ' দ্র) 'হিন্দু পেট্রিয়ট'-এর সঙ্গে সম্পর্ক ছেদ করিয়া 'বেঙ্গলী' পত্রিকা প্রকাশ করিতে উত্যোগী হইলে কালীকৃষ্ণ তাঁহাকে সক্রিয়ভাবে সমর্থন করেন।

বহুভাষাবিদ্ পণ্ডিত কালীকৃষ্ণ ১৮৩০ থ্রীষ্টাব্দে 'রাজা বাহাত্বর' উপাধি লাভ করেন এবং পাণ্ডিত্যের স্বীকৃতিস্বরূপ জার্মানির সমাট, দিল্লীর বাদশাহ, নেপালের মহারাজা, ইংল্যাণ্ডের রাজা চতুর্থ উইলিয়াম প্রম্থ অনেকের নিকট হইতেই প্রশংসাপত্র ও পুরস্কার অর্জন করিয়াছিলেন। ১৮৩৫ খ্রীষ্টাব্দে তিনি 'জান্তিস অফ দি পীস' রূপে সম্মানিত হন।

১৮৭৪ খ্রীষ্টান্দের ১১ এপ্রিল বারাণসীতে তাঁহার মৃত্যু হয়।

ত্র মন্মধনাথ ঘোষ, 'রাজা কালীকৃষ্ণ দেব বাহাত্র', ভারতবর্ষ, চৈত্র, ১৩৪৩ বঙ্গাব্দ।

কল্যাণকুমার দাশগুপ্ত

কালীঘাট আদি কলিকাতার দক্ষিণ-পশ্চিম প্রাপ্তে অবস্থিত বাংলা দেশের প্রসিদ্ধ তীর্থক্ষেত্র। দেবীর ৫১ পীঠের অক্সতম বলিয়া উলিথিত। কথিত আছে যে বিষ্ণুচক্রচ্ছির দেবীদেহের দক্ষিণ পদাস্থলি এথানে নিপতিত হয়। এথানে দেবী কালী ও শিব বা ভৈরব নকুলীশ, নকুলেশ বা নকুলেশর নামে পরিচিত। ভৈরবের নাম নকুলীশ পাশুপত নামক প্রাচীন শৈব সম্প্রদায়ের কথা অরণ করাইয়া দেয়। এথানে বাঙালী-অবাঙালী বহু যাত্রীর সমাগম হয়। বিশেষ করিয়া ভাত্র, পৌষ ও চৈত্র মাদে দেবী দর্শন বিশেষ পুণ্যজনক ও অবশুকর্তব্য বলিয়া বিবেচিত হয়। প্রাচীন বলিয়া স্বীকৃত কোনও গ্রন্থে বা তালিকায় এই তীর্থের নাম পাওয়া যায় না। অপেক্ষাকৃত অর্বাচীন তীর্থবিষয়ক গ্রন্থেও ইয়ার উল্লেখ দেখা যায় না। বাংলা দেশের রঘুনন্দন

তাঁহার 'তীর্থতত্বে' কালীঘাটের উল্লেখ করেন নাই।
১৭-১৮শ শতাব্দীর বাংলা গ্রন্থে প্রসিদ্ধ তীর্থস্থান হিসাবে
কালীঘাটের উল্লেখ আছে। বলরাম কবিশেখরের 'কালিকামঙ্গল', রামদাস আদকের 'জনাদিমঙ্গল' প্রভৃতি গ্রন্থের
দিগ্বন্দনায় বাংলার প্রসিদ্ধ দেবস্থানসমূহের উল্লেখপ্রসঙ্গে কালীঘাটের কথা বলা হইয়াছে এবং এখানকার
ভদ্রকালী দেবীর উল্লেখ্যে প্রণাম নিবেদন করা হইয়াছে।
কলিকাতা নগরীর অভ্যুখানের সঙ্গে কাহার
উপকণ্ঠস্থিত কালীঘাট বিশেষ প্রতিষ্ঠা অর্জন করিতে
থাকে। কালীঘাটের মন্দিরকে কেন্দ্র করিয়া ১৮-১৯শ
শতাব্দীতে যে দেশজ বীতির পটশিল্প গাড়িয়া ওঠে, তাহা
বিশেষভাবে জনপ্রিয় হয়। 'পীঠ' দ্র।

চিন্তাহরণ চক্রবর্তী

কালীনাথ রায় (১৮৭৭-১৯৪৫ খ্রী) বিশিষ্ট জাতীয়তা-বাদী সাংবাদিক। আদিবাস যশোহর জেলায়। কলিকাতায় স্থটিশ চার্চ কলেজে এফ. এ. পড়িবার সময় স্বদেশী আন্দোলনে যোগ দেন এবং পড়া ছাড়িয়া স্থরেন্দ্রনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়ের 'বেঙ্গলী' পত্রিকার সহ-সম্পাদক নিযুক্ত रन। अन्न ममराय मरधारे जाराव क्वधाव लिथनी तम्म-वामौत्र मृष्टि আকর্ষণ করে। লাহোরের 'দি পাঞ্জাবী' পত্রিকা সম্পাদকের সম্মান দিয়া তাঁহাকে লইয়া যায়। চার বৎসর এই কাজ করিবার পর লাহোরের 'দি ট্রিবিউন'-এর সম্পাদকীয় দায়িত্ব গ্রহণ করেন (১৯১৫ খ্রী)। তাঁহার স্বযোগ্য ও নির্ভীক লেখনী ৩০ বংসর কাল 'দি ট্রিবিউন'কে সমৃদ্ধ করে। জালিয়ানওয়ালাবাগে হত্যাকাণ্ডের প্রতিবাদে প্রবন্ধ লেখার অপরাধে ১৯১৯ এটান্দের ১৫ এপ্রিল তাঁহাকে গ্রেপ্তার করা হয়। সামরিক আইন অনুসারে তাঁহার দেড় বৎসর সম্রম কারাদণ্ড হয়, কিন্তু রবীন্দ্রনাথ প্রমূথের চেষ্টায় ৮ মাস পরে মৃক্তি পান।

১৯৪৫ খ্রীষ্টাব্দের ৯ ডিসেম্বর কলিকাতায় কালীনার্থ বারের মৃত্যু হয়।

কৃষ্ণ ধর

কালীনারায়ণ গুপ্ত (১৮৩০-১৯০৩ খ্রী) জন্ম ঢাকা জেলার অন্তর্গত রায়পুরা থানার আকানগর গ্রামে। পিতা স্থারাম দেন ও মাতা যশোদা দেবী। বাল্যকালে ঢাকা জেলার মহেশ্বনদি পরগনায় অবস্থিত ভাটপাড়া গ্রাম নিবাদী মহীজ্রনারায়ণ গুপ্ত কর্তৃক কালীনারায়ণ পোগ্রপুত্র রূপে গৃহীত হন। শৈশবে মাতামহের নিকট বাংলা লেখাপড়া ও পরে কিঞ্চিৎ ফারদী ও সংস্কৃত অধ্যয়ন ব্যক্তীত উচ্চত্র শিক্ষার স্থযোগ পান নাই। ঈশবাহ্যবাগ ও স্বাধীন বিচারবৃদ্ধি চিরদিন তাঁহার চরিত্রের বৈশিষ্ট্য ছিল। তরুণ বয়দে শক্তিমন্ত্রে দীক্ষিত হইলেও উত্তরকালে প্রধানতঃ মৈমনসিংহস্থ রাক্ষমগুলীর সংস্পর্শে আসিয়া তিনি রাক্ষ ধর্মের প্রতি আরুষ্ট হন ও রাক্ষ ধর্ম গ্রহণ করেন। স্বীয় জমিদারির অন্তর্গত কাওরাদি গ্রামে তিনি একটি রাক্ষমমাজ স্থাপন করিয়াছিলেন। তাঁহার রচিত ভক্তিনাগীতগুলিতে বিমল ঈশবভক্তি ও সরল হৃদয়ের পরিচয় বিভ্যান। ভক্তিসংগীত রচনায় তাঁহার এই স্বাভাবিক ক্ষমতা বহুল পরিমাণে দৌহিত্র অতুলপ্রসাদের মধ্যে সঞ্চারিত হইয়াছে ('অতুলপ্রসাদ সেন' দ্রা)। ১৯০৩ খ্রীষ্টাব্দে তাঁহার মৃত্যু হয়।

স্ত্র বঙ্গবিহারী কর, ভক্ত কালীনারায়ণ গুপ্তের জীবন-রুত্তান্ত, কলিকাতা, ১৩৩১ বঙ্গান্ধ; বঙ্গবিহারী কর, পূর্ব-বাঙ্গালা ব্রাহ্ম সমাজের ইতিবৃত্ত, কলিকাতা, ১৯৫১।

দিলীপকুমার বিখাস

কালীপ্রসন্ধ কাব্যবিশারদ (১৮৬১-১৯০৭ খ্রী) ১৮৬১ খ্রীষ্টান্দের ৯ জুন ভবানীপুরে জন্ম। পিতার নাম রাথালচন্দ্র বন্দ্যোপাধ্যায়। ১৮৭৬ খ্রীষ্টান্দে লণ্ডন মিশনারি সোসাইটির স্থল হইতে প্রথম বিভাগে প্রবেশিকা পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হন। কিছুদিন এফ. এ. পড়িবার পর 'সোমপ্রকাশ'-সম্পাদক বারকানাথ বিভাভূষণের নিকট সংস্কৃত কাব্য-ব্যাকরণ অধ্যয়ন করেন। পরে বিভাভূষণের নিকট হইতে 'কাব্য-বিশারদ' উপাধি লাভ করেন।

কালীপ্রসন্ন বিভিন্ন ছদ্মনামে বিষমচন্দ্র, কেশবচন্দ্র, রবীন্দ্রনাথ প্রম্থকে কটাক্ষ করিয়া বিদ্রূপাত্মক রচনা প্রকাশ করিয়াছিলেন। রবীন্দ্রনাথের 'কড়ি ও কোমল'কে বাঙ্গ করিয়া 'রবিরাহু' ছদ্মনামে তিনি 'মিঠেকড়া' (১৮৮৮ খ্রী) রচনা করেন। 'শ্রীফ্রকিরটাদ বাবাঙ্গী' নামে লেখেন 'বঙ্গীয় সমালোচক' (১৮৮০ খ্রী) কাব্য। ইহাতে বিহ্নিমচন্দ্র, হেমচন্দ্র প্রমুখের প্রতি কটাক্ষ আছে। 'অবতার' (১৮৮১ খ্রী) প্রহ্মনের উপলক্ষ কেশবচন্দ্র সেন। তাঁহার প্রথম পুস্তক 'সভ্যতা-সোপান' (১৮৭৮ খ্রী) ভার্নাকুলার প্রেস আন্তের বিরুদ্ধে লিখিত হইয়াছিল।

নাহিত্য স্প্রষ্ট ছাড়াও তিনি 'নোমপ্রকাশ', 'প্ঞা-নন্দ', 'হিতবাদী', 'প্রকৃতি', 'এন্টি-গ্রীষ্টিয়ান', 'কস্মোপলিটান' প্রভৃতি নানা ধরনের পত্রিকা সম্পাদনার সহিত যুক্ত ছিলেন। 'হিতবাদী'তে 'ক্লচি বিকার' নামে একটি কবিতা প্রকাশ করায় মানহানির দায়ে তাঁহার কারাদও হয়। কালীপ্রসন্ন -সম্পাদিত গ্রন্থাবলীর মধ্যে: 'প্রসাদ-পদাবলী' (১৮৯৪ খ্রী), 'বিভাপতি: বঙ্গীয় পদাবলী' (১৮৯৪ খ্রী), 'স্বদেশী-সঙ্গীত' (১৯০৫ খ্রী) উল্লেখযোগ্য। হিতবাদী কার্যালয় হইতে প্রকাশিত রাধাকান্ত দেবের 'শন্ধকল্পজম'-এর বঙ্গান্ধরে মৃদ্রিত সংস্করণ সম্পাদনায়ও তাঁহার দান আছে। 'পেনেল প্রসঙ্গ' (১৯০১ খ্রী) ও 'লাঞ্ছিতের সন্মান' (১৯০৬ খ্রী, 'যোগেন্দ্রনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়' ছদ্মনামে প্রকাশিত) পুস্তকে স্বদেশপ্রেমিক কালীপ্রসন্ধের পরিচয় মিলিবে।

ন্ত্র ব্রজেন্দ্রনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়, কালীপ্রসন্ন কাব্যবিশারদ, সাহিত্য-সাধক-চরিতমালা ৬৮, কলিকাতা, ১৩৬২ বঙ্গান্ত।

কালীপ্রসন্ধ ঘোষ (১৮৪৩-১৯১০ এ) ১৮৪৩ এটাবের ২৩ জুলাই (৮ শ্রাবণ, ১২৫০ বঙ্গাব্দ) ঢাকা জেলার ভরাকর গ্রামে ইহার জন্ম। পিতা শিবনাথ ঘোষ। শৈশবে ও বালো ফারসী, সংস্কৃত ও বাংলা শিক্ষা করেন। পরে ইংরেজীও আয়ত্ত করিয়াছিলেন। ২০ বৎসর বয়সে কলিকাতার ভবানীপুরে 'যিন্ত-প্রচারিত খ্রীষ্টধর্ম ও গির্জার খ্রীষ্টধর্ম' বিষয়ে মনোজ বক্ততায় মহর্ষি দেবেন্দ্রনাথ, রেভারেণ্ড ভ্যাল প্রভৃতির দৃষ্টি আকর্ষণ করেন। পূর্ববঙ্গীয় ব্রাহ্মসমাজের বিশিষ্ট সভ্য কালীপ্রসন্ন ব্রাহ্ম যুবকদের মুখপত্র রপে 'গুভ-সাধিনী' (১২৭৭ বঙ্গান্ধ) নামে এক পয়সা মূল্যের একটি সাপ্তাহিক পত্রিকার সম্পাদনা করেন। বাইশ বংসর বয়সে ঢাকায় ছোট আদালতের পেশকার নিযুক্ত হন। ১৮৭৪ এটিান্সে 'বঙ্গদর্শনে'র আদর্শে সেকালের অন্যতম শ্রেষ্ঠ পত্রিকা 'বান্ধব' প্রকাশ করেন। তাঁহার প্রবন্ধ-সংগ্রহের মধ্যে 'প্রভাত-চিস্তা' (১৮৭৭ খ্রী), 'নিভত-চিন্তা' (১৮৮৩ খ্রী) এবং 'নিশীথ-চিন্তা' (১৮৯৬ খ্রী) সমধিক পরিচিত। ইহা ছাড়া 'ল্রান্তিবিনোদ' (১৮৮১ খ্রী), 'প্রমোদলহরী অথবা বিবাহ-রহস্তু' (১৮৯৫ খ্রী), 'ভক্তির জয় অথবা হরিদাদের জীবন-যজ্ঞ' (১৮৯৫ খ্রী), 'মা না মহাশক্তি' (১৯০৫ এ), 'জানকীর অগ্নি-পরীক্ষা' (১৯০৫ এ) প্রভৃতি গ্রন্থও স্মরণীয়। ১৮৭৭ খ্রীষ্টাব্দ হইতে স্ফুদীর্ঘ পাঁচশ বংসর কাল ভাওয়াল বান্ধ এন্টেটের ম্যানেজার থাকা কালে 'সাহিত্য-সমালোচনী দভা' প্রতিষ্ঠা করিয়া নানাভাবে সম-কালীন সাহিত্যিকদের সহায়তা করেন। সহজাত দার্শনিক প্রবণতা -সমুদ্ধ কালীপ্রসন্মের রচনারীতি বিভাসাগর, বৃষ্কিমচন্দ্র এবং ইংবেজ মনীধী কার্লাইলের দারা প্রভাবিত। কালীপ্রসন্নের প্রবন্ধরীতি কিছু পরিমাণে উচ্ছাসধর্মী হইলেও ভাবগাম্ভীর্যে, ইতিহাস-সচেতনতায় এবং জীবনবোধের গভীরতায় পূর্ণ। শেষ জীবনে বঙ্গের পগ্রিতমগুলীর দার। 'বিত্যাসাগর' এবং ইংরেজ সরকার কর্তৃক 'রায় বাহাতুর' ও 'সি. আই. ই.' উপাধিতে ভূষিত হন। ১৯১০ এীষ্টান্দের ২৯ জুলাই তাঁহার মৃত্যু হয়।

দ্র হরিমোহন মুখোপাধ্যায়, বঙ্গভাষার লেথক, কলিকাতা, ১৩১১ বঙ্গান্ধ; চন্দ্রশেথর কর, পরলোকগত কালীপ্রসর বিভাসাগর, কলিকাতা, ১৩১৭ বঙ্গান্ধ; ব্রজেন্দ্রনাথ বন্দ্যো-পাধ্যায়, কালীপ্রসর ঘোষ, সাহিত্য-সাধক-চরিতমালা ৬৬, কলিকাতা, ১৩৬৫ বঙ্গান্ধ।

প্রণবরপ্তন ঘোষ

কালীপ্রসন্ন বন্দ্যোপাধ্যায় (১৮৪২-১৯০০ এ) প্রসিদ্ধ সংগীতজ্ঞ। সেতার, স্করবাহার ও গ্রাস্তরঙ্গ -বাদক। জন্ম কলিকাতায়। পাইকপাডার সিংহ পরিবারের উল্যোগে তাঁহাদের বেলগাছিয়া থিয়েটারে অভিনীত প্রথম নাটক 'রত্নাবলী'-র নামভূমিকায় ১৮৫৮ গ্রীষ্টাব্দে অভিনয় করিয়া প্রথম থাতি হন। পরে রাজা শৌরীক্রমোহন ঠাকুরের আহ-কল্যে এবং সংগীতাচার্য ক্ষেত্রমোহন গোস্বামীর শিক্ষাধীনে সংগীতচর্চা আরম্ভ করেন। সংগীতের উপপত্তি বিষয়ে পাণ্ডিতোর জন্ম এবং ক্রিয়াসিদ্ধ সংগীতজ্ঞ রূপে কালীপ্রসন্ন আন্তর্জাতিক থ্যাতি অর্জন করেন। গুণপনার স্বীকৃতি স্বরূপ তিনি বের্লিন ও ফিলাডেলফিয়া বিশ্ববিচ্যালয় এবং ফ্রান্স ও ইতালি হইতে শংসাপত্র ও পদকাদি লাভ করিয়া-ছিলেন। বিখ্যাত হাঙ্গেরীয বেহালাশিল্পী এডওয়ার্ড বেমিনি কলিকাতায় ১৮৮৬ খ্রীষ্টাব্দে কালীপ্রসন্নের সেতার বাদন শুনিয়া 'ইংলিশম্যান' দৈনিক পত্তে (১৪ জানুয়ারি ১৮৮৬ খ্রী) অপরিমিত প্রশংদা করেন। ১৮৭৫ খ্রীষ্টাব্দের ২৮ ডিসেম্বর বেলগাছিয়া উত্থানে অন্তটিত প্রিন্স অফ ওয়েল্স (পরে সপ্তম এডওয়ার্ড) -এর সংবর্ধনা-সভায় কালী-প্রদন্ন স্থাসতরঙ্গ বাদনে অসাধারণ নৈপুণ্য প্রদর্শন করিয়া শোতৃবৃন্দকে চমৎকৃত করিয়াছিলেন। মেটিয়াবুকুজ দ্ববারে স্থববাহারে কালীপ্রসন্নের আলাপ শুনিয়া নবাব ওয়াজিদ আলী শাহ্ মুগ্ধ হইয়াছিলেন। কালীপ্রসন্নের সংগীত-শিশুদের মধ্যে বৈকুণ্ঠনাথ বস্তু, লা মার্তিনিয়ে কলেজের অধ্যক্ষ জন্ অল্ডিস, থগেল্রনাথ দে প্রভৃতির নাম উল্লেখ-যোগ্য। শৌরীন্দ্রমোহন ঠাকুর -প্রতিষ্ঠিত 'বঙ্গ সঙ্গীত-বিতালম' এবং 'বেদ্দল অ্যাকাডেমি অফ মিউজিক'-এ কালীপ্রদন্ন শুধু দেতার-শিক্ষক ও তত্ত্বাবধায়ক ছিলেন না, প্রাণম্বরূপ ছিলেন। ১২৭৫ বঙ্গান্দে প্রকাশিত তাঁহার পুস্তক 'ইংরাজী স্বরলিপি-পদ্ধতি'-তে তিনি যুক্তিপূর্ণ আলোচনায় দেখাইয়া দেন যে, ভারতবর্ষীয় সংগীত লিপিবদ্ধ করার পক্ষে ইওরোপীয় রেথমাত্রিক স্বরলিপি (স্টাফ নোটেশন ) পদ্ধতি যথোপযুক্ত নয়। ক্ষেত্ৰমোহন গোসামী

-প্রবর্তিত দণ্ডমাত্রিক স্বর্রনিপি প্রচারে কালীপ্রসন্ন বছল পরিমাণে সহায়তা করেন। কালীপ্রসন্নের সম্পাদনায় ক্ষেত্রমোহন গোস্বামী -রচিত 'কণ্ঠকোম্দী' গ্রন্থের একটি সংস্করণ প্রকাশিত হয় (২য় সংস্করণ, ১৩৩০ বঙ্গান্ধ)। শৌরীক্রমোহন ঠাকুর -রচিত সংগীতবিষয়ক বিবিধ গ্রন্থেও কালীপ্রসন্নের সহযোগিতার কথা স্বীকৃত হইয়াছে। ১৯৫৫ প্রীষ্টান্দে তাঁহার মৃত্যু হয়।

স্ত্র দিলীপকুমার ম্থোপাধ্যায়, 'গ্রাসতরঙ্গবাদক কালী-প্রসন্ন বন্দ্যোপাধ্যায়', ভারতজ্যোতি, ২০ অগ্রহায়ণ, ১৩৬৫ বন্ধাৰ ; দিলীপকুমার ম্থোপাধ্যায়, সঙ্গীতের আস্ব্রে, কলিকাতা, ১৩৭২ বন্ধাৰা।

দিলীপকুমার মুখোপাধার

কালীপ্রসন্ধ সিংহ (১৮৪০-৭০ খ্রী) প্রখ্যাত লেখক ও সাহিত্যদেবী, সমাজ-সংস্কারক, গুণগ্রাহী ও দানবীর। জোড়াসাঁকো নিবাদী দেওয়ান শাস্তিরাম সিংহের প্রপৌত, **षग्रकृष्य मिः एरद प्रिव अवः नन्मनान मिः एरद श्रुव । ১৮৫**९ খীষ্টাব্দ পর্যন্ত হিন্দু কলেজে পড়িলেও তাঁহার প্রকৃত শিক্ষালাভ হইয়াছিল গৃহে ইংরেজ শিক্ষক এবং সংস্কৃত পণ্ডিতের নিকট। ১৮৫৩ খ্রীষ্টাব্দে মাত্র তের বৎসর বয়সে তিনি স্বগৃহে 'বিছোৎসাহিনী সভা' স্থাপন করেন। কালীপ্রসন্ন স্বয়ং এবং সেকালের অনেক খ্যাতনামা ব্যক্তি এই সভায় প্রবন্ধ পাঠ করিতেন। এই সভার উদ্যোগে 'বিতোৎসাহিনী রঙ্গমঞ্চ' (১৮৫৬ খ্রী) স্থাপিত হয় এবং 'বিছোৎসাহিনী পত্রিকা' ( ১৮৫৫ খ্রী ) প্রকাশিত হয়। এই বঙ্গমঞ্চে বামনাবায়ণ তর্করত্ব অনুদিত 'বেণীদংহার' নাটকের অভিনয়ে কালীপ্রসন্ন অবতীর্ণ হইয়াছিলেন। কালীপ্রসন্নের 'বিক্রমোর্বশী নাটক' এবং 'দাবিত্রী সত্যবান নাটকে'ব অভিনয়ও এথানেই হইয়াছিল। মধুস্থদনের 'মেঘনাদ্বধ কাব্য' প্রকাশিত হইলে কালীপ্রদন্ন সর্বাগ্রে বিভোৎসাহিনী সভার পক্ষ হইতে সংবর্ধনা-সভার আয়োজন করেন ( ১২ ফেব্রুয়ারি ১৮৬১ খ্রী)। দীনবন্ধু মিত্রের 'নীলদর্পণ' নাটকের (১৮৬০ এা) ইংরেজী অনুবাদ প্রচার করার জন্ম যথন রেভারেও লং-এর একমাদ কারাদণ্ড এবং একহাদ্বার টাকা জিবমানা হয় (২৪ জুলাই ১৮৬১ খ্রী), তথন কালীপ্রসর স্বত:প্রবৃত্ত হইয়া সেই টাকা আদালতে জ্মা দেন! ইহার কয়েক মাস পরে লং-এর স্বদেশ্যাত্রার প্রাক্তাল বিভোৎসাহিনী সভার উত্যোগে তাঁহাকে অভিনন্দনপত্র দিয়া সংবর্ষিত করা হয়। 'বিবিধার্থ-সঙ্গ হ' পত্রিকা সম্পাদনা কালে এই পত্রিকাতে তিনি নীলদর্পণের এক বিস্তুত সমালোচনা প্রকাশ করিয়া পত্রিকা-পরিচালনার জন্ম সরকারি সাহায্য হইতে বঞ্চিত হন। 'হিন্দু পেট্রিয়ট' -সম্পাদক হরিশ্চন্দ্র মুথোপাধ্যায় ও তাঁহার পরিবার এবং 'মুকার্জিস্ ম্যাগাজিন' -সম্পাদক শভ্চন্দ্র মুথোপাধ্যায় তাঁহার নিকট নানাভাবে সাহায়্য পাইয়াছিলেন। হিন্দু কলেজের খ্যাতনামা শিক্ষক ডি. এল. রিচার্ডমনের বিলাত্যাত্রার সময়ে (১৮৬১ এ) প্রতিনন্দনপত্র ও পাথেয়ম্বরূপ চারি হাজার টাকা উপহার প্রদানে কালীপ্রসন্ন অন্ততম উল্যোগী ছিলেন।

কালীপ্রসন্ন -রচিত গ্রন্থাবলীর মধ্যে উল্লেখযোগ্য: 'বাবু
নাটক' (১৮৫৪ ঞ্রী), 'বিক্রমোর্কানী নাটক' (১৮৫৭ ঞ্রী),
'সাবিত্রী সত্যবান নাটক' (১৮৫৮ ঞ্রী), 'মালতী মাধ্ব
নাটক' (১৮৫৯ ঞ্রী), 'হতোম প্যাচার নক্শা' (প্রথম ভাগ
১৮৬২ ঞ্রী, তুই ভাগ একত্রে ১৮৬৪ ঞ্রী)। ইহা ছাড়া
প্রাদিন্ধ পণ্ডিতদের সহযোগে 'পুরাণসংগ্রহ' (১৮৬০-৬৬ ঞ্রী)
নামক ১৭শ থণ্ডে সমাপ্ত মহাভারতের অহুবাদ তিনি
নিজ ব্যয়ে মুদ্রিত করিয়া বিনাম্ল্যে বিতরণ করেন।
রামায়ণ অহুবাদের পরিকল্পনাও তাঁহার ছিল। কালীপ্রসন্ন
বিভোৎসাহিনী পত্রিকা (১৮৫৫ ঞ্রী, মাসিক) সর্ব্ধতর্ব
প্রকাশিকা (১৮৫৬ ঞ্রী, মাসিক পত্র), বিবিধার্থ-সঙ্গুহ
(১৭৮৩ শকালের বৈশাথ হইতে অগ্রহায়ণ পর্যন্ত কালীপ্রসন্ন সম্পাদনা করেন) ও পরিদর্শক (১৮৬১ ঞ্রী, দৈনিক
পত্র; ১৮৬২ ঞ্রিষ্টান্থলেন।

শাহিত্য-প্রদান ছাড়াও নানা সামাজিক এবং জনহিতকর কার্যে কালীপ্রদান উত্যোগী ছিলেন। বিধবা-বিবাহ আন্দোলনের তিনি প্রবল সমর্থক ছিলেন এবং এই আন্দোলনকে জনপ্রিয় করিবার জন্ম বিধবাবিবাহেচ্ছু ব্যক্তিগণকে সহস্র মুদ্রা পুরস্কার দিবার কথা ঘোষণা করেন। বহুবিবাহ নিরোধ-আন্দোলনেও তাঁহার সহযোগিতা ছিল। শহরের মধ্য হইতে বারবণিতাদিগকে সরাইয়া লইয়া নগরপ্রান্তে উপনিবিষ্ট করাইবার জন্ম কালীপ্রসান উল্যোগ করিয়াছিলেন। ১৮৬৩ খ্রীষ্টাব্দে অবৈতনিক ম্যাজিস্ট্রেট এবং 'জান্টিস অফ দি পীস' রূপে কালীপ্রসন্মের দক্ষতা সকলের দৃষ্টি আকর্ষণ করিয়াছিল। এই প্রসঙ্গে তাঁহার সংকলিত 'দি ক্যালকাটা পোলিস আ্যাক্ট' (১৮৬৬ খ্রী) গ্রন্থটি উল্লেখযোগ্য।

১৮१० औष्टारमद २८ जूनारे ठाँरात मृज्ा रम।

জ মন্মথনাথ ঘোষ, মহাত্মা কালীপ্রসন্ন সিংহ, কলিকাতা, ১৩২২ বঙ্গাব্দ; অজেন্দ্রনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়, কালীপ্রসন্ন সিংহ, সাহিত্য-সাধক-চরিত্মালা ১, কলিকাতা, ১৩৫৩ বঙ্গাব্দ; স্থশীলকুমার দে, নানা নিবন্ধ, কলিকাতা, ১৩৬০ বঙ্গাব্দ।

কালীবর বেদান্তবাগীশ ভটাচার্য (১৮৪২-১৯১১ খ্রী) বিবিধ সংস্কৃত গ্রন্থের, বিশেষ করিয়া সাংখ্য-যোগ ও বেদান্ত দর্শন -বিষয়ক গ্রন্থের অনুবাদক হিসাবে প্রসিদ্ধ। তাঁহার সাহুবাদ 'সাংখ্যস্ত্ত' ১৮০৮ শকান্দে এবং 'পাতঞ্জল-দর্শন ও যোগপরিশিষ্ট' ১২৯১ বঙ্গাব্দে প্রকাশিত হয়। তংকত 'বেদান্তদর্শনম্'-এর প্রকাশকাল ১২৯৪ বঙ্গান্ধ এবং 'বেদাস্তদ্যজ্ঞাবলী'র ১৮২১ শকাব। 'সাম্বাদর্শন' ( অন্তান্ত দর্শনের মত -সংবলিত) প্রকাশিত হয় ১৮৭৭ খ্রীষ্টাব্দে। মহাভারত, যোগবাশিষ্ঠ রামায়ণ (১৮১৯ শক) এবং হিন্দী 'আত্ম-রামায়ণ'-এর অমুবাদও (১৩১২ বঙ্গান্ধ) উল্লেখ-যোগ্য। ১২৭৯ বঙ্গান্তের ফাল্পন মানে শ্রীরামপুর অ্যালফ্রেড প্রেস হইতে প্রকাশিত "বেদাদি বিবিধ শান্ত্রীয় সম্বাদ ঘটিত মাসিক পুস্তক" 'স্বার্থ সংগ্রহ'-এর অন্ততম সম্পাদক ছিলেন বেদান্তবাগীশ মহাশয়। সারদাপ্রসাদ ঘোষের সহযোগিতায় সংগীতবিষয়ক তুইটি সংস্কৃত গ্রন্থও তিনি সম্পাদনা করেন ( 'সংগীত-পারিজাত', ১৮৭৯ খ্রী ; 'সংগীত-রত্নাকর', ১৮৭৯ থী)। ১৩০৭ সালে বঙ্গীয় সাহিত্য পরিষদের বিশেষ অধিবেশনে পঠিত তাঁহার 'শঙ্কর ও শাক্যমূনি' শীর্ধক প্রবন্ধ পরিষৎ-গ্রন্থাবলীর চতুর্থ গ্রন্থ রূপে প্রকাশিত হয়।

চিন্তাহরণ চক্রবর্তী

কালী মীর্জা (১৭৫০-১৮২০? খ্রী) প্রকৃত নাম কালিদাস চট্টোপাধ্যায় (মভান্তরে মুখোপাধ্যায়)। বাংলা দেশে টপ্পা-শংগীত চর্চার আদি যুগে আচার্যস্থানীয় টপ্পা গায়ক ও সংগীত-রচয়িতা। জন্ম হুগলি জেলার অন্তর্গত গুপ্তিপাড়ায়। পণ্ডিতপ্রধান গ্রাম গুপ্তিপাড়ায় তাঁহার প্রথম শিক্ষাজীবন অতিবাহিত হওয়ায় কালিদাস সংস্কৃত ভাষায় সবিশেষ ব্যুৎপত্তি লাভ করেন। বাল্যকাল হইতেই সংগীতে তাঁহার অহুরাগ প্রকাশ পায়। তিনি ১৯-২০ বৎসর বয়সে বারাণদীতে গিয়া অন্তান্ত বিষয়ের সঙ্গে বেদান্ত এবং সংগীত শিক্ষা করেন। অতঃপর তিনি লখনো ও দিলীতে কয়েক বংসর অবস্থান করিয়া ফারদী ও উদু ভাষা এবং পশ্চিমী কলাবংদের নিকট সংগীতশিক্ষান্তে স্থামে ফিরিয়া আদেন। পরিণত বয়দে তিনি বর্ধমানের মহারাজা ভেজটাদের পুত্র প্রতাপটাদের দরবারে গায়ক নিযুক্ত হন। তাহার পর কলিকাতার গোপীমোহন ঠাকুরের আশ্রয়ে দীর্ঘকাল কলিকাতায় বাদ করিয়া গোপীমোহনের আতুকুল্যে কাশীবাসী হন।

কলিকাতায় অবস্থানকালে সংগীত-জগতে তিনি বিশেষ সম্মানিত ছিলেন। তাঁহার পশ্চিমা বেশভূষা, চালচলন এবং ফার্মী ভাষায় দক্ষতার জন্ম তিনি কালী

500

ভবতোষ দত্ত

মীর্জা নামে আখ্যাত হইতেন। একাধারে গুণী গায়ক ও উৎকৃষ্ট গীতরচয়িতা রূপে সেকালের সংগীত-জগতে তাঁহার প্রভূত প্রতিপত্তি ছিল। রামমোহন রায় মীর্জা মহাশয়ের নিকট দংগীত শিক্ষা করিয়াছিলেন। কালী মীর্জার সংগীতকৃতির অন্ততম প্রধান লক্ষণীয় বিষয় হইল, সংগীতশিক্ষান্তে নিধুবাবুর (রামনিধি গুপ্ত) কলিকাতা প্রত্যাবর্তনের (১৭৯৪ খ্রী) প্রায় ১৫ বৎসর পূর্বে তিনি পশ্চিমাঞ্চল হইতে ফিরিনা বাংলায় টপ্পা গান রচনা ও টগ্গার চর্চা আবস্ত করেন। 'গীতি-লহরী অর্থাৎ তকালিদাস মুখোপাধ্যায় ( "মির্জ্জা" ) মহাশয়ের গীতাবলী সংগ্রহ' (১৯০৪ খ্রী) নামক গ্রন্থে তাঁহার ছই শতাধিক গান সংগৃহীত হইয়াছে। অগ্রান্ত যে দকল গ্রন্থে কালী মীর্জার গান দংকলিত হইয়াছে তাহার মধ্যে দুর্গাদাস नारिড়ी मन्नामिত 'वान्नानीय गान' ( ১०১२ वन्नाम ) ख কুফানন্দ ব্যাসদেব সম্পাদিত 'সঙ্গীত রাগকল্পজ্ম' ( নৃতন সংস্করণ, ১৯১৬ ঐী) উল্লেখযোগ্য।

কালী মীর্জা রচিত গীতাবলীর মধ্যে 'চাহিয়ে চাঁদের পানে তোরে হয় মনে' (সোহিনী, আড়াঠেকা), 'এমন নয়নবাণ কে তোমায় করেছে দান' (সিন্-ভৈরবী, যং), 'মিলন হইয়ে না হল মিলন' (কালেংড়া, মধ্যমান) ইত্যাদি সমধিক প্রসিদ্ধ।

আহ্মানিক ১৮২০ খ্রীষ্টাব্দে তাঁহার মৃত্যু হয়।

দিলীপকুমার মুখোপাধার

কালুরায় দক্ষিণ বঙ্গের লোকিক দেবতা। মেদিনীপুর, চিবিশ পরগনা প্রভৃতি জেলার পল্লী অঞ্চলে 'কুন্তীর-দেবতা' বলিয়া থাত। চবিশ পরগনায় কালুরায় অপর লোকিক দেবতা দক্ষিণরায়ের ভ্রাতা বা পরিবার রূপে পূজিত হন। কাহারও কাহারও মতে কালুরায় ও দক্ষিণরায় অভিমানের। ফুলরবন অঞ্চলের অধিবাসীরা কুন্তীরের গ্রাস হইতে রক্ষা পাইবার আশায় কালুরায়কে পূজা দিয়া থাকে। মেদিনীপুর জেলায় ইহাকে কুন্তীর ও ব্যাভ্রের অধিদেবতা এবং গৃহপালিত পশু-পক্ষীর রক্ষক মনে করা হয়।

কাল্বায়ের মূর্তি বীরপুরুষাক্বতি, বর্ণ শ্বেত, পরিধানে পৌরাণিক যোদ্ধার বেশ। প্রহরণ: পরশু, তরবারি, তীর-ধরুক। বাহন: ঘোটক, ত্ই-এক স্থানে ব্যাদ্রবাহনও দেখা যায়। ইনি পল্লীর প্রান্তে বৃক্ষতলে মৃত্তিকা নির্মিত 'থানে' অবস্থান করেন। সাধারণতঃ আন্ধণেতর জাতির লোকেই কাল্রায়ের পূজায় পৌরোহিত্য করে। ইহাদের মতে কাল্রায় শিবাস্কুচর বা শিবপুত্ত। ঝাউফুল ইহার

পূজার অবশুপ্রয়োজনীয় উপচার। ছই-এক স্থানে 'বারের পূজা'য় অর্থাৎ শনি-মঙ্গলবারের পূজায় পশু-পক্ষী বলি দেওয়া হয়। ইহার (দক্ষিণরায় সহ) বিশেষ বা 'জাঁতাল' পূজায় মন্ত-মাংস নিবেদন কর' হয়। কালুরায়ের মূর্তির অন্তবন্ধে 'বারা' বা মৃগুপ্রতীকও পূজিত হয়।

গোপেলকুক বহ

কাল্লু (১৮৬৪-১৯৩. খ্রী) 'গুরুজবন্ধ' পালোয়ান।
মল্লবীর আলিয়া বথ্দ-এর মধ্যম পুত্র এবং বিশ্ববিখাতি
গোলাম পালোয়ানের অন্তব্ধ ও শিশু। তুর্ধর্ব 'দঙ্গলি' হিসাবে
খ্যাতি থাকিলেও কক্ষ মেজাজ ও অসহিষ্কৃতার জন্ত তাঁহার
ত্র্নামও কম ছিল না। ভারতে অন্তর্গ্রিত বহু কুস্তি প্রতিযোগিতায় অংশ গ্রহণ করিয়াছিলেন। লাহোরের করিম
বথ্দ, কিক্কড় সিং প্রভৃতি বিখ্যাত মল্লবীরগণের সহিত
তাঁহার লড়াই সমসাময়িক কালে বিশেষ উত্তেজনার স্থি
করিয়াছিল। প্রসিদ্ধ মল্ল ছোট গামা কাল্লর পুত্র।

সমর বহ

কাশী বারাণসী ড্র

কাশীচন্দ্র বিজ্ঞারত্ব (১৮৫৫-১৯১৮ খ্রী) প্রসিদ্ধ বাগ্যী ও পণ্ডিত। ইহার পৈতৃক বাসস্থান ছিল পূর্ব বঙ্গের বিক্রম পূর। শাস্ত্রদৃষ্টিতে তৎকালীন সামাজিক সমস্থার সমাধান-কল্পে তিনি গ্রন্থ রচনা করিয়াছিলেন। 'সন্মাসাধিকার-নির্ণয়' পুস্তিকায় (১০০০ বন্ধান্ধ) বৈগুজাতির সন্মাসাধিকার প্রতিপাদিত হইয়াছে। 'উদ্ধারচন্দ্রিকা'য় (১০২১ বন্ধান্ধ) প্রায়শ্চিত্রের পর বিলাতক্বেরতের সমাজে গ্রহণের ব্যবস্থা করা হইয়াছে। তিনি মন্ত্র প্রভৃতি বিংশসংহিতার টীকা প্রকাশিত করেন (১৮৪২ শকান্ধ)।

চিন্তাহরণ চক্রবর্তী

কাশীপ্রসাদ বোষ (১৮০৯-৭৩ খ্রী) ১৮০৯ খ্রীষ্টাব্দের

থ আগদ্য কিলিকাতায় জন্ম। পিতা শিবপ্রসাদ ঘোষ।
১৮২১ হইতে ১৮২৭ খ্রীষ্টাব্দ পর্যন্ত হিন্দু কলেজে অধ্যয়ন
করেন। পঠদশায়ই ইংরেজী গভ্য-পত্য রচনায় নৈপুণ্য
দেখান। 'গভর্নমেন্ট গেজেট', 'লিটারারি গেজেট', 'দংবাদপ্রভাকর' প্রভৃতি পত্রিকায় তাঁহার রচনা প্রকাশিত হইত।
বাংলায় টয়া গানও তিনি রচনা করেন। 'বিজ্ঞান দেবধি'
(১৮৩২ খ্রী) নামক মাসিক পত্রিকায় কাশীপ্রসাদ বিজ্ঞানবিষয়ক প্রবন্ধ ইংরেজা হইতে বাংলায় অনুবাদ করিতেন।
তিনি ১৮৪৬ খ্রীষ্টাব্দের ১৬ নভেম্বর 'হিন্দু ইন্টেলিজেন্সার'

নামে একথানি ইংরেজী সাপ্তাহিক পত্রিকা প্রকাশ করেন।
সিপাহি-যুদ্ধের প্রাক্তালে বিধিবদ্ধ (১৩ জুন ১৮৫৭ খ্রী)
মুদ্রাযন্ত্র আইনের প্রতিবাদে ১৮৫৭ খ্রীষ্টান্দের ১৫ জুন
পত্রিকাটি বন্ধ করিয়া দেন। তাঁহার প্রকাশিত গ্রন্থের মধ্যে
'শায়ির আ্যাণ্ড আদার পোয়েম্স' (১৮৩০ খ্রী), 'মেময়ার
অফ নেটিভ ইণ্ডিয়ান ডিন্যাসটিক্ষ' (১৮৩৪ খ্রী) উল্লেখযোগ্য। কাশীপ্রসাদ বেথুন স্থলের প্রথম অধ্যক্ষসভার সদ্স্ত ছিলেন (১৮৫৬ খ্রী)। তিনি কলিকাতার 'জাষ্টিস অফ
দি পীস' এবং অবৈতনিক 'প্রেসিডেন্সি ম্যাজিস্ট্রেট' নিযুক্ত
হন।১৮৭৩ খ্রীষ্টাব্দের ১১ নভেম্বর তাঁহার মৃত্যু হয়।

যোগেশচন্দ্র বাগল

কাশীরাম দাস বাংলা পছে মহাভারতকথার সর্বাধিক পরিচিত লেথক কাশীরাম দাস সপ্তদশ শতাব্দীর প্রথম ভাগে জীবিত ছিলেন বলিয়া অন্তুমান করা হয়। ইহার নামে শমগ্র মহাভারত-কাহিনী পুথিতে ও ছাপাতে পাওয়া গেলেও কাশীরাম অষ্টাদশ পর্ব ভারতকথা রচনা কবিয়াছিলেন বলিয়া বোধ হয় না। যতদ্ব জানা যায় তাহাতে কাশীবাম আদি, সভা, বন ও বিরাট -পর্ব অবধি লিথিয়াছিলেন। নন্দরাম ঘোষ উত্তোগ ও জোণ -পর্ব লিখিয়াছিলেন। নন্দরাম বলিয়াছেন যে কাশীরাম সম্পর্কে তাঁহার খুল্লতাত ছিলেন এবং মৃত্যুকালে তিনি নন্দরামকে ভারতকথা সম্পূর্ণ করিবার জন্ত অহুরোধ ও আশীর্বাদ করেন। নলরামের ক্থা কতদ্র সত্য জানি না, তবে অনেকের বচনা একত্রিত হইয়া কাশীরাম দাদের নামে প্রচলিত মহাভারত সংকলিত ইইয়াছিল। কাশীরামের মহাভারতের প্রথম চারি পর্ব চারি খণ্ডে শ্রীরামপুর মিশন প্রেসে ছাপা হইয়া ১৮০১-৩ খ্রীষ্টাব্দে প্রথম প্রকাশিত হইয়াছিল। সমগ্র অষ্টাদশ পর্ব মহাভারত জয়গোপাল তর্কালংকার কর্তৃক সম্পাদিত হইয়া শ্রীরামপ্তর মিশন প্রেস হইতেই প্রকাশিত হইয়াছিল (১৮৩৬ এ।)।

কাশীরাম ছিলেন কায়স্থ, পদবি দেব। পুরানো পুথিতে ও মুদ্রিত প্রামাণিক সংস্করণে কাশীরাম দেব ভণিতাই বেশি পাওয়া যায়। আদিপর্বের শেষে কাশীরাম নিজের বংশ-পরিচয় দিয়াছেন। ভণিতা হইতেও কিছু কিছু তথ্য পাওয়া যায়। কনিষ্ঠ প্রাতা গদাধর দাস তাঁহার জগমাথ-মঙ্গলের শেষে বংশপরিচয় একটু বিস্তৃতভাবে দিয়াছেন। কাশীরামেরা ছিলেন তিন ভাই। জােষ্ঠ রুফদাস বৈশুব সাধু হইয়া রুফকিংকর (বা শ্রীরুফকিংকর ) নামে পরিচিত হইয়াছিলেন। বঙ্গীয় সাহিত্য পরিষৎ প্রকাশিত 'শ্রীরুফ-বিলাস' ইহারই রচনা বলিয়া অন্থমিত হয়। মধ্যম কাশীরাম, কনিষ্ঠ গদাধর। গদাধর কটকে থাকিয়া জগমাথের

মহিমা কীর্তন করিয়া 'জগলাথমঙ্গল' রচনা করিয়াছিলেন (১৬৪৩ থ্রী)। ইহাদের পৈতৃক নিবাস ছিল গন্ধার পশ্চিম তীরবর্তী ইন্দ্রাবনী (বা ইন্দ্রাণী) প্রগনার অন্তর্গত 'সিদ্ধি' বা 'দিঙ্গি' গ্রামে। গ্রামটির নাম নিঃসংশয়িত নয়। পুথিতে যে ভাবে পাওয়া যায় তাহা 'দিদ্ধি' ( দিদ্ধি ) হইতে পারে অথবা 'দিঙ্গি' ( দিঙ্গি')ও হইতে পারে। পুরানো ছাপা বইয়ে 'দিদ্ধি' (বা দিদ্ধি') পাঠই গুহীত। দিঙ্গি গ্রাম কাটোয়ার সন্নিকটে। সিদ্ধি গ্রাম দাইহাটের নিকটে, গঙ্গাগর্ভে, তবে দেবী সিদ্ধেশ্বরী আছেন। নানা কারণে এখন সিঙ্গি গ্রামই কাশীরামের জন্মভূমি বলিয়া স্বীকৃত হইয়াছে, তবে সিদ্ধি গ্রামের দাবি বেশি ছাড়া কম নয়। গদাধর দাস বলিয়াছেন, তাঁহাদের নিবাস ছিল অগ্রন্থীপের নিকটে, অতএব দাইহাটের সিদ্ধিগ্রাম হওয়াই সম্ভব। সিঙ্গি হইলে গদাধর কাটোয়ার নাম করিতেন। 'দেব ক্মলাকান্ত তেজিয়া নিবাস। জগন্নাথ দেখিয়া সে ভড়ে কৈল বাস॥' স্থতরাং সিঙ্গি বা সিদ্ধি কাশীরামের নিবাস নহে, সম্ভবতঃ জন্মভূমিও নহে, পিতৃভূমি।

কাশীরামের ও মধ্য বাংলার অপর কবির লেখা মহাভারত কাব্যের বিশিষ্ট নাম 'পাওব-বিজয়' বা 'পাওব-বিজয়-কথা'। কাশীরামের ভণিতায় অষ্টাদশ পর্ব মহা-ভারতের যে পুথি পাওয়া যায় তা প্রায় সবই উনবিংশ শতান্দীর। প্রাচীনতম প্রাপ্ত পুথি আদি ও বিরাট -পর্বের। ন্দ্র দীনেশচন্দ্র সেন, বঙ্গভাষা ও সাহিত্য, কলিকাতা, ১৩৫৬ বঙ্গান্ধ; স্বকুমার সেন, বাঙ্গালা সাহিত্যের ইতিহাস, প্রথম থণ্ড (অপরার্ধ), কলিকাতা, ১৯৬৩।

হুকুমার সেন

## কাশ্মীর জন্ত কাশীর ত্র

কাশ্মীরী ভাষা ইন্দো-ইরানীয় ভাষাগুছের দর্দীয় প্রশাথার দক্ষিণতম উপশাথা। দর্দীয় প্রশাথা ভারতীয় আর্য ও ইরানীয় প্রশাথার সহোদরা-স্থানীয় এবং তৃইটি প্রশাথার মধাবর্তী একটি স্বতন্ত্র প্রশাথা। দর্দীয় প্রশাথার ধ্বনিতত্বও নিজস্ব বৈশিষ্ট্যপূর্ণ। প্রত্ন ইন্দো-ইরানীয় ভাষার বহু সাধারণ লক্ষণ, যাহা ভারতীয় আর্য ও ইরানীয় প্রশাথা হইতে লুপ্ত হইয়াছে, দর্দীয় প্রশাথায় রক্ষিত আছে। কিন্তু কাশ্মীর উপত্যকায় দীর্ঘকাল ধরিয়া সংস্কৃতের ব্যাপক অন্থলীলনের ফলে, কাশ্মীরী অনেকাংশে দর্দীয় প্রভাব ও লক্ষণ -মৃক্ত।

কাশ্মীরী ভাষার উল্লেখযোগ্য বিশেষত্ব তুইটি: স্থর ও ব্যঞ্জন -ধ্বনির অপিনিহিতি এবং সর্বনামাত্মক বিভিন্ন প্রতায়ের বছল প্রয়োগ। সংস্কৃতের তুলনায় কাশ্মীয়ী ভাষায়

য়য়ধানির সংখ্যা অনেক বেশি। কাশ্মীয়ীর আর একটি

বিশেষত্ব 'মাত্রা'-স্বরধানিগুলি। প্রায় অশুত এই 'মাত্রা'
য়য় পূর্ববর্তী অক্ষরকে বছলাংশে প্রভাবিত করে। কাশ্মীয়ী
ভাষায় সংস্কৃত ব্যঞ্জনবর্ণের বর্গের চতুর্থ ধ্বনি— অর্থাৎ
মহাপ্রাণ ঘোষধানিগুলি— য়, য়, ভ, য় প্রভৃতি সম্পূর্ণ লুপ্ত

হইয়াছে। মূর্যগ্র ধ্বনির পরিবর্তে দন্ত্য ধ্বনির ব্যবহার লক্ষ্য

করা যায়। মূর্যগ্র ষ-এর ব্যবহারও নিতান্ত দীমাবদ্ধ।
ভালব্য বর্ণগুলির অর্থাৎ চ, ছ, জ ইত্যাদির আংশিক

বিকারও লক্ষিত হয়। কাশ্মীয়ীতে পদান্তে অল্পপ্রণ অঘোষধ্বনি মহাপ্রাণিত হয়।

কাশ্মীরী ভাষার ব্যাকরণে বিশেশ এবং বিশেষণের তৃই
লিঙ্গের (পুং ও স্ত্রী) ব্যবহার দেখা যায়। কিন্তু সর্বনামের
ক্ষেত্রে তিনটি লিঙ্গের (পুং, স্ত্রী ও ক্লীব) ব্যবহার পাওয়া
যায়। বিশেশ্যের তৃই বচন এবং কর্তৃকারক ব্যতীত তিন
কারক— কর্ম, অপাদান ও করণ আছে। ইহা ছাড়া
অন্ত্রমর্গের প্রয়োগও পাওয়া যায়। বিশেষণের রূপ দাধারণভাবে বিশেশ্যেরই মত। বাক্যে বিশেষণ বিশেশ্যের লিঙ্গ,
বচন এবং কারক গ্রহণ করে।

কাশ্মীরী ভাষার ধাতুরূপ প্রধানতঃ ক্লন্তমূলক। ক্রিয়াপদের তিনটি কাল: বর্তমান, ভবিশ্বৎ এবং অন্তজ্ঞা। অস্তার্থ ক্রিয়ার হুইটি কাল: বর্তমান এবং অতীত।

কাশীরী ভাষার শব্দভাণ্ডার মোটাম্টিভাবে মিশ্র বলা যায়। নিতাব্যবহার্য বহু শব্দ থা পুরুষবাচক সর্বনাম-পদ, কিছু সংখ্যাবাচক শব্দ, মাতা, পিতা, ক্র্য্, অগ্নি প্রভৃতির প্রতিশব্দ, যাহার প্রতিশব্দ আবার কাশীরীর সহোদরা-স্থানীয়া শিনাতেও মিলিতেছে— দর্দীয়-জাত এবং কাশীরীর মূল সম্পদ। কালক্রমে অবশ্য বহু আরবী-ফারদী ও সংস্কৃত শব্দ কাশীরী ভাষায় গৃহীত হইয়াছে।

কাশ্মীরীর স্বল্পশংখাক উপভাষার মধ্যে কিদতোয়ারী প্রধান। দব্দীয় প্রশাখার ভাষাগুচ্ছের মধ্যে কাশ্মীরীরই কিছু সাহিত্যিক নিদর্শন আছে। কাশ্মীরী পূর্বে ব্রান্ধী হইতে উছুত শারদা নিপিতে লিখিত হইত, বর্তমানে ফারদী নিপি ব্যবহৃত হয়। 'কাশ্মীরী সাহিত্য' দ্র।

Linguistic Survey of India, vol. VIII, part II, Calcutta; G. A. Grierson, Essays on Kacmiri Grammar, Calcutta, 1899; G. A. Grierson, Manual of Kashmiri Language, London, 1911; T. Baily Graham, The Pronunciation of Kashmiri, London, 1937.

হভদ্রকুমার সেন

কাশ্মীরী সাহিত্য ত্রতিহাসিক বিবর্তনের দিক দিয়া কাশ্মীরী সাহিত্যকে তিনটি পর্বে ভাগ করা যায়: ১. প্রাচীন যুগ (কালসীমা ১২০০-১৫০০ খ্রী) ২. মধারুগ (১৫০০-১৮০০ খ্রী) ৩. আধুনিক যুগ (১৮০০ খ্রী হইতে সাম্প্রতিক কাল পর্যন্ত)। কাশ্মীরী ভাষার প্রাচীনতম সাহিত্যিক নিদর্শন শিতিকণ্ঠ আচার্যের সংস্কৃত গ্রন্থ 'মহানয়প্রকাশ'-এর কয়েকটি শ্লোক। গ্রিয়ার্সনের মতে ইহাদের রচনাকাল পঞ্চদশ শতাব্দীর শেষ দশক। কিন্তু সুন্ম বিচারে প্রমাণিত হয় এই গ্রন্থের রচনাকাল আরও প্রাচীন যুগে। 'মহানয়প্রকাশ'-এর বিষয় তৎকালীন কাশ্মীরে প্রচলিত শৈবতান্ত্রিক দর্শন। এই শ্লোকগুলির সহিত্বাংলা ভাষার প্রাচীনতম নিদর্শন চর্যাপদের তুলনা চলে। পৃথীনাথ পুন্স্ (পোশ) 'ছুম্ম সম্প্রদায়' নামে ৭৪টি শ্লোকের আর একটি গ্রন্থ আবিদ্ধার করিয়াছেন যাহা ভাবে-ভাষায় 'মহানয়প্রকাশ'-এর সম্পান্যিক।

এই ছই রচনার মধ্য দিয়া আমরা মোটামৃটি চতুর্দশ শতাৰী পৰ্যন্ত কাশ্মীরী সাহিত্যের নিদর্শন পাই। চতুর্দশ শতালীতে শৈবসাধিকা লল্লা দিদি বা লাল্ দেদ্-এর আবিভাব হয়— তাঁহার রচিত গান এখনও হিন্দ্-মুদলমান নির্বিশেষে কাশ্মীরীদের মৃথে মৃথে ফিরিতেছে। কাশ্মীরের শেষ হিন্দুরাজ উদয়নদেবের রাজত্বকালে ১৩৩৫ গ্রীষ্টাব্দে লাল্ দেদ্-এর জন্ম হয়। ১৩৮৩ হইতে ১৩৮৬ খ্রীষ্টাব্দের মধ্যে কোনও এক সময়ে তাঁহার মৃত্যু হইয়াছিল বলিয়া পণ্ডিতেরা অহুমান করেন। তাঁহার বিবাহিত জীবন স্থংখর ছিল না— স্বামী ও শক্ষমাতার নির্যাতনে বীতরাগ হইয়া তিনি গৃহত্যাগ করেন। সন্ন্যাসিনীরপে তিনি স্বরচিত গানে শিব-মাহাত্ম্য প্রচার করিয়া বেড়াইতেন। আছে, এই সময়ে তাঁহার সহিত কাশ্মীরের সুফী সাধক ও ইসলাম ধর্মের প্রচারক শাহ্ হম্দানীর সাক্ষাৎ হয়। জনেরই পরস্পরের মরমিয়া দর্শনের প্রতি গভীর প্রদ্ধা ও আকর্ষণ ছিল। কাশ্মীরী ম্দলমানদের মতে শাহ্ হম্দানীর প্রভাবে লাল্ দেদ্ ইসলাম ধর্ম গ্রহণ করেন এবং তাহাদের নিকট তিনি 'লাল অরীফা' নামে পরিচিত। নিকট তিনি 'লল্লা যোগীখরী' নামে পরিজ্ঞাত। ১১ ০টি পদ গ্রিয়ার্সন ইংরেজীতে অমুবাদ ও সম্পাদনা করিয়া প্রকাশ করেন (১৯২৩ ঞ্রী)।

লাল্ দেদ্-এর পর হিন্দ্-ম্সলমান উভয় সম্প্রদায়ের
নিকট সমান জনপ্রিয় আর একজন সাধক কবি হইলেন
শাহ্ নৃকদ্দীন (১৩৭৭-১৪৪০ খ্রী)। হিন্দের নিকট তিনি
নন্দ্ র্যোশ্ বা নন্দ ঋষি নামে বিখ্যাত। 'সূক্' নামক
পদসম্হে তাঁহার গভীর ভগ্বংপ্রেম ও উদার দৃষ্টিভিঙ্গির

পরিচয় বিশ্বত। এই সকল সুক্, 'ঋষি-নামা' বা 'ন্র-নামা' নামে গ্রন্থাকারে সংকলিত হইয়াছে।

পঞ্চদশ শতান্ধীর কাশ্মীরী সাহিত্যের আলোচনা প্রসঙ্গে গুণগ্রাহী রাজা জৈহুল্-আবিদীন (১৪২০-৭০ খ্রী) -এর নাম বিশেষভাবে উল্লেখ করিতে হয়। তিনি নিজে যে কেবল সংস্কৃত ও ফারসী ভাষা জানিতেন তাহা নহে, হিন্দু দর্শন ও আচার-অন্তর্গানেও তাঁহার বিশেষ উৎসাহ ছিল। যে সব কবি ও মনীষী তাঁহার রাজসভা অলংকৃত করিয়াছিলেন, তাঁহাদের মধ্যে উঅ-দোম, যোধভট্ট, ভট্ট-অবতার প্রম্থের নাম বিশেষভাবে উল্লেখযোগ্য। উত্থ-সোম গীতিকবিতা ৰচনা ছাড়াও জৈফুল্-আবিদীন-এর একটি জীবনী লিখিয়া-ছিলেন। 'মানক' নামক সংগীতশাপ্ত বিষয়ক গ্রন্থটিও তাঁহার রচনা। যোধভট্ট তাঁহার পৃষ্ঠপোষক আবিদীন-এর জীবনী লইয়া 'জৈনচরিত' নামে একটি চরিতক্থা ও 'জৈনপ্রকাশ' নামে একটি নাটক লেখেন। ভট্ট-অবতার -রচিত 'জৈনবিলাদ' গ্রন্থেরও নায়ক এই আবিদীন। এই জীবনীগ্রস্থগুলি অধুনা লুগু। অজ্ঞাত কবির লেখা 'বাণাস্থর-বধ' সম্ভবতঃ কাশ্মীরী ভাষায় রচিত প্রথম কাহিনীকাব্য। ছইজন সংস্কৃতবিদ্ জৈত্বল্-এর পৃষ্ঠপোষকতায় কহলণের প্রসিদ্ধ কাশীরের ইতিহাস (১১৫০ গ্রী পর্যস্ত) 'রাজ-তরঙ্গিণী'-র পরবর্তী অংশ রচনায় উদ্বন্ধ হন। 'রাজ-তরজিণী'র ফার্মী অমুবাদক ম্লা আহ্মদ মহাভারতও অন্থবাদ করেন। ফারদী কবি জামি-র লেখা 'যুস্ফ-জ্লুলেখা' সংস্কৃতে রূপান্তরিত করেন পণ্ডিত শ্রীবর।

মধাযুগ (১৫০০-১৮০০ খ্রী): এই পর্বে ললা দিদ্-এর মত একজন প্রতিভাময়ী কবির সাক্ষাৎ পাই, তাঁহার নাম ইন্ধ্যাতৃন, আজিও কাশীরীদের মধ্যে তিনি 'হলা খাতৃন' নামে পরিচিত। অদামাতা রূপদী এই কবির আদল নাম ছিল জ ন ( = প্রা. জোণ্হা, দং. জোৎস্না)। একজন শশিক্ষিত, গ্রাম্য ব্যক্তির সহিত তাঁহার বিবাহ হয় এবং তাঁহারও দাপ্পত্যজীবন স্বথের হয় নাই। তিনি অতিশয় স্কণ্ঠী ছিলেন এবং মোটামৃটি ফারদী জানিতেন। 'লোল' ( আকৃতি ) নামে কাশীরী ভাষায় কয়েকটি গীতিকবিতা রচনা করিয়া তিনি প্রসিদ্ধ হন। কাশ্মীররাজ যুস্ফ শাহ চাক্ (১৫৭৯-৮৬ খ্রী) তাঁহাকে দেথিয়া মৃগ্ধ হন ও তাঁহার পতির সহিত বিবাহ-বিচ্ছেদ ঘটাইয়া তাঁহাকে বিবাহ করেন। বিবাহের পর তাঁহার নামকরণ হয় 'হুব্ব' (প্রেম)। কিন্তু কয়েক বৎসর রাজা যুস্কুফ শাহের সহিত আনন্দময় জীবন্যাপন করিবার পর আক্বরের কাশ্মীর বিজয়ের সঙ্গে সঙ্গে তাঁহার জীবনে আবার তুর্যোগ নামিয়া আসে। যুক্ষ শাহ্বন্দী হন এবং তাঁহাকে কাশ্মীর হইতে চিরকালের মত চলিয়া যাইতে হয়। দীর্ঘ কুড়ি বৎসর বিরহযন্ত্রণা ভোগ করিবার পর পঞ্চান্ন বৎসর বয়সে হব্ব, খাতুন-এর দেহাবসান হয়। তিনি নিঃসন্দেহে কাশ্মীরী সাহিত্যের অগ্যতম জনপ্রিয় কবি।

এই প্রসঙ্গে অহাত কবিদের মধ্যে উল্লেখযোগ্য খাজা হবীবুলা নওশহ রা (?-১৬১৭ প্রী), সাহিব কৌল, রূপ ভবানী (১৬২৪-১৭২০ প্রী), মূলা ফাথির। সাহিব কৌল হিন্দু পুরাণের বিষয় লইয়া 'রুষ্ণ-অবতার' ও 'জনম-চরিত' রচনা করিয়াছিলেন। অরণী-মাল ('হল্দ ফুলের মালা') আলোচ্য পর্বের আর একজন উল্লেখযোগ্য মহিলা কবি। লাল দেদ্ এবং হুবর্ খাতৃন-এর মত তাঁহারও বিবাহিত জীবন স্থথের ছিল না। তাঁহার স্থামী অহ্য স্ত্রীলোকের আকর্ষণে তাঁহাকে পরিত্যাগ করেন এবং অরণী-মালের কবিতায় এই বিরহবেদনা ও প্রকৃতিপ্রেম তীত্র হইয়া উঠিয়াছে।

প্রকাশ-রাম (দিবাকর প্রকাশভট্ট নামেও পরিচিত) কাশীরী ভাষায় 'রামাবতার চরিত' নামে রামায়ণের কাহিনী প্রকাশ করেন। ইহার পরবর্তী খণ্ডের নাম 'লব-কুশ-যুদ্ধ চরিত'। এই গ্রন্থটি গ্রিয়ার্দন কর্তৃক এশিয়াটিক সোসাইটি হইতে ১৯৩০ খ্রীষ্টাব্দে ইংরেজী ভাষায় প্রদন্ত সারাংশ সহ রোমান হরফে মৃত্রিত হইয়াছে। ফারসী হক্তৃত্ব এবং কাশীরী চতৃত্পদী ছন্দের মিশ্রণে রচিত উক্ত গ্রন্থটি ১৭৮৬ খ্রোক-সংবলিত। ১৯১০ খ্রীষ্টাব্দে ইহা ফারসী হরফে মৃত্রিত হয়।

মীর আবহুলা বৈহকী ( ?-১৮০৭ খ্রী ) রচিত গীতি-কবিতা-সংগ্রহ 'কোশীর-অকৈদ' ও ধর্মীয় কাব্য 'মৃথ্তসর-ওয়্কায়', গঙ্গাপ্রসাদ রচিত 'সংসার-মায়া-মোহজাল-স্থ-তুংথ-চরিত'— প্রভৃতি গ্রন্থের নামও এই প্রসঙ্গে করা যায়।

অষ্টাদশ হইতে উনবিংশ শতাবার প্রথম দশকের মধ্যে বহু আরবী-ফারসী গ্রুপদি সাহিত্য কাশ্মীরী লেখকগণ আত্মস্থ করেন। এইভাবে আরবী-ফারসী ভাষায় প্রচলিত যুক্ফ-জ্প লেখা, থুসরো-শীরীন, লয়লা-মজন্ন প্রভৃতি অনেক প্রেমকাহিনী এই ভাষায় অন্প্রবেশ করে। পাঞ্জাব হইতেও কিছু রোম্যাণ্টিক গল্প কাশ্মীরী ভাষায় জনপ্রিয় হয়।

আধুনিক যুগ: আফগানী শাসনের অবসান ও রণজিৎ
সিং কর্তৃক কাশ্মীর বিজয় (১৮১৯ এ) হইতে কাশ্মীরী
সাহিত্যের আধুনিক পর্বের শুরু বলা যাইতে পারে
১৮৪৮ এটাব পর্যন্ত কাশ্মীর শিথরাজ্যের অন্তর্গত প্রদেশ
রূপে শাসিত হয়। ইহার পর হইতে জম্মু ও কাশ্মীর
এক হইয়া ডোগ্রা রাজপুত বংশের শাসনাধীনে আসে।

শিথ রাজত্বকালে কাশ্মীরী ভাষার উপর ফারদী প্রভাব

আরও গভীর হয়, কেননা ফারদী শিথদেরও সরকারি ভাষা ছিল। ফলে শাসাঘাত-প্রধান লোকিক ছন্দের পাশাপাশি কাশ্মীরীতে ফারদী-প্রভাবে মাত্রাবৃত্ত ছন্দের উদ্ভব হয়। ইহা ছাড়া শব্দভাগুর ও বাগ্ধারাতেও ফারদী প্রভাব লক্ষণীয়, যদিও কাশ্মীরী ভাষা তাহার বৈশিষ্ট্য কথনও হারায় নাই। ইহার পর ধীরে ধীরে ইংরেজী ও উদ্ভিবিষয়বস্তুর ক্ষেত্রে কাশ্মীরী সাহিত্যকে প্রভাবিত করে।

প্রজিয়লাল কোল-এর মতে কাশ্মীরী দাহিত্যের এই পর্বকে তিন ভাগে ভাগ করা যায়: ১. ১৮০০ হইতে ১৮৮০ গ্রীষ্টান্দ পর্যন্ত ২. ১৮৮০ হইতে ১৯১৩ গ্রীষ্টান্দ পর্যন্ত ৩. ১৯১৩ হইতে সাম্প্রতিক কাল পর্যন্ত। প্রথম পর্বকে আধুনিক কাশ্মীরী দাহিত্যের 'ক্যাদিক যুগ' বলা ঘাইতে পারে। ইহার কারণ শুধু সংস্কৃত ও ফারদী দাহিত্যের প্রভাব নহে, আলোচ্য পর্বের অনেক লেথকই উত্তরম্বরিদের আদর্শ রূপে গৃহীত হন।

এই যুগের প্রধান কবি হইলেন মহ মৃদ গানী। যুত্রফওর-জ্ব লেখা, লয়লা-মজন্ন, খুদরৌ-শীরীন প্রভৃতি ফারদী
কিস্দা— তিনি কাশ্মীরী ভাষায় পত্তে রূপান্তরিত করেন।
গঙ্গল গানের জন্মও তিনি প্রসিদ্ধ। মকবৃল শাহ ও ফারদী
প্রেমকাহিনী অবলম্বনে 'গুলরেজ্ব' নামে একটি কাহিনীকাব্য রচনা করিয়াছিলেন। কাশ্মীরী কৃষক-জীবন অবলম্বনে রচিত তাঁহার 'গরিদ্ট-নাম' বাঙ্গরচনাটি উল্লেখযোগ্য।

কাশীরের অন্যতম শ্রেষ্ঠ কবি পণ্ডিত নলরাম বা পরমানল (১৭৯১-১৮৭৯ ঐ)-কে 'কাশীরের সনাঈ' নামে অভিহিত করা হয়। 'ঘরীব' এই ছদ্মনামে কয়েকটি ফারসী গজল রচনা ছাড়াও সংস্কৃত পুরাণ অবলম্বনে তিনি একাধিক কাহিনীকাব্য লিথিয়াছিলেন, যেমন 'রাধা-স্বয়ংবরা', 'স্থদামা-চরিত', 'শিব লগন'।

পরমানন্দের শিশু কৃষ্ণ রাজদান ( বা রাজানক ) -রচিত 'শিবপরিণয়' কাব্যটি গ্রিয়ার্সন কর্তৃক ১৯২৪ খ্রীষ্টাব্দে নাগরী হরফে প্রকাশিত হয়।

কাশীরী সাহিত্যের আর একটি গ্রুপদি রচনা 'কুঞ্চাবতার লীলা' (১৯২৮ গ্রীষ্টাব্দে রোমান হরফে মৃদ্রিত) গ্রন্থে লেথকের নাম আছে দীননাথ, কিন্তু তাঁহার সঠিক পরিচয় এখনও জানা যায় নাই।

আবর্ল ওয়্হাব পরে (১৮৪৫-১৯১৩ খ্রী) আধুনিক পর্বের একজন প্রভাবশালী লেথক। তিনি কাশ্মীরী ভাষার আকবর নামা-র অন্থবাদ ও ফিরদোসির শাহ্নামা-র তর্জমা করিয়াছিলেন। ইহা ছাড়া গল্পকার ও কবি রূপেও তিনি স্থপরিচিত। ওয়্হাব-এর মৃত্যুতে আধুনিক যুগের দ্বিতীয় পর্বের অবদান বলিয়া মনে করা হয়।

বিংশ শতান্ধীর দিতীয় দশকের পরবর্তী কবি-গীতিকারলেথকদের মধ্যে রস্থল মীর, অজীজুলাহ্ হক্কানী, কলন্দর
শাহ্, আবহুল অহদ নাজিম, মহিউদ্দীন মিন্কীন, খাজা
অক্রম রহমান দর, মৌলবি সিদ্দিফ্লাহ্ (?-১৯৩০ খ্রী)
প্রায়থের নাম উল্লেখযোগ্য।

অথ-নন্দন ( একমাত্র পুত্র ) নামে প্রচলিত হিন্দু পুরাণ কাহিনী অবলম্বনে একাধিক কবি কাব্য রচনা করেন। তাহার মধ্যে 'রমজান বঠ'-রচিত কাহিনীকাব্যই স্বাধিক জনপ্রিয়। এতদ্যতীত অহদ জরগর, সামাদ মীর, আলী ওয়ানি-ও এই একই বিষয়ে কাব্য লেখেন।

বহমান দর 'মঞ্-তুল্ইর' ('মধুমক্ষিকা') নামে একটি জনপ্রিয় কাব্য রচনা করেন। মরমিয়া কাব্য রচনার ঐতিহ্য আজীজ দরবেশ, ওয় হাব খান ও মীর্জা শক-এর মধ্যে দেখিতে পাওয়া যায়।

আধুনিক কাশীরী দাহিত্যের সর্বাপেক্ষা জনপ্রিয় কবি বোধহয় পীরজাদহ ঘুলাম আহ্মদ মাহ্জুর (১৮৮৫ থ্রী)। জাতীয়তাবোধ ও দেশপ্রেমের আবেদনের জন্ম তাঁহার রচনা শিক্ষিত-অশিক্ষিত নির্বিশেষে সকলের প্রিয়। মাহ্জ্র-এর সঙ্গে জিন্দা কৌল (১৮৮৪ খ্রী) -এর নাম স্বভাবত:ই মনে আসে। অকাদেমী পুরস্কারপ্রাপ্ত তাঁহার 'স্মর্ণ' কাব্যগ্রন্থটি ছাড়াও 'কর্ণধার পার কর মোরে' প্রদিদ্ধ দেশপ্রেম্যুলক সংগীত। কবি-নাট্যকার নন্দলাল কৌল হিন্দী-উদূ অবলম্বনে বহু নাটক রচনা করেন যেমন, 'সত্র কহ্ওয়থ' ('সতের পরশমণি'), 'রামুন রাজ' ('রামরাজ্ব'), 'দ্যালাল', 'প্রহ্লাদ ভগৎ'। মান-জ অগর 'ভাগ্বতপুরাণ'-এর পতাহ্বাদ করেন। পণ্ডিত নারায়ণ খার-এর 'ভগবদ্ গীতা'-র অনুবাদও এই প্রসঙ্গে উল্লেখযোগা। কবিদের মধ্যে পণ্ডিত দয়ারাম গনজু, মৃহমদ रामान त्वर्ग खतीय, जावज्न जार्म जाजान, नीननाव নাদিম, রহমান রাহী ( তাঁহার 'নওরোজ-ই-সব' খীষ্টাব্দে শাহিত্য অকাদেমী পুরস্কারপ্রাপ্ত), মীর কাদিম, চলা রহল নজ়কি, আবজ্ল হক্ক বর্ক, ন্র রোশন প্রমূথের নাম করা যাইতে পারে। দাহিত্যের বিভিন্ন আন্দিক ক্রমশঃ কাশ্মীরী অহপ্রবেশ করিতেছে। দীননাথ নাদিম কাশীরী ভাষার সনেট-এর প্রথম প্রবর্তক এবং কামীল মৃক্ত ছন্দের। দীননাথ দরদি লেখকরপে প্রসিদ্ধ। তাঁহার গীতিনাটা 'বম্ব ইয়ম্বজ্লন'-এ আধুনিক জীবনের পটভূমিতে একটি পুরাতন রূপকথার ন্বরূপায়ণ।

আধুনিক কালে কাশ্মীরী গভদাহিত্যেরও যথেষ্ট উন্নতি লক্ষ্য করা যায়। গভলেথকদের মধ্যে অনেকে, যেমন জিয়লাল কউল, নন্দলাল অম্বরদার, পৃথীলাল পৃষ্প প্রম্থ ইংরেজী, উদ্ অথবা হিন্দী-তে লিথিয়াও যশস্বী হইয়াছেন। তবে কাশ্মীরীদের নিকট কাব্য ও গানই অধিকতর প্রিয়। জে. হিন্টন নোল্জ এবং আউরেল স্টাইন কাশ্মীরী রূপকথার সংকলন করেন।

₹ Sahitya Akademi, Contemporary Indian Literature: A Symposium, New Delhi, 1957; Suniti Kumar Chatterji, Languages and Literatures of Modern India, Calcutta, 1963.

কাশ্যপ, লালা শিবরাম (১৮৮২-১৯৩৪ এ) ভারতীয়
উদ্ভিদ বিজ্ঞানী। পাঞ্চাবের ঝিলম নগরে জন্ম। ১৯১০ হইতে
১৯১২ এটি কা পর্যন্ত কেম্বিজ বিশ্ববিত্যালয়ে উচ্চতর শিক্ষার
পর ১৯১৯ এটি কা পাঞ্জাব বিশ্ববিত্যালয়ে উদ্ভিদ বিত্যার
অধ্যাপক পদে নিযুক্ত হন। উদ্ভিদ বিত্যার বিভিন্ন শাখায়,
বিশেষতঃ অপুস্পক উদ্ভিদের ব্রায়োফাইটা বিভাগ সম্বন্ধে,
গবেষণা করিয়া তিনি বিশেষ স্থনাম অর্জন করেন।
ব্রায়োফাইটা বিভাগের অন্তর্ভুক্ত হেপাতিকোপ্ দিদা
(Class-Hepaticopsida) ও আন্থোদেরোতোপ্ দিদা
(Class-Anthocerotopsida) শ্রেণী ছইটির উদ্ভিদ
সম্বন্ধে তাঁহার গবেষণা সম্বিক আদৃত। ১৯৩২ এটি কে
কাশ্যপ ভারতীয় বিজ্ঞান কংগ্রেদের সাধারণ সভাপতি পদে
নির্বাচিত হন।

S. R. Kashyap, Liverworts of the Western Himalayas and the Punjab Plain, Lahore, 1929.

সস্তোষকুমার পাইন

কাঁস। এই সংকর ধাতৃটি ( আালয় ) প্রস্তুত হয় তামা ও রাং ( টিন ) -এর মিশ্রণে ( অফুপাত ৮ : ২ )। 'আয়ুর্বদ', 'অর্থশাস্ত্র', 'রসরত্বস্কর' প্রভৃতি প্রাচীন গ্রন্থে কাঁসার উল্লেখ দেখা যায়। কাঁসর-ঘণ্টা প্রভৃতি বাভ্যযন্ত্র ও বাসনপ্র নির্মাণে ইহার ব্যবহার প্রাচীন কাল হইতে চলিয়া আসিতেছে। আধুনিক কালে কল-কবজা তৈয়ারি করিতেও কাঁসা ব্যবহৃত হয়।

বাংলা দেশে যেমন থাগড়া, নলহাটি বা দাইহাটের কাঁসা বিখ্যাত, বিহার, আদাম, ওড়িশা বা মাদ্রাজ রাজ্যেও তেমনই কাঁদা-শিল্পের অনেক প্রসিদ্ধ কেন্দ্র আছে। বিভিন্ন স্থানের কাঁসার রঙ বা উপাদানে তারতম্য আছে। বাংলা দেশে প্রধানতঃ যে শ্রেণীর কাঁসা বাসনপত্র তৈয়ারির কাজে ব্যবস্থত হয়, তাহাতে তামা ও রাঙের অমুপাত যথাক্রমে শতকরা ৭৮ ভাগ ও ২২ ভাগ। অপেক্ষাকৃত নিকৃষ্ট কাঁমা- জাতীয় সংকর ধাতুরও ব্যবহার আছে। ইহাকে বলে ভরন। উপাদান: তামা, বাং ও সামাগ্র পরিমাণ দস্তা।

রামগোপাল চটোপাধ্যায়

## কাঁসাই কংসাৰতী দ্ৰ

কাঁসারি, কংসবণিক কাঁসারি জাতি শুদ্ধ অর্থাৎ জলচল শূদ্রবর্ণের অন্তর্গত। বাংলা দেশে ইহাদের মধ্যে সপ্তগ্রামী, মহমুদপুরি, মাইতি প্রভৃতি শ্রেণী বর্তমান।

বিহারে কাঁদারিদের মধ্যে কদেরা ও ঠঠেরা নামে তুই শ্রেণী আছে, দাক্ষিণাত্যেও অন্তর্রপ কয়েকটি বিভাগ বর্তমান।

কংসবণিকগণ প্রধানতঃ ব্যবসায় এবং কারিগরের বৃত্তি অবলম্বন করিয়া জীবিকা নির্বাহ করিত। কিন্তু শস্তা এনামেল ও অ্যালুমিনিয়ামের প্রচলনের পর পিতল-কাঁসার ব্যবসায় ক্ষতিগ্রস্ত হইয়াছে। অনেকে আধুনিক যন্ত্রশিল্পকে আপ্রাক বিরাছে, কেহ বা ব্রাহ্মণাদি বর্ণের মত চাকুরি বা আইনাদি ব্যবসায় গ্রহণ করিয়াছে।

কাঁসারিদের প্রসঙ্গে এক শ্রেণীর পিতলের কারিগরের বিষয়ে উল্লেখ প্রয়োজন। কাঁদারিরা ছাঁচে ঢালাই বা চাদ্র পেটাই করিয়া, কুঁদিয়া বাসনাদি গড়ে। কিন্তু অ-জলচল এক শ্রেণীর কারিগর বীরভুম, বাকুড়া, মেদিনীপুর এবং ওড়িশার নিকটবর্তী অঞ্চলে দেখা যায়, যাহাদের ঢালাইয়ের পদ্ধতি সম্পূর্ণ স্বতন্ত্র। ধান মাপিবার কুনকে, পিতলের প্রদীপ, পিলস্থন্ধ, মাছ, হাতি, ঘোড়া, সওয়ার প্রভৃতি নানাবিধ থেলনা ইহারা ঢালাই করে। প্রথমে মাটি দিয়া হাতি, ঘোড়া ইত্যাদি তৈয়ারি করা হয়। ঝাঁঝরি-যুক্ত যত্ত্বে চাপ দিয়া মোমের সরু স্থতা বাহির করিয়া <u>শেই স্থতা নির্মিত বস্তুর গায়ে পরিপাটিভাবে সাজানো</u> হয়। এইবার সমস্ত জিনিসটি মাটি দিয়া ঢাকিয়া উপরে গলা পিতল ঢালিবার ব্যবস্থা করা হয়। যেখানে মোম ছিল, দেখানে গলা পিতল বসিয়া যায়। ছাঁচ ঠাণ্ডা হইলে মাটির আবরণ ভাঙিয়া পিতলের জিনিসটি বাহির হইয়া আসে।

মোম গলাইয়া দেই স্থানে ঢালাই করিবার কোশল হরপ্পা সভ্যতার সময়ে প্রচলিত ছিল বলিয়া ঐতিহাসিকগণ মনে করেন। ইওরোপেও প্রাচীন ও মধ্য যুগে ইহা ব্যাপকভাবে প্রচলিত ছিল।

ওড়িশায় এই শিল্পীগণের মধ্যে আবার হুইটি জাতি আছে, উভয়ের মধ্যে বিবাহদম্বদ্ধ নাই। এক জাতি যেখানে মোমের দক স্থত। ব্যবহার করে, অপর জাতি শেখানে শালগাছের ধুনা আঙুলে টিপিয়া স্থতার মত ব্যবহার করে।

বর্ধমান, বাঁকুড়া ও মেদিনীপুরে ইহাদের নাম 'ঢোকরা' বা 'ঢোকরা কামার'। ময়্রভঞ্জে ইহাদিগকে ঠেঠারি রানা বলে।

Jogendranath Bhattacharya, Hindu Castes and Sects, Calcutta, 1896; Anjana Roy Choudhury, 'Caste and Occupation in Bhowanipur, Calcutta', Man in India, vol. 44, no. 3; Gautamsankar Ray, 'The Lost Wax Process of Casting Metals in Mayurbhanj, Orissa', Man in India, vol. 32, no. 3.

নির্মনকুমার বহু

কাঁসি ধাতুবাত্য-বিশেষ। পূর্বে ইহাকে ঝাঁজর বলা হইত। বর্তমানে কাঁসি বা কাঁসর নামে অভিহিত। আজকাল দেব-পূজায় ঢোলের সহিত বাজানো হয়। ইহা গোল ও স্কুল। ছোট ও বড় উভয়বিধ কাঁসি দেখিতে পাওয়া যায়।

প্রফুল মিত্র

কাসেম আলী খাঁ। তানদেনের পুত্রবংশীয় গুণীরূপে পরিচিত উনবিংশ শতকের স্বনামধন্ত রবাবি ও বীণাবাদক। ইনি জাফর থার পোত্র, কাজাম আলী থার পুত্র এবং বীনকার উজির থার মাতুল। জন্ম উনবিংশ শতান্ধীর দিতীয় পাদে। পিতৃব্য মাদিক আলী এবং পিতার তালিমে রবাব ও বীণায় তাঁহার শিক্ষা সম্পূর্ণ হয়। পরে থুল্ল-পিতামহ বাসং থার নিকট ঘরানা গ্রুপদ ও রাগবিতা শিক্ষা করেন। অসামান্ত প্রতিভাধর এই চিরকুমার সংগীত-শিল্পী বাংলা দেশে দীর্ঘকাল ছিলেন। তিনি প্রথমে ওয়াজিদ আলী শাহের মেটিয়াবুরুজ দরবারে, পরে কাশীপুর রাজ্যে, ত্রিপুরার রাজসভায় ও শেষে ভাওয়াল দরবারে অবস্থান করেন। উনবিংশ শতান্ধীর শেষ দশকে ভাওয়ালে তাঁহার মৃত্যু হয়।

निनी शक्यांत भूरशाशांत्र

কাদ্য হাউস বহিঃশুল্ক আদায়ের জন্ম নিযুক্ত দরকারি দপ্তরকে কাদ্য হাউদ বলা হয়। পূর্বে বহিঃশুল্ক আদায় ব্যতীত বন্দরের দাধারণ প্রশাদন, ভরণতটের রক্ষণ এবং তৎসম্পর্কিত কার্যগুলি ইহার আয়তে ছিল। পরে তাহা বন্দর-কমিশনারদের উপরে শুল্ক হয়।

আমদানি এবং রপ্তানি -শুর আদায়ের আহ্বসিক

কার্যাদি, যেমন: অতিরিক্ত গুল্প প্রত্যাপন, গুল্প প্রত্যাহার, বিদেশী জাহান্ধ এবং বিমান কিভাবে বন্দর ব্যবহার করিবে তাহার নিয়ম প্রবর্তন, বিদেশগামী ও বিদেশ-প্রত্যাগত যাত্রীদের মালপত্র ছাড়ানো, চোরা-কারবার নিরোধ প্রভৃতি এই বিভাগের কার্য। কার্টম্য আইন ছাড়া নিয়লিথিত অধিনিয়মগুলির অনুশাসনও এই বিভাগের কর্মতালিকার অন্তর্ভুত, যথা: 'ইমপোর্ট আগ্রেও এক্সপোর্ট (কন্ট্রোল) আক্টি ১৯৪৭'; 'ফরেন এক্সচেন্ধ রেগুলেশন আক্টি ১৯৪৭'; 'আর্মস আক্টি ১৮৭৮' প্রভৃতি। 'কান্টম্য আক্টি ১৯৬৭' (প্রবর্তনকাল: ১ ফেব্রুয়ারি ১৯৬৩ খ্রী) প্রবর্তিত হইবার পূর্বে ১৮৭৮ খ্রীষ্টান্সের 'দী কার্টম্য অ্যাক্ট' অনুসারেই কার্টমনের কাজকর্ম চলিত।

ভারতে কান্টম হাউদের অধিনায়ক কালেক্টর। তাঁহার অধীনে ডেপুটি কালেক্টর, প্রিসিপ্যাল অ্যাপ্রেজার, অ্যাপ্রেজার, প্রিভেন্টিভ অফিসার এবং অক্যান্ত কর্মচারী আছেন। আপিল বিচারের জন্ম একজন অতিরিক্ত কালেক্টর আছেন। রাসায়নিক বিষয়ে প্রামর্শ দিবার জন্ম প্রয়োগশালাও আছে।

পূর্বে ভারতীয় কাদ্টম হাউদগুলি স্থানীয় সরকারের শাসনাধীন ছিল। ১৯২৪ থ্রীষ্টাব্দের 'দেণ্ট্রাল বোর্ড অফ বেভিনিউ অ্যাক্ট'-এর সাহায্যে এগুলিকে উক্ত বংসরের ১ এপ্রিল হইতে কেন্দ্রীয় সরকারের অধীন করা হয়।

কলিকাতায় স্ত্রাণ্ড বোডে অবস্থিত বর্তমান কান্টম হাউদের ভিত্তি স্থাপিত হয় ১৯৪০ খ্রীষ্টাব্দের ১০ ফেব্রুয়ারি। পূর্বতন কান্টম হাউদটি রাইটার্স বিল্ডিংদের পশ্চিম প্রাক্তে পূরাতন ত্র্দের প্রাক্তবে অবস্থিত ছিল। ইহার দীমানা উত্তরে বর্তমানের ফেয়ার্লি প্লেম ও দক্ষিণে হেয়ার স্ত্রীট পর্যস্ত বিস্তৃত ছিল।

**সম্ভোষকুমার চট্টোপাধা**য়ে

ক্যাক্টাস জাতীয় গাছগুলি প্রধানতঃ কাকতাদিপ গোত্রের (Family-Cactaceae) অন্তর্ভুক্ত। অবশ্র এরও গোত্রের (Family-Euphorbiaceae) কিছু কিছু গাছও সাধারণভাবে ক্যাক্টাস বলিয়া পরিচিত; যথাতেশিরে মনসা বা সিজ। ক্যাক্টাসের আদি জন্মভূমি সম্ভবতঃ আমেরিকা মহাদেশ; সেথান হইতে ক্রমে পৃথিবীর নানা স্থানে ইহার বিস্তার ঘটিয়াছে। পৃথিবীর গ্রীমপ্রধান অঞ্চলে স্বাভাবিকভাবেই ক্যাক্টাস জন্মায়। আমেরিকা, এশিয়া, ইওরোপ ও অস্ট্রেলিয়ার বিভিন্ন অঞ্চলে বহু বিচিত্র আক্তির ক্যাক্টাস জন্মিয়া থাকে। মেক্সিকোতে বড় বড় বড় বড় বড় বছরের স্থায় ক্যাক্টাস দেখিতে পাওয়া মায়।

এ দেশের কচুরিপানার ন্যায় অস্ট্রেলিয়ায় ক্যাক্টাসের বিস্তার এত বেশি যে সেথানে ইহা নানা রকমে ক্ষতিকর ও অবাঞ্চিত বলিয়া বিবেচিত হয়। ভারতবর্ষের বিভিন্ন অঞ্চলে প্রচুর ক্যাক্টাস জন্মে।

মক অঞ্চলে জন্মায় বলিয়া ক্যাক্টাসের নানা বৈশিষ্ট্য দেখা যায়; যেমন পত্রবন্ধ দিয়া বাষ্পমোচনের ফলে যাহাতে বেশি জল বাহির হইয়া যাইতে না পারে, সেইজ্ঞ ক্যাক্টাসের পাতার বিকাশ হয় না— কোনও কোনও ক্যাক্টাসে কিছু কিছু পাতা দেখা যায়, কিন্তু অধিকাংশ ক্যাক্টাসের পাতা কাঁটায় রূপান্তরিত হইয়া থাকে। এই কাঁটাই ক্যাক্টাদের আত্মরক্ষার অস্ত্র। ক্যাক্টাদের কাও**ই** পাতা ও কাণ্ডের কান্ন করিয়া থাকে। এতহাতীত ক্যাক্টাদের অভ্যস্তবে অদময়ে ব্যবহারের জন্ম প্রচুর জল সঞ্চিত থাকে। আমেরিকায় একসময়ে বহু বিস্তীর্ণ অঞ্চল কণ্টকাবৃত ক্যাক্টাদে পরিপূর্ণ ছিল। নির্বাচন ও সংকর উৎপাদন প্রক্রিয়ায় পশুথাছোপযোগী কণ্টকবিহীন এক-প্রকার ক্যাক্টাস উৎপাদন করিয়া লুথার বার্বাঙ্ক এই সমস্থার সমাধান করেন। এই কণ্টকবিহীন ক্যাক্টাস পভথাত্তরূপে ব্যবহৃত হুইলেও কোনও কোনও স্থলে ইহার ভিতরের অংশ মান্তবের থান্ত হিদাবেও ব্যবহৃত হইয়া থাকে। মেক্সিকোতে কয়েক প্রকার ক্যাক্টাদ আনাজ হিসাবে বাজারে বিক্রয় হয়। ব্যারেল ক্যাক্টাসের উপরের ম্থটি কাটিয়া আমেরিকার স্থানীয় অধিবাদীবা ইহার সঞ্চিত স্থমিষ্ট রদে তৃষ্ণা নিবারণ করে। পত্রযুক্ত মনসা দিজ বাংলা দেশে মনসাদেবীর প্রিয় বলিয়া বিবেচিত হয় এবং মনসাপূজার সময় এই দিজগাছের ব্যবহার প্রচলিত আছে।

বহু বকমের ক্যাক্টাস পাওয়া যায়; যথা, অতিপরিচিত ফণিমনসা, কণ্টকাকীর্ণ তরমূজাকৃতি মেলোক্যাক্টাস, স্তনাগ্রের মত আকারের ম্যামিলারিয়া, অসমান-প্রাস্ত ফিতার স্থায় আকৃতির এপিফাইলাম, সজাকর মত কণ্টকযুক্ত একিনোক্যাক্টাস, পরম্পর-সংযুক্ত কতকগুলি তামাকের পাইপের মত আকারের রিপ্সালিস প্রস্তৃতি।

অধিকাংশ ক্যাক্টাসই দেখিতে স্থলর। ইহাদের ফুলের
বর্ণ বৈচিত্রাও মনোরম। শুক বালুকাময় মাটিতে ক্যাক্টাস
ভাল জয়ে। মাটির জল নিকাশনের ব্যবস্থা ভাল হওয়া
প্রয়োজন। দোআশ বেলেমাটির সহিত কিছু পাতা-সার ও
বেশ কিছু বড় বড় কাঁকর মিশাইয়া তাহাতে ক্যাক্টাস
লাগাইলে গাছের বৃদ্ধি ভাল হয়। বহু ক্ষেত্রে বীজ হইতে
গাছ জয়ানো হইলেও কাণ্ডের অংশ হইতে গাছের সংখা
বৃদ্ধি করাই অধিকতর স্থবিধাজনক। কাণ্ডের অংশগুলি

মাটিতে লাগাইবার পূর্বে দেগুলিকে ছই-এক দিন স্থালোকে শুকাইয়া লইতে হয়।

N. L. Britton & J. N. Rose, The Cactaceae, vols. I-IV, Washington, 1919-23; J. Borg, Cacti, London, 1937; W. T. Marshall & T. M. Bock, Cactaceae, with Illustrated Keys of All Tribes, Sub-tribes and Genera, Pasadena, California, 1941; E. Lamb, The Illustrated Reference on Cacti and Other Succulents, London, 1955; G. Marsden, Grow Cacti: A Practical Hand-book, London, 1955.

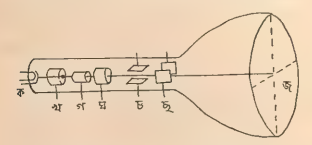
সন্তোষকুমার পাইন

ক্যাথোড রে গ্যাদের ভিতর দিয়া তড়িৎ-চলাচলের পরীক্ষার সময়ে কাচের নলের মধ্যে গৃহীত গ্যাদের চাপ ক্রমশঃ ক্ষিয়া যথন • • • • ১ মিলিমিটার পারদে পৌছায়. তথন অন্ধকার নলের ভিতরে এক অদুখ্য রশ্মি সৃষ্টি হইয়া থাকে। এ বৃশ্বি নলের কাচে পড়িলে একপ্রকার নীলাভ ক্ষীণ আলোক দেখা যায়। ক্যাথোড বা ঋণাত্মক তডিৎ-দার হইতে নির্গত হয় বলিয়া অয়গেন গোল্ডফীইন (১৮৫০-১৯৩১ খ্রী) উহার নাম দেন 'ক্যাথোড রে'। জে. জে. টমসন (১৮৫৬-১৯৪০ খ্রী) নানা পরীক্ষায় প্রমাণ করেন যে তড়িং-গ্রস্ত ইলেকট্রন-কণিকাগুলি প্রবলবেগে সরল পথে ক্যাথোড হইতে আানোড বা ধনাত্মক তড়িৎ-দারের দিকে ধাবিত হইয়া এই রশ্মি সৃষ্টি করে। এই ইলেকট্রন-স্রোতকেই এক কথায় ক্যাথোড রে বলে। ঋণাত্মক বিদ্যাৎ বহনকারী এই ক্যাথোড রে তড়িৎক্ষেত্র ও চৌম্বক ক্ষেত্রের প্রভাবে বিশিপ্ত হয়। ইহা গ্যাদকে আয়নিত করিতে পারে এবং শক্তির পরিমাণ অহুযায়ী কঠিন পদার্থের মধ্যে বিভিন্ন দূরত্ব অতিক্রম করিতে পারে। 'ইলেকট্রন' দ্র।

দমীরকুমার ঘোষ

ক্যাথোড রে অসিলোগ্রাফ ইলেকট্রন-বিজ্ঞানের একটি গুরুত্বপূর্ণ অবদান। পদার্থবিতার বহু বিভিন্ন পরীক্ষায় ও রেডার, টেলিভিসন প্রভৃতি যন্ত্রে অসিলোগ্রাফ বা অসিলো-স্কোপ একটি অপরিহার্য অঙ্গ। অসিলোগ্রেগে যন্ত্রে ফুণ্ডরেসেন্ট পরদায় কোনও বৈত্যতিক সংকেতের তরঙ্গরূপ স্থাষ্ট হয় ও ইহা চোখে দেখা যায়। অসিলোগ্রাফ যত্রে ফোটোগ্রাফিক ফিল্ল বা কাগজে উহার ছবি তুলিবার ব্যবস্থা থাকে। সাধারণ একটি অসিলোস্কোপের গঠন-

প্রণালী চিত্রে দেখানো হইরাছে। বিশেষ আরুতির প্রায় বায়্শ্য কাচের টিউবের একপ্রান্তে একটি ক্যাথোড 'ক' থাকে। বিহাৎপ্রবাহ দারা ক্যাথোডের ফিলামেন্ট উত্তপ্ত



করিলে উহার সন্মৃথস্থ অক্সাইড-আচ্ছাদিত ধাতব পাত হইতে ইলেকট্রন নির্গত হয়। এ ইলেকট্রন-রশ্মি কন্ট্রোল ইলেকট্রোড 'থ'-এর প্রান্তে অবস্থিত ছিদ্রপথে বাহির হইয়া 'গ' ও 'ঘ' এই তুইটি অ্যানোড-এর মধ্য দিয়া টিউবের অপর পার্ষে অবস্থিত ফুওরেদেণ্ট পরদা 'জ'-এর উপরে পড়ে। 'ক' হইতে 'ঘ' প্রায় ১ হাজার ভোন্ট উঞ্চ বিভবে থাকে। ফলে ইলেকট্রন-রশ্মি ঘ-এর দিকে যাইতে ত্বরান্বিত হয়। উহার গতি তথন সেকেণ্ডে প্রায় ২০০০ কিলো-মিটার। 'গ' অ্যানোডে অপেক্ষাকৃত কম বিভব থাকে ও উহার সাহায্যে এই জ্রুতগতিসম্পন্ন ইলেকট্রন-রশ্মিকে 'জু' পরদার উপর একটি ক্ষ্ত বিন্তে অভিসরিত করা হয়। 'ক' হইতে 'ঘ' অংশের প্রধান কান্ধ একটি অভিসরিত ইলেকট্রন-রশ্মিগুচ্ছ (ফোকাস্ট ইলেকট্রন বীম) স্পষ্ট করা। এইজন্ম এই অংশকে ইলেকট্রন গান্বলা হয়। 'জ' কাচের প্রদায় ফুওরেদেও রাদায়নিক ভব্যের প্রলেপ থাকে বলিয়া ইলেক্ট্রন-রশ্মি আপতিত হইলে সেই স্থান উচ্জন হয় ও পরদায় একটি আলোকিত বিন্দু দেখা যায়। 'থ' ইলেকট্রোডে সামান্ত নেগেটিভ বিভব সৃষ্টি করিয়া ইলেকট্রনের সংখ্যা নিয়ন্ত্রিত করা হয়। ইহাতে অসিলো-স্কোপের পরদায় আলোকবিন্দুর ঔজ্জন্য নিয়ন্ত্রিত হয়। ইলেকট্রন গান্ হইতে বাহির হইয়া ইলেকট্রন-রশ্বিগুচ্ছকে 'চ' ও 'ছ' চিহ্নিত স্থানে অবস্থিত বিক্ষেপণ-প্লেটের (ডিফেক্টিং প্লেট) মধ্য দিয়া যাইতে হয়। 'চ' চিহ্নিত প্লেট ছুইটিতে বিভব-প্রভেদ সৃষ্টি করিলে ঐ স্থানে একটি উল্লম্ব বৈছাতিক ফিল্ড স্বষ্টি হয় এবং ইলেকট্রন-রশ্মি ঐ স্থান অতিক্রম করিবার সময় উল্লম্ব দিকে থানিকটা বিক্ষিপ্ত হয়। অফুরপভাবে 'ছ' চিহ্নিত প্লেট ছুইটির মধ্যে একটি অন্তভূমিক ফিল্ড সৃষ্টি করিয়া ইলেকট্রন-রশ্মিকে অন্তভূমিক मित्क किछूछ। विक्किश कवा याग्र । छ्हे क्षित्छेव गर्भा विख्व-প্রভেদ যত বেশি ছইবে, বিক্ষেপণের পরিমাণও সেই

অমুপাতে বৃদ্ধি পাইবে। 'ছ' চিহ্নিত প্লেট ছুইটি সাধারণতঃ একটি নির্দিষ্ট কপ্সনসংখ্যার অল্টারনেটিং বিভব-প্রভেদ প্রয়োগ করা হইয়া থাকে। ইহাতে বিভব-প্রভেদ নিয়তম মান হইতে শুরু করিয়া নির্দিষ্ট হারে বর্ধিত হইয়া দর্বোচ্চ মান প্রাপ্ত হয় ও তাহার পরই সহসা বিভব-প্রভেদ কমিয়া পুনরায় নিয়তম মান প্রাপ্ত হয়। ইহাকে 'স-টুথ' অল্টারনেটিং বিভব বলা হয়। এই বিভব-প্রভেদ প্রয়োগ করিলে ইলেকট্রন-রশ্মি পরদার এক প্রাস্ত হইতে ন্তক করিয়া অন্য প্রান্ত পর্যন্ত অহভূমিক দিকে বিক্ষিপ্ত হয়। এই বিক্ষেপণ ক্রত হয় বলিয়া ফুওরেসেন্ট পরদায় একটি অনুভূমিক উজ্জন রেখা দেখা যায়। এ রেখাটি অদিলো-স্বোপের 'টাইম বেদ' স্থচিত করে। 'চ' চিহ্নিত প্লেটে যদি এখন কোনও অল্টাবনেটিং বিভব-প্রভেদ প্রয়োগ করা হয়, ইলেকট্র-রখি উল্লম্ব দিকে বিক্ষিপ্ত হইবে ও পরদার উপর উহার তরঙ্গরুণ (ওয়েভ ফর্ম) দেখা যাইবে। পর পর ছইটি ক্ষণস্থায়ী বিভব-প্রভেদ 'চ' চিহ্নিত প্রেটে প্রযুক্ত হইলে প্রদার উপর ইলেকট্রন-রশ্মি তুই স্থানে বিক্ষিপ্ত হইবে ও তাহাদের দূরত্ব হইতে সংকেত তুইটির মধ্যে সময়ের ব্যবধান জানা যাইবে। অসিলোক্ষোপের প্রধান বৈশিষ্ট্য এই যে 'ছ' চিহ্নিত প্লেটে প্রযুক্ত বিভবের কম্পনসংখ্যা অতি উচ্চ করা সম্ভব। ফলে তৃইটি সংকেতের মধ্যে অতি শামান্ত সময়ের প্রভেদও (যেমন ১০-৯ সেকেও) ইহার সাহায্যে নির্ণয় করা যায়। কোনও কোনও অদিলোক্ষোপে বৈহ্যতিক ফিল্ডের পরিবর্তে চৌম্বক ফিল্ড ব্যবহার করিয়া ফোকাসিং ও বিক্ষেপ্ণ করা হইয়া থাকে। অসিলোগ্রাফ হিদাবে ব্যবহার করিবার জন্ম ফুওরেসেন্ট পরদায় নীলাভ আলো হয় এইরূপ কোনও ফুওরেসেও প্রলেপ দেওয়া থাকে যাহাতে ফোটোগ্রাফিক কাগজে ছবি তোলা সহজ হয়।

খ্যামল সেনগুপ্ত

ক্যানিং, চার্লস জন, আর্ল (১৮১২-৬২ খ্রী)
দিপাহি বিদ্রোহের সময়ে ভারতের গভর্নর-জেনারেল
ছিলেন। রাজনীতিক জর্জ ক্যানিং-এর তৃতীয় পুত্র চার্লস
জন ক্যানিং ১৮১২ খ্রীষ্টাব্দের ১৪ ডিসেম্বর লগুনে জন্মগ্রহণ
করেন। চিকিশ বছর বয়সেই তিনি পার্লামেন্টের সদ্যা
নির্বাচিত হন (১৮৬৬ খ্রী) এবং পরের বৎসর তাঁহার
মাতার মৃত্যু হইলে তিনি ভাইকাউন্ট ক্যানিং রূপে লর্ডসভার সদস্য পদ লাভ করেন। ক্যানিং পররাট্র-দপ্তবের
সহকারী সচিব এবং পরে ডাকবিভাগের অধিকর্তা নিযুক্ত
হন। ইংল্যাণ্ডের তদানীস্তন প্রধানমন্ত্রী পামারস্টোন-এর

অমুরোধে ক্যানিং ১৮৫৬ গ্রীষ্টাব্দের ফেব্রুয়ারি মাসে ভারতের বড়লাটের পদ গ্রহণ করেন।

দায়িজভার গ্রহণের প্রায় সঙ্গে সঙ্গেই তাঁহাকে আফগান
সমস্তার সন্মুখীন হইতে হয়। প্রথম আফগান যুদ্ধের পরে
কাবুলের আমীর দোস্ত মহম্মদের সহিত ইংরেজদের মৈত্রীচুক্তি সম্পাদিত হয় (১৮৫৫ খ্রী)। তাহার শর্ত অফুসারে
পররাজ্য কর্তৃক আফগানিস্তান আক্রাস্ত হইলে আফগানদের
পক্ষাবলম্বন ও সাহায্য করা ইংরেজদের কর্তব্য ছিল।
১৮৫৬ খ্রীপ্রান্ধে পারস্তবাহিনী আফগানিস্তান আক্রমণ করে
এবং হেরাত অবরোধ করে। আফগানদের স্থপক্ষে
ইংরেজগণ অস্ত্র ধারণ করে। যুদ্ধে পরাজিত হইয়া পারস্ত্র সম্বিস্থাপনে সম্বত হয় (১৮৫৭ খ্রী)।

সিপাহি বিদ্রোহের (১৮৫৭ এ) ফলে ভারতে বিটিশ শাসন বিষম সংকটাপন্ন হইয়া পড়িলে ক্যানিং যথেষ্ট তৎপরতা ও বিচক্ষণতার পরিচয় দেন। বিদ্রোহ আরম্ভ হইবার দঙ্গে দঙ্গে তিনি বোষাই, মাদ্রাজ ও পেগু হইতে বহু সৈন্ত কলিকাতায় আনয়ন করেন। এই সময়ে ইংল্যাও रहेट अकनन रेश्दब देश हीन दिन या जिल्ला कानिश নিজের দায়িত্বে তাহাদিগকে পথে থামাইয়া ভারতে বিদ্রোহ দমনের জন্ম নিয়োগ করেন। বিজ্ঞোহ দমনের ব্যাপারে তিনি স্বাধীন নেপালরাজ এবং ভারতীয় সামস্তরাজগণ ও শিথদের সক্রিয় সাহায্য লাভে সমর্থ হন। কিন্তু অযোধ্যায় যথন বিদ্রোহের আগুন নিবিয়া আসিতেছিল তথন ক্যানিং-এর এক নির্দেশে অঘোধ্যার প্রায় সকল ভূম্যধিকারী তাহাদের ভূমিম্বত্ব হইতে বঞ্চিত হয়। ইহাতে পুনরায় বিক্ষোভ দেখা দেয়। ফলে ক্যানিংকে কঠিন সমালোচনার শশুখীন হইতে হয়। বিদ্যোহের পরে পরাভূত বিদ্রোহীদের প্রতি ক্যানিং-এর 'দয়ালু' নীতিও উগ্র সামাজাবাদীগণ কতৃ ক তীব্ৰভাবে সমালোচিত হয় ( 'সিপাহি বিদ্রোহ' দ্র)।

১৮৫৮ খ্রীষ্টাব্দে ঈস্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানির নিকট হইতে ভারতবর্ধের শাসনভার ইংরেজ সরকার সরাসরি গ্রহণ করেন এবং লর্ড ক্যানিং নৃতন আইন অন্থসারে এই দেশের গভর্নর-জেনারেল এবং প্রথম ভাইসরয় নিযুক্ত হইলেন।

১৮৫৯ এতি কানিং স্বদেশে প্রত্যাগমন করেন।
ভারতবর্ধে বিটিশ শাসন স্থপ্রতিষ্ঠিত করার ব্যাপারে
ক্যানিং-এর অবদান তাঁহার দেশবাসীগণ ও পার্লামেন্ট
কর্ত্বক সীকৃত ও প্রশংসিত হয়। অনেকে আশা করিয়াছিলেন যে পামারন্টোনের পরে লর্ড ক্যানিং ইংল্যাণ্ডের
প্রধানমন্ত্রীর পদ লাভ করিবেন। কিন্তু স্ত্রীর মৃত্যুশোকে
এবং অভিপরিশ্রমে তাঁহার শরীর-মন এতই ভাঙিয়া পড়ে

যে তাঁহার পক্ষে পুনরায় কোনও গুরুদায়িত্ব গ্রহণ করা সম্ভব হয় নাই।

১৮৬২ খ্রীষ্টাব্দের ১৭ জুন লণ্ডনে লর্ড ক্যানিং-এর মৃত্যু হয়।

H. S. Cunningham, Earl Canning, Oxford, 1891; A. J. C. Hare, The Story of Two Noble Lives, London, 1893.

ক্যান্সার বিভিন্ন দেহকোষের অনিয়মিত, অনিয়ন্ত্রিত ও
দীমাহীন দংখ্যাবৃদ্ধিকে ক্যান্সার বলা হয়। ক্যান্সার
একটিমাত্র ব্যাধি নয়। ইহা রোগের সমষ্টিকে বোঝায়।
ক্যান্সার বিভিন্ন প্রকারের হইয়া থাকে: যথা,
বক, শ্লৈমিক ঝিল্লি প্রভৃতি আবরক (এপিথিলিয়াল)
টিম্বর ক্যান্সার বা কার্মিনোমা; লমিকাগ্রন্থির (লিম্ফ্
প্রাণ্ড) ক্যান্সার বা লিম্ফোনার্কোমা; লমিকাগ্রন্থির
অপেক্ষাকৃত কম সম্প্রদারণশীল ক্যান্সার বা হজ্কিন্দ
ভিন্নিল্ল; অন্থির ক্যান্সার বা অষ্টিওজেনিক সার্কোমা;
অন্থিমজ্জার ক্যান্সার বা লিউকিমিয়া; মেলানিন নামক
কালো রঞ্জক্রব্য উৎপাদক কোষের ক্যান্সার বা
মেলানোমা; মন্তিজের ক্যান্সার বা প্রায়োমা প্রভৃতি।
ক্যান্সার সর্বব্যাপী এবং শ্রীরের যে কোনও অঙ্গেই ইহার
উদ্ভব হইতে পারে।

অতি প্রাচীন কাল হইতেই ক্যান্সার স্থপরিচিত ছিল।
চরক, স্থ্রুত, বাগ্ভট ইত্যাদি আয়ুর্বেদীয় চিকিৎসকগণ
ক্যান্সারকে অসাধ্য ব্যাধি বলিয়া অভিহিত করিয়াছেন।

দেহকোষের সংখ্যাবৃদ্ধিজনিত যে কোনও ফীতিই ক্যান্সার নহে; এরপ ফীতি, সীমাবদ্ধ টিশ্রদ্ধি (বিনাইন টিউমার) অথবা সীমাহীন টিশ্রদ্ধি (ম্যালিগ্ন্যান্ট টিউমার বা ক্যান্সার)— উভয় কারণেই হইতে পারে। ক্যান্সার বা ক্যান্সার)— উভয় কারণেই হইতে পারে। ক্যান্সার সাধারণতঃ সীমাবদ্ধ টিশ্রদ্ধির তুলনায় ক্রত বর্ধিত ও সম্প্রসারিত হয়, কোনও আবরণে (ক্যাপ্স্ল) আরত থাকে না এবং রক্ত ও লিকা -পথে প্রবাহিত হইয়া দেহের এক অংশ হইতে অন্থান্থ অংশ ছড়াইয়া পড়ে (মেটান্ট্যানিস)। সীমাবদ্ধ টিশ্রদ্ধি সাধারণতঃ মারাত্মক নহে। কিন্তু ক্যান্সার টিশ্র এত ক্রত বাড়িতে থাকে যে তাহার চারিপাশের স্থম্ম টিশ্রগুলি নই হইয়া যায়; এইজন্ম ক্যান্সার মারাত্মক। বৃদ্ধিপ্রাপ্ত টিশ্রম্ব অংশবিশেষ লইয়া অনুবীন্দণে পরীক্ষার ঘারা উভয় প্রকার টিশ্রম্বদ্ধির পার্থক্য করা যায়।

সাধারণভাবে বলা যায় যে ক্যান্সার সংক্রামক নয়। জাতি, ধর্ম, লিঙ্গ ও বয়স -নির্বিশেষে ক্যান্সার হইতে পারে; অবশ্র ৪০ হইতে ৫০ বৎসর বয়সের মধ্যেই ক্যান্সারের প্রাত্তাব সমধিক দেখা যায়। ভারতবর্ষে ক্যান্সার্জনিত মৃত্যুর সংখ্যা বংসরে প্রায় ২ লক্ষ বলিয়া অমুমিত হয়।

ক্যান্সাবের প্রকৃত কারণ অজ্ঞাত; দীর্ঘন্তামী প্রদাহ
ও বাদায়নিক পদার্থের প্রভাব; ভাইরাদের দংক্রমণ,
বিভিন্ন হর্মোন ক্ষরণের ক্রটি, স্থানচ্যুত ও সংবক্ষিত আদিকোষের সংখ্যাবৃদ্ধি প্রভৃতি নানা কারণে ক্যান্সার হইতে
পারে। বার্কফিল্ড ফিন্টারের দ্বারা পরিক্রত টিউমারনির্ধাদের সাহায্যে ম্রগি-শাবকের দেহে ক্যান্সার উৎপাদন
করা সম্ভব হইয়াছে। ইহা ছাড়া এক জাতের ইত্রের
ছথ্যে ভাইরাদ জাতীয় পদার্থের দন্ধান পাওয়া গিয়াছে।
সেই ছথ্য পান করিলে ছথ্যপায়ী ইত্রের স্তনে ক্যান্সার
হইতে পারে। আবার পাইপ ব্যবহারকারীদের ওষ্ঠাধরে,
কিংবা এক্স-রে-কর্মীদের এবং চিমনি পরিকারকদের
উন্ত্র চর্মে ক্রমাগত প্রদাহের স্বষ্ট হওয়ার ফলে ক্যান্সারের
আক্রমণ ঘটে। অনেকের মতে হাইড্রোকার্বন, বেন্জ্পাইরিন প্রভৃতি নানা জাতীয় রাদায়নিক পদার্থের প্রভাবেও
ক্যান্সার হওয়া সম্ভব।

আক্রান্ত অঙ্গ অন্নযায়ী ক্যান্সারের উপদর্গ বিভিন্ন প্রকার হইতে পারে। দেহের বহিতাগে যেমন— ত্বক, জিহ্বা, ওষ্ঠ, স্তন প্রভৃতি অঙ্গে ক্যান্সার হইলে সাধারণতঃ ছোট ক্ষত কিংবা ক্ষীতির সৃষ্টি হয়; স্ত্রী-জননাঙ্গ, মলহার বা ন্তনাগ্রে ক্যান্সার হইলে অকারণ রক্ত বা স্রাব নিঃমত হইতে পারে; দেহের অভ্যন্তরে, যেমন — পাকস্থলী, ক্ষুদ্রায় ইত্যাদি অঙ্গে ক্যান্সারের আক্রমণ ঘটিলে ক্রমাগত অজীণ, অক্ধা, অগ্নিমান্দ্য ও অস্বস্তির সৃষ্টি হয় ; স্বর্যন্তের ক্যান্সারে বাক্রোধ ঘটে; লিউকিমিয়ায় বক্ষান্থির ( স্টার্নাম ) ব্যথা ও রক্তালতা দেখা দেয়; ফুসফুস ও স্বর্যন্তের ক্যান্সারে কাশির সহিত রক্ত পড়িতে পারে, আবার পাকস্থলী ও অন্নালীর ক্যান্সারে বক্তবমি হওয়ার সম্ভাবনা। প্রথম অবস্থায় অনেক ক্ষেত্ৰেই বেদনা অহভূত না হওয়ায় এবং দেহের অভান্তরে ব্যাধির লক্ষণ নির্ণয় করা কঠিন হওয়ায় বোগ ধরা পড়িতে বিলম্ব হয়; ফলে প্রায়ই রোগ আয়তের বাহিরে চলিয়া যায়। ক্যান্সার অপেক্ষাকৃত বাড়িয়া যাওয়ার পর তীত্র বেদনা অন্তভূত হয়। শেষের দিকে লসিকার ধারা ক্যান্সার ছড়াইয়া পড়িতে থাকিলে (মেট্যা-স্ট্যাসিস ) লসিকাগ্রন্থিগুলির স্ফীতি দেখা দেয়।

ক্যান্সার ছ্রারোগ্য ব্যাধি। ক্যান্সারের প্রথমাবস্থায় বৃদ্ধিপ্রাপ্ত টিস্ক ও তৎসংলগ্ন লিসকানালী ও লিসকাগ্রন্থি-গুলি অস্ত্রোপচার দ্বারা অপসারিত করা হয়। কোনও কোনও ক্ষেত্রে ইহার পর তেজ্ঞজিয় কোবাণ্ট, রেডিয়াম অথবা এক্স-রের সাহায্যে রেডিওথেরাপি দ্বারা অবশিষ্ট

শস্থাব্য ক্যান্সার-কোষগুলিকে বিনাশের চেষ্টা করা হয়।
যথন ক্যান্সার অত্যধিক বিভারলাভ করায় অস্ত্রোপচার
অসম্ভব হয় তথন রেভিওথেরাপি অথবা কেয়োথেরাপির
আত্রয় লইতে হয়। কিন্তু স্কুন্থ দেহকোষের উপরও
ভেজক্রিয় পদার্থ ও এক্স-রের প্রভাব থাকায় রেভিওথেরাপির ক্ষেত্রে বিশেষ সাবধানতা আবশুক। ইহা ছাড়া
নাইটোজেন মান্টার্ড, এন্ডক্সান প্রভৃতি রাসায়নিক
পদার্থের যারা চিকিৎসাও (কেয়োথেরাপি) প্রচলিত।
প্রস্টেট গ্রন্থি, স্তন প্রভৃতি অঙ্কের ক্যান্সারের চিকিৎসায়

বর্তমানে কলিকাতার চিন্তরঞ্জন ক্যান্সার হাসপাতাল ও চিত্তরঞ্জন ক্যান্সার রিসার্চ দেন্টার এবং বোদ্বাইয়ের টাটা মেমোরিয়াল হাসপাতাল ও ইণ্ডিয়ান ক্যান্সার রিসার্চ সেন্টারে ক্যান্সার সম্পর্কে নানা প্রকার গবেষণা ও আধুনিক পদ্ধতিতে চিকিৎসা করা হইতেছে। জরায়ুর ক্যান্সারের চিকিৎসায় স্থবোধকুমার মিত্র কর্তৃক উদ্যাবিত অস্ত্রোপচারের পদ্ধতি 'মিত্র অপারেশন' নামে বিশ্বের সর্বত্র স্বীকৃতি লাভ করিয়াছে। 'রেডিওথেরাপি', 'লিউকিমিয়া' ও 'স্ক্রোধ-কুমার মিত্র' দ্র।

অমিয়কুমার সেন

## ক্যাবিনেট মন্ত্রীমভা দ্র

ক্যাবিনেট মিশন ১৯৪৬ খ্রীষ্টাব্দের মার্চ মাদের ক্যাবিনেট মিশনকে ভারতের নিকট ব্রিটেনের ক্ষমতা হস্তাস্তর এবং ভারতবাসীর স্বাধীনতা অর্জনের পথে বাধা দূর করিবার একটি যুগ্ম প্রচেষ্টা রূপে গণ্য করা যাইতে পারে। ইহার পটভূমিকা সংক্ষেপে এইরূপ:

ভারতবর্ধের সংবিধান যে ভারতীয়দের দ্বারা নির্বাচিত গণপরিষদের দ্বারা রচিত হওয়া আবশুক এ কথা দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধে ভারতের পূর্ব প্রান্তে জাপানী সৈল্যের অগ্রগতিজনিত সংকটের ফলে ব্রিটেনের সর্বদলীয় মন্ত্রীসভা মোটাম্টিভাবে মানিয়া লইয়াছিলেন। এতৎসত্ত্বেও ভারতীয় সরকার গঠনের কয়েকটি প্রয়াসই বিভিন্ন কারণে বার্থ হইল।ইহাদের মধ্যে ১৯৪২-এর মার্চ মাদের ক্রিপ্ন মিশন,১৯৪৫-এর জুন মাদের সিমলা বৈঠক এবং ১৯৪৬-এর জাহ্মারিতে পার্লামেন্টারি ভেলিগেশন সবিশেষ উল্লেখিযোগ্য। দেশবিভাগ, পাকিস্তান প্রতিষ্ঠা এবং পাকিস্তান ও অবশিষ্ট ভারতের জন্ম ছইটি গণপরিষদ গঠন না ইইলেম্সলিম লীগ যে রাজনৈতিক সমস্যা সমাধানে সহযোগিতা করিবে না দে কথা মহম্মদ আলী জিল্লা দ্বার্থহীন ভাষার

ঘোষণা করিতে লাগিলেন। ১৯৪২ খ্রীষ্টাব্দের আগস্ট মাদের 'ভারত ছাড়' আন্দোলনের স্মৃতি জনচিত্ত হইতে মৃছিয়া যায় নাই। ইহার সহিত আরও ছুইটি ঘটনা যুক্ত হইয়া দেশব্যাপী আলোড়ন স্ফুটি করিল। একটি দিল্লীর লাল-কেল্লায় নেতাজী স্থভাষচন্দ্রের আজাদ হিন্দ ফৌজ-এর সদস্থদের বিচার; অপর্টি ১৯৪৬ সালের ১৮ ফেব্রুয়ারি নোবাহিনীর বিদ্রোহ। এই বৎসরের গোড়ায় প্রাদেশিক আইন-সভা নির্বাচনে ভারতীয় জাতীয় কংগ্রেস সাধারণ আসনের অধিকাংশ ও মুসলিম লীগ মুসলমানদের জন্ত নির্দিষ্ট আসনের অধিকাংশ অধিকার করিয়া লয়। রাজ্বনৈতিক হাওয়া কোন্ দিকে বহিতেছে তাহা বোঝা গেল। ভারতের সমস্যা ইংল্যাণ্ডের দৃষ্টিতে এক নৃতন গুকুত্ব লইয়া দেখা দিল।

युक्त गारि हे लगारि य माधावन निर्वाचन इम्र जाहारि শ্রমিক দল জয়লাভ করে। ভারতবর্ষে অস্তর্দ্ধ যতই থাকুক না কেন ভারতীয় স্বাধীনতা লাভের ব্যাপারে যে দলনির্বিশেষে সকল ভারতবাসী একমত এ কথা শ্রমিক সরকার গভীরভাবে উপলব্ধি করিয়াছিলেন। ক্যাবিনেট মিশন এই উপলব্ধির ফল। ১৯৪৬ সালের ১৯ ফেব্রুয়ারি প্রধান মন্ত্রী এটলি ও ভারত-সচিব লর্ড পেথিক লরেন্স যুগপৎ বিলাতের কমন্স ও লর্ডদ -সভায় ঘোষণা করেন যে যেহেতু ভারতীয় নেতৃবুদের দহিত সংবিধান রচনার নীতি ও পদ্ধতি সম্বন্ধে একটা মীমাংসায় পৌছানো কেবল ভারত ও কমন ওয়েলথের পক্ষে নহে, সমগ্র বিশ্বশান্তির পক্ষে অত্যাবশ্যক, সেই হেতু মন্ত্রীসভার তিন জন সদস্থবিশিষ্ট একটি ক্যাবিনেট মিশনকে ভারতে পাঠানো হইবে। এই তিন জন সদস্ত হইলেন ভারত-সচিব (সেক্রেটারি অফ স্টেট ফর ইণ্ডিয়া) লর্ভ পেথিক লরেন্স, বাণিজ্য-সচিব (প্রেসিডেন্ট অফ বোর্ড অফ ট্রেড ) দ্যাফোর্ড ক্রিপ্স এবং নোবিভাগের মন্ত্রী (ফার্ন্ট' লর্ড অফ দি আাডমিরাল্টি) এ. ভি. षात्नकञ्जाश्राद । ১৯৪७ मात्नद ১৫ गार्ट श्रथान मञ्जी এটলি ক্মন্স সভার বিতর্কে পুনরায় বলেন যে ভারতবর্ষে যে তীব্ৰ জাতীয়তাবোধ দেখা দিয়াছে তাহার ফলে অচিরে একটি স্বস্পষ্ট সিদ্ধাস্ত গ্রহণ দরকার। ১৯২০, ১৯৩০, এমন কি ১৯৪২-এর দিনও আর নাই। স্বাধীন ভারতের সরকার কি ধরনের হইবে তাহা ভারতীয়েরাই স্থির করিবে। মন্ত্রী-মিশন (ক্যাবিনেট মিশন) ভারতের স্বাধীনতালাভকে স্বরান্বিত করিবার জন্ম যথাসাধ্য চেষ্টা করিবেন। মন্ত্রীসভা ভারতীয় সংখ্যালঘুদের অধিকার শ্বদ্ধে অবহিত এবং সংখ্যালঘুৱা যাহাতে নিভঁয়ে বসবাস করিতে পারে সে বিষয়ে তাহাদের দৃষ্টি আছে। কিন্ত

তাই বলিয়া কোনও সংখ্যালঘু সম্প্রদায়কে অধিকাংশের (মেজরিটি) অগ্রগতিকে ঠেকাইয়া রাখিতে দেওয়া হইবে না।

মন্ত্রী-মিশন সম্বন্ধে এ দেশে প্রধানতঃ তুই ধরনের প্রতিক্রিয়া হইল। জিলা ষথারীতি প্রতিবাদে মুখর হইয়া
বলিলেন যে মুসলমানেরা সংখ্যালঘু নহে, তাহার। একটি
ম্বতম্ব জাতি (নেশন)। অতএব নৃতন সংবিধান প্রণয়নের
জন্ত যদি একটিমাত্র গণপরিষদ গঠিত হয় তবে মুসলিম
লীগের সহযোগিতা প্রার্থনা নিক্ষন। অন্তদিকে কংগ্রেস
সভাপতি মওলানা আবুল কালাম আজাদ ও জওহরলাল
নেহক এটলির মন্তব্যে সন্তোষ প্রকাশ করিলেন। গান্ধীজী
মন্ত্রী-মিশনের সহদেশ্য সম্বন্ধ অসন্দিশ্ধ হইবার জন্ত দেশবাদীর নিকট আবেদন জানাইলেন। অন্তান্ত রাজনৈতিক
দলসমূহ মন্ত্রী-মিশনের সহিত সহযোগিতা করিতে সম্বত
হইলেন।

মন্ত্রী-মিশন নয়া দিলীতে ১৯৪৬ খ্রীষ্টাব্দের ২৪ মার্চ
পদার্পণ করেন। মিশনের তরফ হইতে স্ট্যাফোর্ড ক্রিপ্স
গোড়াতেই বলিয়া দিলেন যে তাঁহারা কোনও পূর্বপরিকল্পিত সমাধান সঙ্গে লইয়া আনেন নাই। পেথিক
লরেন্স জানাইলেন যে ভারতের শাসনব্যবস্থা নির্ধারণের
একটি গ্রহণযোগ্য পম্বা এবং একটি অন্তর্বতীকালীন ব্যবস্থা
উদ্ভাবন করিবার জন্মই তাঁহাদের এ দেশে আসা। এই
কাজে বড়লাট লর্ড ওয়েভেল মিশনের সহকর্মী ও সহযোগী
রূপে সক্রিয় অংশ গ্রহণ করিবেন।

মন্ত্রী-মিশন দেড় মাসের অধিক কাল ধরিয়া এ দেশের রাজনৈতিক পরিস্থিতি সম্বন্ধে থোঁজ-থবর করিলেন এবং সরকারি ও বেসরকারি বিশিষ্ট ব্যক্তি এবং বিভিন্ন দল ও সংস্থার প্রতিনিধি ও মুখপাত্রদের সহিত আলাপ-আলোচনা চালাইলেন। এইসব সাক্ষাৎকার ও কথাবার্তা হইতে যে তথাটি উত্তরোত্তর পরিস্ফুট হইয়া উঠিল সেটা হইল কংগ্রেম ও মুসলিম লীগের দৃষ্টিভঙ্গির মূলগত পার্থক্য—অর্থাৎ সংক্ষেপে বলিতে গেলে অবিভক্ত ভারতের দাবি বনাম দেশবিভাগ ও পাকিস্তান গঠনের দাবির সমস্তা। এই ছুইটি পরস্পরবিরোধী দাবির মধ্যে দামগ্রস্তবিধান করিতে না পারিয়া মন্ত্রী-মিশন অবশেষে একটি বির্তিতে নিজেদের কতকগুলি প্রস্তাব প্রকাশ করিলেন (১৬ মে,১৯৪৬ খ্রী)।

মন্ত্রী-মিশন দেশবিভাগের প্রস্তাবে সম্মত হইতে পারেন নাই। যে ছয়টি প্রদেশ (পাঞ্জাব, উত্তর-পশ্চিম সীমান্ত প্রদেশ, বেল্চিস্তান, সিন্ধু, বাংলা ও আসাম) লইয়া মুদলিম লীগ পাকিস্তান গঠন করিতে চাহিয়াছিল দেই- সব প্রদেদেশ বৃহৎ সংখ্যক সংখ্যালঘু সম্প্রদায়ের সমস্থা থাকিয়াই যাইবে। তাহা ছাড়া পাকিস্তান স্বষ্টির পথে, মিশনের মতে প্রশাসনিক, অর্থনৈতিক ও সামরিক অন্তরায়ও ছিল।

মন্ত্রী-মিশন পরিকল্পনা একটি তিন স্তর্বিশিষ্ট শাসন-ব্যবস্থার উপর প্রতিষ্ঠিত। সকলের উপরে কেন্দ্রীয় ব্যবস্থা, সর্বনিমে প্রদেশসমূহ এবং এই তুই স্তরের মাঝখানে তিনটি গুপ বা প্রদেশপুঞ্জ।

ব্যবস্থাটা মোটান্টি এইরপ: সমস্ত প্রদেশ ও সামন্তরাজ্য লইয়া একটি দশ্মিলিত রাষ্ট্র গঠিত হইবে। এই সন্মিলিত বাষ্ট্রের কেন্দ্রীয় কর্তৃপক্ষের হস্তে বৈদেশিক নীতি, দেশরকা ও যাতায়াত ব্যবস্থার ভার গ্রস্ত থাকিবে এবং কেন্দ্রীয় সরকারের এই সকল দায়িত্ব পালনের জন্ম প্রয়োজনীয় অর্থসংগ্রহের ক্ষমতা থাকিবে। কেন্দ্রীয় শাসনের স্তবে প্রদেশ ও সামস্তরাজ্যের প্রতিনিধি লইয়া গঠিত একটি শাসন বিভাগ ( এগজ্ঞিকিউটিভ ) ও আইন-সভা থাকিবে। আইন-সভায় গুৰুত্ব কোনও সাম্প্ৰদায়িক বিষয় উত্থাপিত হইলে পৃথকভাবে হিন্দু ও যুসনমান সম্প্রদায়ের উপস্থিত ও ভোটদানকারী সদস্তদের অধিকাংশের ভোট এবং মিলিত-ভাবে সমুদয় উপস্থিত ও ভোটদানকারী সদস্যদের অধি-কাংশের ভোটের দারা তাহার নিপাত্তি হইবে। সামস্ত-রাজ্যের অবস্থাটা মোটামৃটিভাবে এই যে তাহারা ইংরেজ সম্রাটের হস্তে যে দকল ক্ষমতা ও অধিকার সমর্পণ করিয়া-ছিল সেইগুলি তাহারা নৃতন ব্যবস্থায় ফিবিয়া পাইবে এবং তৎপরে নৃতন রাষ্ট্রগঠনে যথাসম্ভব সহযোগিতা করিবে। কেন্দ্রীয় তিনটি বিষয় ছাড়া অত্যান্ত যাবতীয় বিষয় প্রদেশ-গুলির অধীনে থাকিবে। কেন্দ্রকে প্রদৃত্ত বিষয় ছাড়া অক্তান্ত যাবতীয় বিষয় সামন্তরাজ্যসমূহের অধীনে থাকিবে। কয়েকটি প্রদেশ মিলিয়া শাসন বিভাগ ও আইন পরিষদ -সমন্বিত স্বতন্ত্র গুপ বা গোটা গঠন করিতে পারিবে এবং প্রত্যেক গোটা স্বীয় এলাকাভুক্ত প্রাদেশিক বিষয়গুলি স্থির করিবে। প্রত্যেক প্রাদেশিক আইন-সভা দশ বৎসর অন্তর অন্তর সংখ্যাগরিষ্ঠ ভোটে সম্মিলিত সংবিধান ও পুপ সংবিধানের ধারাগুলির পুনর্বিবেচনা দাবি করিতে পারিবে।

সর্বজনীন ভোটাধিকারের ভিত্তিতে গণপরিষদ গঠন করিতে গোলে অযথা বিলম্ব হইবে বলিয়া বর্তমান প্রাদেশিক আইন-সভাগুলি নির্বাচনের কাজ করিবে। প্রতি দশ লক্ষ ব্যক্তির ঘাহাতে গণপরিষদে একজন করিয়া প্রতিনিধি থাকে সেইভাবে প্রদেশের প্রতিনিধি সংখ্যা স্থির হইবে। এই সংখ্যাকে প্রদেশের সম্প্রদায়গুলির মধ্যে লোকসংখ্যার

অর্পাতে ভাগ করিতে হইবে। মুসলমান, শিথ ও সাধারণ (জেনারেল)— এই তিনটি প্রধান সম্প্রালায়কে স্বীকার করা হইল।

প্রাদেশিক আইন-সভা কর্তৃক নির্বাচিত প্রতিনিধিরা গণপরিষদে সমবেত হইয়া সভাপতি নির্বাচন ও অন্তান্ত প্রাথমিক কাজকর্ম সম্পন্ন করিয়া তিনটি গুপে বিভক্ত হইয়া যাইবে। মাদ্রাজ, বোম্বাই, যুক্ত প্রদেশ, বিহার, মধ্য প্রদেশ ও ওড়িশা একটি গুপ গঠন করিবে। দিতীয় গুপটি গঠিত হইবে পাঞ্জাব, উত্তর-পশ্চিম সীমান্ত প্রদেশ ও সিন্ধু প্রদেশকে লইয়া। তৃতীয়টিতে থাকিবে বাংলা ও আসাম। এই গুপগুলি স্ব স্থ প্রদেশসমূহের সংবিধান স্থির করিবে এবং প্রয়োজনবোধে গুপের জন্ম সংবিধানও গঠন করিবে। নৃত্ন সমিলিত রাষ্ট্রের সংবিধান কার্যকর হইবার পরে এবং নৃত্ন প্রাদেশিক আইন-সভা নির্বাচিত হইয়া গেলে ইহার প্রস্তাব অন্থমাবে যে কোনও প্রদেশ তাহার নির্দিষ্ট গুপ হইতে বাহির হইয়া আদিতে পারিবে।

শাসনতন্ত্র বচনার কাজ শুরু হইয়া গেলে দেশ শাসনের জন্ম বড়লাট প্রধান রাজনৈতিক দলগুলির সমর্থনসহ একটি অন্তর্বতীকালীন সরকার গঠন করিবেন। এই সরকারের সকল দপ্তরের ভার ভারতীয় নেতৃর্দের হল্তে অর্পিত হইবে। বড়লাট ওয়েভেল ইহার সহিত পূর্ণ সহযোগিতা করিবেন— এই মর্মে কংগ্রেস সভাপতি আজাদকে আখাস দেন। কমনওয়েল্থে থাকা হইবে কিনা তাহা স্থিক করিবার অধিকার স্বাধীন ভারতের থাকিবে।

গুপ ব্যবস্থা পাকিস্তান প্রতিষ্ঠায় সহায়তা করিবে এই वाना नरेशा म्मलिम नीज भतियम ১৯৪७ मारन्व ७ जून মন্ত্রী-মিশনের পরিকল্পনাটি গ্রহণ করে। কংগ্রেস ওয়ার্কিং কমিটি গুপ-ব্যবস্থার বিরোধী হইলেও সমগ্র দেশের জন্ম একটি মাত্র গণপরিষদ গঠিত হইবে বলিয়া সংবিধান রচনার সহযোগিতা জ্ঞাপন করিয়া একটি প্রস্তাব গ্রহণ করিল। কিন্ত গোল বাধিল অন্তর্বতীকালীন সরকারের গঠন ও কর্মণদ্ধতি লইয়া। কংগ্রেস তাহার সর্বজাতীয় ও অসাপ্তা দায়িক স্বরূপ ও বৈশিষ্ট্যকে বিদর্জন দিয়া কেন্দ্রীয় সরকারের ग्मलभान महत्र निर्वाहतन गुमलिय लीर्गत এक एहिंगी অধিকার মানিয়া লইতে অসমত হইল। লীগের অর্থ-মোদন ছাড়া এই সরকার কোনও গুরুত্বপূর্ণ সাম্প্রদায়িক বিষয়ে সিদ্ধান্ত গ্রহণ করিতে পারিবে না— এই বিধান কংগ্রেসের মনঃপৃত হইল না। কংগ্রেস অন্তর্বতীকালীন मत्रकारत रयां भ मिर्छ ष्यिम्बूक श्रेटल टकरन नीग मन्युर्पत्र লইয়া জিলার এই দাবি মন্ত্রী-মিশন সমর্থন করিলেন না কংগ্রেস ও লীগের সহযোগিতায় অন্তর্বৰ্তীকালীন সর্কার গঠনের প্রয়াদ ব্যর্থ হইলেও ১৬ মে তারিখের বিবৃতি অন্ন্যায়ী গণপরিষদ নির্বাচনের জন্ম প্রস্তুতির কাজ শুরু হইয়া গেল।

ভারতের শাসনতান্ত্রিক সমস্থা সমাধানের পথ নির্দেশকল্পে ক্যাবিনেট মিশন তিন মাসেরও অধিককাল এ দেশে
অবস্থানের পর ২০ জুন (১৯৪৬ খ্রী) বিদায় গ্রহণ
করিলেন। মিশনের উত্যোগের সবটাই সার্থক হয় নাই
সত্যা, তবে একেবারে নিক্ষলও হয় নাই। এটলির শ্রমিক
সরকার যে ক্ষমতা হস্তান্তরে সত্যা স্বতাই আগ্রহী, মিশনের
দোত্যে তাহা স্পষ্টতঃ প্রমাণিত হইল। ক্ষমতা ভারতীয়দের
ইস্তাপত হইলে ভাহার বন্টন লইয়া অন্তঃকল্হ যে মারাত্মক
ইইতে পারে, ভাহারও আভাস পাওয়া গেল।

Anil Chandra Banerjee & Dakshina Ranjan Bose, The Cabinet Mission in India, Calcutta, 1946; V. P. Menon, The Transfer of Power in India, Calcutta, 1957.

নির্মলচন্দ্র বহু রায়চৌধুরী

ক্যামেরা আলোকচিত্রণ দ্র

ক্যাত্ত্বে উপসাগর খাদ্বাত উপসাগর স্র

ক্যারল, লুইস (১৮৩২-৯৮ ঞ্রী) চার্লদ লাট্উইজ ইংল্যাণ্ডের চেশায়ার কাউণ্টিতে জন্ম। তিন বংসর রাগবি স্থলে পড়িবার পর অক্সফোর্ড বিশ্ববিভালয়ে অধ্যয়ন করিতে যান। ১৮৫৪ খ্রীষ্টান্সে স্নাতক হইয়া উক্ত বিশ্ববিভালয়ে গণিতশান্ত্রের অধ্যাপনায় নিযুক্ত থাকেন ( ১৮৫৫-৮১ খ্রী )। ১৮৬১ খ্রীষ্টাব্দে তাঁহাকে যাজকরণে গণ্য করা হয়। কিন্ত তিনি কথনও ষাজকবৃত্তি গ্রহণ করেন নাই। বালাকাল হইতেই কোতৃক ও পদ্ম রচনায় তাঁহার আগ্রহ ছিল: 'কমিক টাইম্ন' ও 'দি টেন' পত্রিকায় তাঁহার বাল্য ও কৈশোর রচনা মৃত্রিত হয়। একবার মাত্র রুশ দেশ পরিভ্রমণ করা ভিন্ন সারা জীবনই প্রায় অক্সফোর্ডে কাটাইয়াছিলেন। গণিতশাল্পের বহু গ্রন্থ রচনা করিয়া তৎকালে বিশেষ খ্যাতি অর্জন করেন। তন্মধ্যে উল্লেখ-যোগা: 'ফর্ম্লী অফ প্লেন ট্রিগনোমেট্র' (১৮৬১ এী), 'আান এলিমেন্টারি ট্রিটিজ অন ডিটার্মিক্সান্ট্র' (১৮৬৭ খ্রী), 'ইউক্লিড আগও হিজ মডার্ন রাইভ্যাল্দ' (১৮৭৯ ঐ) প্রভৃতি।

কিন্তু গণিতশাল্পে তাঁহার স্থান যাহাই হউক না কেন,

'লুইদ ক্যাবল' রূপেই ডজ্মন বিশ্ববাদীর নিকট পরিচিত। ছিলেন চিরকুমার, গির্জায় কাজ না করিলেও বস্তুত: পাদরি, উপরম্ভ অক্সফোর্ডের গণিতের অধ্যাপক— কিন্তু অক্সফোর্ডের ছেলে-মেয়েদের সঙ্গেই তাঁহার খাতির ছিল বেশি। অক্সফোর্ডের ডীন-এর কল্যাদের সহিত প্রায়ই চডুইভাতিতে বাহির হইতেন। আর এমনই এক স্বরণীয় বনভোজনে অ্যালিস লিডেল ও তাহার ভগিনীদের আবদারে ১৮৬২ খ্রীষ্টাব্দের ৪ জুলাই ডজ্বন তাহাদের অ্যালিসের আশ্চর্য রাজ্যে অভিযানের গল্প শুনাইয়াছিলেন। আালিস লিডেল কেবল গল্প শুনিয়াই সম্ভুষ্ট হয় নাই, তাঁহাকে দিয়া আন্ত একটি স্বচিত্রিত পুস্তকও লিথাইয়া লইয়াছিল। পুস্তকটির নাম তখন ছিল 'আালিসেক্স আাডভেঞার্স আণ্ডারগ্রাউণ্ড'। ধীরে ধীরে পুস্তকটি সংশোধিত ও পরিমার্জিত হইয়া বর্তমান আকার ধারণ করে। 'আালিস हेन ७ प्राणातनाएं अथम वाहित हम ১৮৬৫ बीहोत्स। সাত বছর পরে 'ওু দি লুকিং গ্লাম' (১৮৭২ ঞ্রী) নামক প্রস্থে নতন এক আজগুবি রাজ্যের বিষয়ে গল্প লিখিত হয়।

অ্যালিসই আদলে 'লুইদ ক্যাবল' নামটির জনয়িত্রী। ডজসন এই নামে তুই থণ্ড অ্যালিস-কাহিনী ছাডা আরও কতকগুলি থেয়ালি বচনা লিথিয়াছিলেন ('দি হান্টিং অফ দি সার্ক'; 'ফ্যান্ট্যাজমাগোরিয়া', ১৮৭৬ ঞ্রী; 'এ ট্যাঙ্গলড টেল', ১৮৮৫ এ প্রভৃতি )। এই বচনাবলীর ভিতর দিয়া তিনি চিরকালের মত বিশ্বপাহিত্যে স্থান পাইয়াছেন। এডওয়ার্ড লিয়রের মত এইসব রচনায় তিনি খেয়াল-রস বা আজগুবি বচনার জন্ম দিয়াছিলেন। জোড়কলম শব্দের (পর্টম্যান্টো ওয়ার্ড) নিপুণ ব্যবহার, বিখ্যাত গম্ভীর কবিতার প্যার্ডি, ওল্ট-পাল্ট অবস্থায় কাণ্ডজানের হতশ্রী দৃশার আড়ালে অন্তঃশীল যুক্তিসংগ্তির জয়গান- এইস্ব যেমন আমাদের কৈশোর কল্পনাকে উশকাইয়া দেয়, তেমনই পরিণত মন ও বৃদ্ধিকে সজাগ ও প্রথম করিয়া তোলে। জগতের চিরায়ত সাহিত্যমাত্রই নানা বয়সে নানারূপ অর্থ লইয়া দেখা দেয়: লুইস ক্যারলের সাহিত্যও সেইরূপ রংমশালের মত অনেক অর্থের বর্ণচ্ছটা ছডায়।

ত্রৈলোকানাথ মুখোপাধ্যায়ের রচনায় লুইস ক্যারলের ছায়া লক্ষ্য করা যায়; স্থকুমার রায়ের স্বচিত্রিত ছড়া, কবিতা ও গল্পেও তাঁহার প্রভাব বর্তমান। স্থকুমার রায় নিজেও ছিলেন ডজসনের মতই বিজ্ঞানের ছাত্র; ভাষাতত্ত্বে উভয়েরই ছিল সমান আগ্রহ; উভয়েই অসম্ভব ও আজগুবির জগতে নিয়ম ও মুক্তির আরাধনা করিয়াছেন। ভাষা লইয়া খেলা, কোতুকের আড়ালে তৃঃথের গালে চপেটাঘাত আর মানবজাতির শৈশবস্বপ্রের সংহিতা রচনায় উভয়েই সমান-

ভাবে আত্মনিয়োগ করিয়াছিলেন। হেঁয়ালি ও দাবার থেলায়ও উভয়েরই অনুরাগ ছিল।

मृज्य ১৮৯৮ औष्टोत्सव ১৪ काल्यावि।

Bertrand Russel & Others, Lewis Carroll; A Radio Panel Discussion: The New Invitation to Learning, New York, 1942; Florence Barker Lennon, Lewis Carroll, London, 1947; Virginia Woolf, The Moment and Other Essays, London, 1948; R. L. Green, The Story of Lewis Carroll, London, 1949.

মানবেক্স বন্দ্যোপাধায়ে

ক্যালকাটা ইমপ্রভানেও ট্রাস্ট সংক্রেপে সি. আই. টি.।
প্রায় দেড় শত বৎসর ধরিয়া কলিকাতা শহর অনিয়ন্ত্রিত
ভাবে গড়িয়া উঠিয়াছে। জনসংখ্যা অপ্রত্যাশিতভাবে
বৃদ্ধির কলে স্বাস্থ্য, বাদস্থান, যাতায়াত, জল সরবরাহ ও
নিকাশন এবং অবসর বিনোদন -সম্পর্কিত নানাবিধ সমস্থার
উদ্ভব হইয়াছে। তাহার প্রতিকারকল্পে ১৮৯৭ খ্রীষ্টাম্পে
ক্যালকাটা বিল্ডিং কমিশন' নামে একটি কমিশন
সরকারিভাবে স্থাপিত হয়়। ১৮৯৯ সালে কমিশনের
স্থপারিশগুলি ভারত সরকারের বিবেচনার জন্ম প্রাদেশিক
সরকার স্বীয় মন্তব্যসহ প্রেরণ করেন। তম্মধ্যে ল্যাণ্ড
আর্কুইজিশন আ্যান্ট্র-এর সংশোধন ও শহরের উন্নতিকল্পে
একটি স্বতন্ত্র সংস্থা রচনার প্রস্তাব ছিল।

তদল্পারে ১৯১১ গ্রীষ্টাব্দে ক্যালকাটা ইমপ্রভ্যেণ্ট আর্ট্র নামে একটি আইন জারি করা হয়। উহার উদ্দেশ্য-প্রকরণে বলা হইরাছিল: 'যেহেতু ঘনবদতিপূর্ণ এলাকাকে কতকাংশে হালকা করিবার, নৃতন রাস্তা নির্মাণ এবং বর্তমান রাস্তার সংস্কার সাধনের, বায়ু চলাচল এবং থেলাধুলার জন্ম উন্মুক্ত উত্থান নির্মাণের, পুরাতন গৃহ ভাঙিবার এবং নৃতন গৃহ রচনার, বাস্ত্যুতদের পুনর্বাদনের উদ্দেশ্যে জমি অধিকার করিয়া কলিকাতার উন্নয়ন ও প্রসারণের প্রয়োজনীয়তা দেখা দিয়াছে, যেহেতু উক্ত উদ্দেশ্যমাধনের জন্ম বিশেষ ক্ষমতাসম্পন্ন একটি ট্রাপ্তি বোর্ডের প্রয়োজন অন্তত্তুত্তেছে এবং যেহেতু গভর্নর-জেনারেল তহ্পযোগী আইন প্রণয়ন অন্ত্যোদন করিয়াছেন ও কর নির্ধারণের বিধানও মঞ্জুর করিয়াছেন, সেই হেতু আইনটি বিধিবন্ধ করা হইল।'

এই আইনের নাম হইল 'ক্যালকাটা ইমপ্রভমেণ্ট আার্ট্ট, ১৯১১'। পরিচালকমওলীর নাম : 'ট্টান্টিক্স ফর দি ইমপ্রভমেণ্ট অফ ক্যালকাটা'। বোর্ডে সভাপতিসহ ১১ জন ট্রান্টির ব্যবস্থা হইল। সভাপতি প্রাদেশিক সরকারের দ্বারা নিযুক্ত হইলেন। অপর সভ্যগণ নিম্নলিথিত প্রতিষ্ঠান হইতে আসিলেন: (পদাধিকারবলে) কলিকাতা কর্পোরেশনের কমিশনার ১; কাউন্সিলার (বা অন্ডার-ম্যান)ও; (পর্যায়ক্রমে) চারটি বণিকসভার প্রতিনিধি ২; প্রাদেশিক সরকার কর্তৃক মনোনীত সভ্য ৪।

ইমপ্রভনেণ্ট ট্রান্টের প্রথম অধিবেশন আরুষ্ঠানিকভাবে ১৯১২ খ্রীষ্টান্বের ৩০ জারুয়ারি তারিথে ৫ নম্বর ক্লাইভ খ্রীটে (অধুনা নেতাজী স্কভাষ ব্যোড) অনুষ্ঠিত হয়। ইহার বর্তমান ঠিকানা: ১০ নেতাজা স্কভাষ ব্যোড। ১৯১১ সালের আইন ১৯৫৫ খ্রীষ্টান্ব পর্যন্ত অপরিবর্তিত ছিল। ঐ বৎসর উহার গুরুত্বপূর্ণ পরিবর্তন সাধিত হয় এবং এখনও সেই আকারে উহা বলবং আছে।

আইনটি আট অধ্যায়ে বিভক্ত। বোর্ডের গঠন, কর্মপদ্ধতি, কর্মচারী সম্পর্কিত নির্দেশ, উন্নয়ন পরিকল্পনা, জমি
আয়ত্ত করা এবং বাবহারের নিয়ম, করের মাত্রা নির্ধারণ,
অর্থাগম ও বিনিয়োগ, নিয়মাবলী প্রণয়ন ও বিভিন্ন
বিধিবিষয়ক নির্দেশ উক্ত অধ্যায়গুলিতে লিপিবদ্ধ হইয়াছে।
প্রথম ধারার অহুচ্ছেদে বলা হইয়াছে যে, এই আইনটি
প্রধানতঃ কলিকাতা মিউনিসিপ্যাল এলাকায় প্রযোজ্য
হইলেও সরকারি বিজ্ঞপ্তিবলে ইহার বিধান সমগ্র বা
আংশিকভাবে পার্শ্বরতী এলাকাতেও প্রযোজ্য হইবে।
বাংলা সরকার কাশীপুর-চিৎপুর, সাউথ দমদম, মানিকতলা,
সাউথ সাবার্বান ও টালিগঞ্জ মিউনিসিপ্যালিটিতে উক্ত
আাক্ট-এর ১৬৭ ধারা প্রয়োগ করিয়া যে বিজ্ঞপ্তি প্রকাশ
করেন, বোর্ডের প্রথম সভায় তাহা নথিভুক্ত করা হয়।

ইমপ্রভাগেট ট্রান্ট নিম্নলিখিত উপায়ে অর্থসংগ্রহ করিয়া থাকে: ১. কলিকাতা কর্পোরেশন হইতে প্রাপ্তব্য অর্থ গ্রহণ ২. সরকারের দ্বারা অন্থমোদিত স্থদের হার ও পরিশোধ রীতি মানিয়া লইয়া ডিবেঞ্চার বিক্রয় অথবা ব্যাঙ্ক হইতে ঋণ গ্রহণ ৩. ট্রান্টের দ্বারা অধিকৃত জমির উদ্বত্ত অংশ বিক্রয় বা ইজারা হইতে আদায় ৪. কলিকাতায় জমি হস্তান্তর উপলক্ষে বিক্রীত স্ট্যাম্পের মূল্যের এক অংশ প্রাপ্তি ৫. কলিকাতা ও হাওড়া মিউনিসিপ্যালিটি এলাকায় অবস্থিত রেল স্টেশনের যাত্রীদের নিকট আদায়ীকত প্রতি টিকিট পিছু ছই পরসা শুল্ক আদায় ৬. প্রতি ২২৪০ পাউও পাটশিল্পজাত পণ্যের উপরে বার আনা মাণ্ডল আদায়।

১৯২২ এটিানে ট্রাস্ট উত্তর ও মধ্য কলিকাতার প্রথম কাজ আরম্ভ করে। প্রথমে সংকীর্ণ রাস্তার প্রসাধন ও ঘনবসতিপূর্ণ বস্তিগুলির অপসারণ করা হয়। ১৯৬২ এটান্দ পর্যস্ত মোট ৫৪টি উন্নয়নমূলক পরিকল্পনা স্বীকৃত বা কার্যকর হইয়াছে। তন্মধ্যে ভবানীপুর, পার্ক সার্কাস, বালিগন্ধ, ঢাকুরিয়া লেক, বড়বাজার ও মানিকতলা এলাকা সম্পর্কিত পরিকল্পনাগুলি বুহদাকারের।

এসপ্নানেড হইতে শহরের উত্তর দিকে ৪'২৫ কিলোমিটার (২% মাইল) দীর্ঘ এবং ৩০ মিটার (১০০ ফুট) চওড়া চিত্তরঞ্জন এবং যতীন্দ্রমোহন অ্যাভিনিউ, কম্বলিয়াটোলায় ২৫ মিটার (৮০ ফুট) চওড়া ভূপেন্দ্র বস্থ আ্যাভিনিউয়ের সহিত মিলিত হইয়া খ্যামবালার পাচমাথায় শেষ হইয়াছে। সম্প্রতি যতীন্দ্রমোহন অ্যাভিনিউ গিরিশ আ্যাভিনিউয়ের সম্প্রসারিত হইয়া চিৎপুর থাল পর্যস্ত পৌছিয়াছে।

এতন্তির হাওড়া ব্রিজের সন্নিকটে পথ নির্মাণ এবং গড়িরাহাটের দক্ষিণ ভাগে রেলের উপর দিয়া ওভারব্রিজ নির্মাণ, বিবিধ পথঘাটকে চওড়া করা, নানা স্থানে উত্থান নির্মাণ, বিবিধ পথঘাটকে চওড়া করা, নানা স্থানে উত্থান নির্মাণ ট্রাচ্টের অগ্রতম কীর্তি। বস্তি ভাঙিয়া ফেলার জ্য যাহারা গৃহচ্যুত হইয়াছে তাহাদের পুনর্বাসনের জ্য জমি সংগ্রহ অথবা অল্প ভাড়ায় নৃতন গৃহ রচনা করিয়া তাহাদের থাকিবার ব্যবস্থা করা, স্থনিয়ন্ত্রিত মূল্যে জমি বিক্রয় প্রভৃতিও ট্রাচ্টের কার্যাবলীর অস্তর্গত। সম্প্রতি ট্রাচ্ট নিজ থরচে বসতবাড়ি নির্মাণ করিয়া স্বল্প আয়ের গৃহস্থগণকে এক একটি ম্যাট কিস্তিবন্দিতে বিক্রয় করিবার জন্য সমবায় সমিতি গঠন করিয়াছেন। চাকুরিজীবী মহিলাদের জন্য ট্রান্ট করেকটি হস্টেল পরিচালনাও করিতেছেন।

শশুতি রবীন্দ্র সরোবরের পাশে স্টেডিয়াম, বেলিয়া-ঘাটাতে স্কভাষ সরোবরে ওলিম্পিক ক্রীড়ার উপযোগী সাঁতারের পুদ্ধরিণীও ইমপ্রভমেন্ট ট্রান্ট কর্তৃক নির্মিত ইইয়াছে।

Trust', Calcutta, 39th Session Indian Science Congress Association 1952; Corporation of Calcutta: Year-book 1963-64, Calcutta, 1964.

মীরা গুহ পুলকেশ দে সরকার

ক্যালকাট। ক্রিকেট ক্লাব ভারত্ তথা এশিয়ায় ইংরেজ প্রতিষ্ঠিত প্রাচীনতম ক্রিকেট ক্লাব। উইস্ভেন অন্ম্যান্যাক-এ ১৭৯২ খ্রীষ্টাব্দে উল্লিখিত হইলেও প্রকৃত-পক্ষে উহা ১৮২৫ খ্রীষ্টাব্দে কলিকাতার বর্তমান রাজভবনের দক্ষিণ-পশ্চিমে ময়দানে প্রতিষ্ঠিত হয়। তথনকার প্রথায়্যায়ী খেলার মাঠের পাশে দরমা বা চাটাই-এর ঘর নির্মিত হইত। এইগুলি খেলোয়াড় এবং তাহাদের

পরিচারকগণের ব্যবহারের জন্ম ছিল। রাজভবনের পাশ দিয়া ফোর্ট উইলিয়ামে যাতায়াতের রাস্তার প্রয়োজন হওয়ায় ক্লাবকে এই মাঠ ছাড়িয়া নির্মীয়মাণ ইডেন গার্ডেন্স-এর অভ্যন্তরে নৃতন মাঠে আশ্রয় লইতে হয় (১৮৬৪ এী)। ১৮৭১ এটিান্সে ক্লাব প্যাভিলিয়ন নির্মাণের অনুমতি লাভ করে। ১৯৫০ গ্রীষ্টাব্দে আসবাবপত্র সহ প্যাভিলিয়নটি তৎকালে স্থাপিত ন্থাশন্তাল ক্রিকেট ক্লাবের নিকট বিক্রয় করিয়া ক্যালকাটা ক্রিকেট ক্লাব বালিগঞ্জ ক্রিকেট ক্লাবের সহিত সম্মিলিত হয়। বর্তমানে নিজ নামে বালিগঞ্জের মাঠে ক্লাব-এর খেলাধুলা চলিতেছে। ক্লাবে ক্রিকেট বাতীত টেনিস খেলাও অনুষ্ঠিত হয়। এতদ্যতীত কয়েক রকমের ঘরের ভিতরকার খেলাও ক্লাবে অহায়তি হয়। জগতের অন্ততম শ্রেষ্ঠ ক্রীড়াঙ্গন হিসাবে ইডেন গার্ডেন্স-এর খ্যাতি আছে। রঞ্জিত সিংজি হইতে আরম্ভ করিয়া বিশ্ববিখ্যাত বহু থেলোয়াড় এই মাঠে থেলিয়াছেন। বিংশ শতাব্দীর প্রথম পাদ হইতে স্থানীয় ভারতীয় দলগুলি এই মাঠে খেলিবার অধিকার অর্জন করে। ভারতবর্ষে বিশেষতঃ পূর্ব ভারতে ক্রিকেট খেলার প্রচার ও উন্নতিকল্পে ক্লাবটির অবদান সামান্ত নহে। ১৯২৬-৭ খ্রীষ্টাব্দে গিলিগানের নেতৃত্বে ইংল্যাণ্ড দলের ভারত সফর প্রধানত: এই ক্লাবের প্রচেষ্টায় সম্ভবপর হইয়াছিল। ইম্পিরিয়াল ক্রিকেট কন্ফারেন্দ-এ ভারতকে সভাশেণীভুক্ত করাও এই ক্লাবের উত্তমের ফল। পূর্ব ভারতে লন টেনিদের প্রচারেও ক্লাবের দান কম নহে। উক্ত ক্লাবের দারা পরিচালিত বেঙ্গল লন টেনিস প্রতিযোগিতা বর্তমান শতকের তৃতীয় পাদ পর্যন্ত প্রসিদ্ধ ছिল ।

ক্রিকেট মাঠের উত্তর-পূর্ব সীমানায় ১৯৫১ খ্রীষ্টাব্দে দর্শকদের জন্ম 'রন্জি ফেডিয়াম' নামে দর্শক-মঞ্চ নির্মিত হয়।

Narendranath Ganguly, The Calcutta Cricket Club: Its Origin & Development. Calcutta.

বেরী সর্বাধিকারী

ক্যালকাটা ফুটবল ক্লাব কলিকাতাবাদী ইংরেজদের
ফুটবল ও হকি থেলার ক্লাব। কেবল রাগবি ফুটবল-এর
জন্ত ১৮৭২ ঞ্জীন্তাকে ইহা প্রতিষ্ঠিত হয়। পরে অ্যাদোদিয়েশন ফুটবল ও হকি থেলাও ইহার অস্তর্ভুক্ত হয়।
কলিকাতার অপর ইওরোপীয় ফুটবল ক্লাব ড্যালহোদি-র
পরে স্থাপিত হইলেও কলিকাতা তথা বন্ধ দেশে ফুটবল

খেলাকে জনপ্রিয় করিয়া তুলিতে ইহার অবদান জনামান্ত। স্বাধীনতা প্রাপ্তির পূর্ব পর্যন্ত ফুটবল সংক্রান্ত ব্যাপারে ক্লাবের প্রভাব ও প্রতাপ অবিশ্বাস্ত রকমে প্রবল ছিল। প্রধানতঃ ইংল্যাণ্ডের উচ্চ মধ্যবিত্ত সমাজ হইতে ইহার সভ্যবুন্দ নির্বাচিত হইত বলিয়া থেলোয়াড়দের ব্যবহার ও নিয়মনিষ্ঠা এদেশীয় থেলোয়াড়দের অনেককে উদ্বন্ধ করিয়াছে। ফুটবল ও হকি উভয় ক্ষেত্রেই বহু বিখ্যাত থেলোয়াড় জংশ গ্রহণ করিয়া কলিকাতার ফুটবল লীগ ও আই. এক. এ. শীল্ড এবং হকি লীগ ও বাইটন কাপ প্রতিযোগিতা সমূহে ক্লাবের কীর্তি স্থাপন করিয়া গিরাছে। বর্তমানে কিন্ত ফুটবল ও হকি উভয় ক্ষেত্রেই ইহার পূর্বগোরব লুপ্ত। মোহনবাগান আ্যাথলেটিক ক্লাব-এর সহিত ১৯৬০ প্রীষ্টান্দ হইতে ময়দানের মাঠের অংশভাগী হইয়াছে।

পূর্বাঞ্চলের রাগবি খেলা এই ক্লাব কর্তৃক পরিচালিত ইইয়া থাকে।

জি- এ. জোর্জিআর্ডি

ক্যালকটি। ম্যাথিম্যাটিক্যাল সোমাইটি ১৯০৮ প্রীষ্টাব্দে স্থাপিত হয়। তদানীস্তন ভারতের বিশিষ্ট গণিতবিদ্ অধ্যাপক দি. ই. কালিদ, শ্যামাদাদ ম্থোপাধ্যায়, ডব্লিউ. এইচ. ইয়ং, গণেশপ্রদাদ, ডি. এন. মল্লিক এবং গুৰুদাদ বন্দ্যোপাধ্যায়ের সহযোগিতায় আশুতোষ ম্থোপাধ্যায় এই দমিতির গোড়াপত্তন করেন। পরবর্তী কালের উৎসাহী সভা ও কর্মাবৃন্দের মধ্যে উল্লেখযোগ্য দি. ভি. রামন, মেঘনাদ সাহা, সত্যেক্তনাথ বস্থ, নিথিল্রঞ্জন দেন ইত্যাদি। অধুনা ভারতের বিশিষ্ট গণিতজ্ঞগণ প্রায় সকলেই এই সমিতির সভা। ১৯৫৮ প্রীষ্টাব্দে অর্ধশতান্ধী-পূর্তি উপলক্ষে সমিতির স্বর্ণজন্নত্তী উৎসব উদ্যাপিত হইয়াছে।

সমিতির কর্মধারা প্রধানতঃ দ্বিবিধ— 'বুলেটিন অফ দি ক্যালকাটা ম্যাথিম্যাটিক্যাল সোসাইটি' নামক একটি পজিকা নিয়মিত প্রকাশ এবং সোসাইটির পাঠাগারে দেশ-বিদেশের বিভিন্ন গাণিতিক ও অ্যায় বৈজ্ঞানিক পজিকা সংগ্রহ। বুলেটিনে গণিতের মৌলিক গবেষণামূলক প্রবন্ধাদি প্রকাশ করা হয়। বর্তমানে সমিতির পাঠাগারে নিয়মিতভাবে অল্লাধিক আড়াইশত গবেষণাপজিকা আসে; তন্তির প্রচুর গণিতের প্রামাণিক গ্রন্থও সংগৃহীত হইয়াছে। নানাবিধ বিশেষ সভা ও আলোচনাচজের অফুষ্ঠান প্রায়ই হইয়া থাকে; ইহাতে দেশের ও বিদেশ হইতে আগত বিশিষ্ট বৈজ্ঞানিকর্মণ অংশ গ্রহণ

করেন। কলিকাতা বিশ্ববিত্যালয়, পশ্চিম বঙ্গ সরকার, কেন্দ্রীয় সরকার, ত্যাশস্তাল ইন্টিটিউট অফ সায়েন্সেস অফ ইণ্ডিয়া ইত্যাদি প্রতিষ্ঠান আর্থিক সাহায্য দিয়া সমিতির পোষকতা করিয়া থাকেন। কলিকাতা বিশ্ববিত্যালয়ের বিজ্ঞান কলেজে ক্যালকাটা ম্যাথিম্যাটিক্যাল সোদাইটির কার্যালয় ও পাঠাগার অবস্থিত।

অমৃতাভ প্রপ্ত

ক্যালকাটা মেট্রোপলিটন প্ল্যানিং অর্গানাইজে-শন সংক্ষেপে সি. এম, পি. ও। কলিকাতা ও সরিহিত শহরাঞ্লদম্হের সর্বাত্মক উন্নয়নের জন্ম পরিকল্পনা প্রণয়ন-সংস্থা। ১৮৮১ খ্রীষ্টাব্দে কলিকাতার জনসংখ্যা ছিল ৬৯০০০। ১৯৬১ গ্রীষ্টাব্দে শহরের লোকসংখ্যা ২৯৩০০০ দাড়াইয়াছে। শিল্পপ্রদারের ফলে হুগলি নদীর তীরে <sup>যে</sup> বিস্তীর্ণ জনবদতি ও ছোট ছোট মিউনিসিপ্যালিটির উদ্ভব হয় দেখানেও লোকবাছলাের জন্ম নাগরিক জীবনের মান উচ্চে রাথা কঠিন হইয়া পড়ে। ১৯৮৬ খ্রীষ্টাব্দে কলিকাতা সহ এই অঞ্চলের জনসংখ্যা প্রায় ১ কোটি ২৫ লক্ষ হইবে বলিয়া অনুমান করা হয়। ১৯৫৯ গ্রীষ্টাব্দে ওয়ার্লড হেল্থ অর্গানাইজেশন এবং ওয়ার্লজ ব্যান্ধ এই অবস্থার গুরুপ সম্পর্কে ভারত সরকারকে সচেতন করেন। তথন রাজ্য সরকার ১৯৬১ খ্রীষ্টাব্দের ২০ জুন কলিকাতা গেজেটে क्रानिकां है। (मर्छाभनिहेन भ्रानिः वर्गाना है ज्यान नामक मः श गर्रत्नत मिकास पायणा करतन। वितनी वित्मसङ्ग्राम् সহায়তায় উক্ত সংস্থাকে কলিকাতা ও সংলগ্ন ক্রমবর্ধমান শহরাঞ্চলের ১১৬৬ বর্গ কিলোমিটার (৪৫০ বর্গ মাইল) ভূমিতে নাগরিক জীবনের সর্বাত্মক উন্নতিবিধানের জন্ম একটি পরিকল্পনা বচনা করিবার দায়িত্ব অর্পণ করা হয়। সংস্থা পশ্চিম বঙ্গ রাজ্যসরকারের উন্নয়ন বিভাগের অন্তর্ভু জ 'গ্রাম ও নগর উন্নয়ন পরিকল্পনা' শাখার অঙ্গরূপে স্থাপিত হইয়াছে। ইহা পরিকল্পনা রচনার জন্ম ভারপ্রাপ্ত; রূপায়ণের দায়িত্ব রাজ্যসরকার নিজের হাতে রাখিয়াছেন।

উপরি-উক্ত পরিকল্পনাধীন অঞ্চলকে বলা হয় ক্যালকাটা মেট্রোপলিটন ডিপ্রিক্ট। ইহা ছুইটি কর্পোরেশন ( কলিকাতা ও চন্দননগর), ৩৩টি মিউনিশিপ্যালিটি এবং ৩৭টি মিউনিদি-প্যালিটির বহিন্তু ত শহরাঞ্চল লইয়া গঠিত।

নিম্নোক্ত ৫টি উদ্দেশ্য লইমা সি. এম. পি. ও.-র গোড়া-পত্তন হইমাছিল— ১. জমির যথোপযুক্ত ব্যবহারের নীতি
নির্ধারণ ২. উপযুক্ত গৃহনির্মাণ ও শহরের পুনর্গঠন ৬. স্বাস্থ্য, পরিচ্ছন্নতা ও অন্যান্ত প্রয়োজনীয় পোর ব্যবস্থা 8. যানবাহন ও চলাচল ব্যবস্থা ৫. অর্থ নৈতিক ও সামাজিক উন্নতি বিষয়ে গবেষণা। ইহার সহিত পরে আইন এবং অর্থনীতি (ফিস্ক্যাল) -সম্পর্কিত আরও ছুইটি বিভাগ সংযোজিত হয়।

এই সংস্থার উন্তবের পূর্বে ১৯৫৯ খ্রীন্তাব্বেই আইন প্রবর্তন করিয়া মিউনিসিপ্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগটি ওয়ার্লড হেল্থ অর্গানাইজেশনের বিশেষজ্ঞদলের সহায়তায় বৃহত্তর কলিকাতার পানীয় জল সরবরাহ এবং শহরের জল নিক্ষাশন ব্যবস্থার উদ্দেশ্যে গঠিত হইয়াছিল। পরে যানবাহন এবং চলাচল -সম্পর্কিত একটি বিভাগ ন্তন দিল্লীর সেন্ট্রাল রোড বিসার্চ ইনট্টিউটের সহায়তায় স্থাপিত হয় (অক্টোবর ১৯৬১ খ্রী)। এ হুটিকে সহায়তায় স্থাপিত হয় (অক্টোবর ১৯৬১ খ্রী)। এ হুটিকে সি. এম. পি. ও.-র অন্তর্ভুক্ত করা হইয়াছে। অবশিষ্ট বিভাগগুলি ১৯৬১ খ্রীষ্টাব্বের ক্ষেক্রয়ারি মাদ হইতে কাজ শুরু করে।

দর্বাত্মক প্রকল্প রচনার জন্য প্রয়োজন ব্যাপক সমীক্ষা এবং তদ্বারা প্রাপ্ত তথ্যসমূহের বিশ্লেষণ। সি. এম. পি. ও. প্রথম তিন বৎসর পরিকল্পনা রচনার জন্য প্রয়োজনীয় তথ্য সংগ্রহ করিয়াছে ও করিতেছে। ইতিমধ্যে শহরের বহুমুখী সমস্যাবলীর কয়েকটি এরপ স্তরে পৌছিয়াছে যে তাহাদের জাত সমাধান করিতে না পারিলে অবস্থা অত্যন্ত শোচনীয় হইয়া দাঁড়াইবে। যথা: পানীয় জল সরবরাহ, শহরের জল নিক্ষাশন, উন্নত উপায়ে আবর্জনা পরিক্ষারের ব্যবস্থা, বস্তি উন্মান, যানবাহন নিয়ন্ত্রণ এবং তত্দেশ্যে হাওড়া ও শিয়ালদহ এলাকার পুনর্বিন্তাস, স্বল্প ব্যয়ে গৃহাদি নির্মাণ, উপনগরী রচনা ইত্যাদি। এইগুলির আশু সমাধানের জন্ম সি. এম. পি. ও. কয়েকটি অন্তবর্তীকালীন পরিকল্পনার দায়িত্বও গ্রহণ করিয়াছে।

ইতিমধ্যে উপরি-উক্ত কয়েকটি বিষয়ে কাজ আরম্ভ করা হইয়াছে। অবশিষ্টগুলি চতুর্থ পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা-কালের মধ্যে হয়ত রূপায়িত করা যাইবে।

রাজ্য সরকার নিম্নলিথিত হিসাব অন্থযায়ী কলিকাতার উন্নয়নকল্পে অর্থ ব্যয় করিতেছেন:

বৎসর	বাজেটে বরান্দ ( টাকা )	ব্যয়
59955	=	८०१५८०
3-0066	2800000	+5200000
3-8666	₹89€•••	+3>0000
9-2066	2466000	

দি. এম. পি. ও, ইতিমধ্যে নানা ক্ষেত্র হইতে আন্তর্জাতিক সহযোগিতা লাভ করিয়াছে। ফোর্ড ফাউণ্ডে-শনের ১৮ জন এবং ওয়ার্লড হেল্থ অর্গানাইজেশনের

৫ জন বিশেষজ্ঞ বর্তমানে ইহার সহিত সংযুক্ত আছেন। রাষ্ট্রসংঘের বিশেষ তহবিল ( ইউনাইটেড নেশন্স স্পেশাল ফাগু), ওয়ার্লড ব্যাঙ্ক ও ফোর্ড ফাউণ্ডেশন হইতে আর্থিক সাহায্য পাওয়া যাইতেছে।

বৃহত্তর কলিকাতার জল সরবরাহ এবং জল নিদ্ধাশনের জন্য সর্বাত্মক পরিকল্পনা রচনার ব্যয় স্বরূপ রাষ্ট্রসংঘের বিশেষ তহবিল ১৫৩৯৪৭৫ টাকা বরাদ্দ করিয়াছেন। হুগলি নদীর উপর দ্বিতীয় একটি সেতু নির্মাণ-সংক্রান্ত সমীক্ষার জন্য ওয়ার্লভ ব্যান্ধ কর্তৃক ৫৫১০০০ টাকা বরাদ্দ করা হইয়াছে। সি. এম. পি. ও.-সংক্রান্ত কাজের জন্য ফোর্ড ফাউণ্ডেশন এ যাবৎ ২৮০২০০০ ভলার বরাদ্দ করিয়াছেন। তন্মধ্যে সংস্থার ১২ জন কর্মীকে বিদেশে শিক্ষাদানের জন্য ৯৬০০০ ভলার ও প্রয়োজনীয় যন্ত্রপাতি ক্রয় বাবদ ৯০০০০ ভলার ব্যয় হইবে; বাকি অর্থ ফোর্ড ফাউণ্ডেশনের নিজ বিশেষজ্ঞদের ব্যয় সংকুলানের জন্য রাখা হইবে।

জুনীলবরণ রায়

ক্যালকাটা স্কুল বুক সোসাইটি ১৮১৭ গ্রীষ্টান্দের ২৪ জুলাই গঠিত হয়। প্রধান উদ্দেশ্য প্রয়োজনীয় প্রাথমিক জ্ঞান-বিজ্ঞানের পুস্তক প্রকাশের ছারা এ দেশবাসীর শিক্ষার উন্নতি সাধন। কার্যনির্বাহক সমিতির ২৪ জন সদস্থের ১৬ জন ছিলেন ইওরোপীয়; অবশিষ্ট ৮ জন ভারতীয়ের মধ্যে হিন্দু ও মুসলমান সদস্থ সমসংখ্যক। সোসাইটির ৪ জন সম্পাদকের তুই জন ইওরোপীয়, তুইজন এদেশীয়।

সোসাইটির প্রধান কাজ ছিল প্রয়োজনীয় পুস্তকাদি প্রস্তুত, প্রকাশ ও স্থলভে অথবা বিনামূল্যে বিভালয়সমূহে সরবরাহ। কিন্তু যে সকল কার্যকলাপের দারা ধর্মসংক্রান্ত মতবিরোধ সৃষ্টি হইতে পারে তাহার সমস্তই সোসাইটির কার্ষের বহিভূতি ছিল। সোসাইটি কোনও ধর্মপুস্তক সরবরাহ করিত না। তবে ছাত্রদের চরিত্রের উন্নতিসাধন ও বোধশক্তি বিকাশের সহায়ক নীতিপুস্তকাদি প্রকাশে কোনরূপ বাধা ছিল না। ক্যালকাটা স্কুল বুক সোসাইটির अधीरन टेश्टवजी, वाला, मःक्रुठ, हिन्तूशांनी, आववी छ ফার্নী বিভাগের জন্ম ছয়টি উপসমিতি ছিল। ১৮৫১ হইতে ১৮৬২ খ্রীষ্টাব্দ পর্যন্ত 'দি ভার্নাকুলার লিটারেচার ডিপার্টমেন্ট' নামে একটি স্বতম্ব সমিতি বিভাষান ছিল। ১৮৬২ খ্রীষ্টাবেদ ইহা মূল সোদাইটির দহিত মিলিত হয়। বিভিন্ন বিভাগ হইতে ইংরেজী, বাংলা, সংস্কৃত, হিন্দী, উদু, আরবী, ফারদী ভাষায় পুত্তক প্রকাশিত হইত। ক্যালকাটা স্থূল সোসাইটির অধীন বিভালয় সমূহে এই দকল পুস্তকের পঠন-পাঠন হইত। ১৮২১ খ্রীষ্টাব্দের
মে মাসে সোদাইটি কর্তৃক প্রচারিত বিভিন্ন পুস্তকের মোট
দংখ্যা দাঁড়ায় ১২৬৪৪৬। এই দময়ে সোদাইটির আর্থিক
অবস্থার অবনতি হইলে দরকার এককালীন ৭০০০ টাকা
অর্থদাহায্য করেন এবং বাংদরিক ৬০০০ টাকা দহায়তার
ব্যবস্থা করেন। বিভালয়ে পুস্তক দরবরাহ করে এরপ
যে কোনও সহায়ক দমিতিকে সোদাইটি বিশেষ আর্থিক
স্থবিধা দিত। সোদাইটির দৃষ্টান্তে ভারতবর্ষের অক্যান্ত প্রান্তেও অন্তর্মপ দমিতি গঠিত হয়। ১৮২৩ খ্রীষ্টাব্দে গঠিত
বোষাই নেটিভ স্থল সোদাইটি ও ১৮২৬ খ্রীষ্টাব্দে গঠিত
মান্রান্ত স্থল সোদাইটির কথা এইপ্রদক্ষে উল্লেখযোগ্য।
যতদ্র জানা গিয়াছে ১৮৭৪ ও ১৮৭৫ খ্রীষ্টাব্দের দশ্মিলিত
রিপোর্টই ক্যালকাটা স্থল বুক সোদাইটির শেষ প্রকাশিত
রিপোর্টই ক্যালকাটা বুল বুক সোদাইটির শেষ প্রকাশিত
রিপোর্ট । সোদাইটির তৎপরবর্তী কার্যকলাপ সম্বন্ধে
কিছু জানা যায় না।

অনু সেন

ক্যালকাট। স্কুল সোসাইটি ভারতবর্ষের, বিশেষতঃ ফোর্ট উইলিয়াম প্রেদিডেন্সির অধীন প্রদেশ সম্হের অধিবাদীগণের মধ্যে শিক্ষা বিস্তারের উদ্দেশ্যে ১৮১৮ প্রীপ্তান্বের ১লা সেপ্টেম্বর গঠিত হয়। ইহার কার্যনির্বাহক সমিতির ১৮ জন সদস্যের অধিকাংশই ছিলেন এদেশীয়। ডেভিড হেয়ার ও রাধাকাস্ত দেব ছিলেন ইওরোপীয় ও দেশীয় সম্পাদক। সোসাইটির কার্যক্রমের অন্তর্ভুক্ত ছিল প্রাতন দেশীয় বিভালয়গুলির উন্নতিসাধন, প্রয়োজনাম্সারে ন্তন বিভালয় স্থাপন এবং প্রাথমিক ও অন্তান্ত বিভালয় হইতে নির্বাচিত মেধাবী ছাত্রদিগের উচ্চশিক্ষার ব্যবস্থা দারা তাহাদের শিক্ষকতা ও অন্থবাদক বৃত্তির উপযোগী করিয়া তোলা।

১৮২৩ খ্রীষ্টাব্দে আর্থিক অসচ্ছলতার সম্থান হইলে দেশীয় শিক্ষাব্যবস্থায় ইহার উল্লেখযোগ্য প্রচেষ্টার জন্ম দরকার সোদাইটিকে বাৎসবিক ৬০০০ টাকা সাহায্য দেন। ১৮২৫ খ্রীষ্টাব্দে ব্যারেট আণ্ড কোম্পানি উঠিয়া যাওয়ায় সোদাইটির আর্থিক ক্ষতি হয়। এই কোম্পানিতে সোদাইটির অর্থ গচ্ছিত ছিল। ১৮২৮ খ্রীষ্টাব্দে ডেভিড হেয়ার ৬০০০ টাকা সাহায্য করেন। কিন্তু ১৮৩৩ খ্রীষ্টাব্দে ধনভাণ্ডার-রক্ষক ম্যাকিনটোশ কোম্পানি দেউলিয়া হইলে অর্থাভাবে সোদাইটিকে দেশীয় বিত্যালয়গুলির কাজ সম্পূর্ণভাবে পরিত্যাগ করিতে হয়। সোদাইটির অধীন ছইটি ইংরেজী বিত্যালয়কে পটল্ডাঙায় একত্র করিয়া ডেভিড হেয়ারের হাতে সমর্পন করা হয়।

বর্তমান শতান্ধীর প্রথম দশক পর্যন্ত সোসাইটির ছারা প্রকাশিত পুস্তক প্রচলিত ছিল, ইহার প্রমাণ আছে। ত্র যোগেশচন্দ্র বাগল, বাংলার জনশিক্ষা, বিশ্ববিভাসংগ্রহ ৭৬, কলিকাতা; মনোমোহন গঙ্গোপাধ্যায়, বাংলার নবজাগরণের স্বাক্ষর, কলিকাতা, ১৯৬৩; Reports of the Calcutta School Society 1826-28. Calcutta, 1829; Reports of the Calcutta School Society, 1819-33, unpublished mss. in Bangiya Sahitya Parisat, Calcutta; Pearychand Mitra, A Biographical Sketch of David Hare, Calcutta, 1877.

অমু সেন

ক্যালভিন, জন (১৫০৯-৬৪ খ্রী) প্রটেন্ট্যাণ্ট ধর্ম-সংস্কারক। ফ্রান্সের নোয়াইয় (Noyon) শহরে ১৫০৯ এটান্সে ক্যালভিনের জন্ম। পারীতে (প্যারিস) তিনি সাহিত্য ও ধর্মতত্ত্ব অধ্যয়ন করেন। মধ্যে (১৫২৮ থী) তিনি আইন পড়িতে আরম্ভ করিয়াছিলেন, কিউ ১৫৩১ थीष्ट्रांस्य जातात्र माश्जिलार्छरे खेजावृत्व हम। অল্প দিন পরেই তিনি রোমান ক্যাথলিক চার্চ পরিত্যাগের সিদ্ধান্ত গ্রহণ করেন। তাঁহার প্রতায় জন্মায়, প্রকৃত খ্রীষ্ট ধর্ম প্রচার করিতে তিনি প্রত্যাদিষ্ট হইয়াছেন। 'ইনস্তিত্তিও রেলিগিওনিম খ্রিস্তিয়ানাএ' ( খ্রীষ্টান সংঘ ) নামক প্রসিদ্ধ গ্রন্থটি ক্যালভিন প্রথমে লাভিনে (১৫৩৫ এী) ও পরে ফরাসী ভাষায় (১৫৪১ এী) লেথেন। ১৫৩৬ খ্রীষ্টাব্দে তিনি জেনিভায় গমন করেন। তৎপূর্বেই জেনিভা শহরের অধিবাসীগণ প্রটেন্ট্যাণ্ট ধর্মমতে দীক্ষা লইয়াছিল। ক্যালভিন সেথানে ধর্মতবের অধ্যাপক পদে বৃত হন। জেনিভায় গ্রীষ্ট ধর্মরাজ্য প্রতিষ্ঠা ছিল তাঁহার স্বপ্ন। কিন্ত নগরীর রাজনৈতিক ও দামাজিক জীবনে ক্যালভিন অধিকার বিস্তার করিবামাত্র প্রবল বিরোধিতা শুরু হয়। তাঁহার প্রবর্তিত বিধি মানিতে যাহারা অম্বীকার কবে তাহাদিগকে সমাজচ্যুত ও নির্বাসিত করা হয়। সর্ববিধ প্রতিক্লতা দমন করিয়া ক্যালভিন জেনিভা শহরের ধর্মাধিকর্তা রূপে প্রতিষ্ঠিত হন। নাগরিকদের ধর্ম ও নীতি বিষয়ে শুদ্ধতা রক্ষার উদ্দেশ্যে তিনি একটি ধর্মাধিকরণ স্থাপন করেন। জীবনের সায়াহ্ন পর্যন্ত ক্যালভিন বহু ধর্মগ্রন্থ রচনায় ব্যাপৃত ছিলেন

ক্যালভিনের ধর্মমতের মূল প্রতিপাত হইল: মার্থ পাপকল্ষিত, মৃক্তিলাভ তাহার সাধ্যের বহিভূত। ত্রাণ পাইবে এবং কে-ই বা নরক্ষন্ত্রণা ভোগ করিবে তাহা শুধু ঈশবের ইচ্ছার উপরে নির্ভর করে। তাঁহার ইচ্ছার সম্পর্কে কোনও প্রশ্ন তুলিবার অধিকার মাহুষের নাই; মাহুষ কেবল ঈশবের বিধান মানিয়া চলিবার অধিকারী। ১৫৬৪ এটিান্সের ২৭ মে তাঁহার মৃত্যু হয়।

রবেয়ার আঁতোয়ান

## ক্যালসিয়াম চুন জ

ক্যালিগ্রাফি চিত্রলিপি ভ্র

কিক্কড় সিং (১৮৬৬- ?) বিপুলদেহী পালোয়ান। অমৃতসবের গ্রামাঞ্চলে এক চাষি পরিবাবে তাঁহার জন্ম হয়। লাহোরের বুটা পালোয়ানের কাছে শিক্ষালাভ করিয়া১৬ বংসর ব্য়সের পূর্বেই পেশাদারি কুস্তিতে নামেন।

কিকড়ের প্রধান প্রতিঘন্টী ছিলেন গোলাম পালোয়ান।
গোলাম পালোয়ানের কাছে তিনি তিনবার পরাজিত হন,
একবার মাত্র ফলাফল অমীমাংসিত থাকে। গোলামের
কিন্ধু জাতা কাল্ল্র সঙ্গে তাঁহার ৬ বার লড়াই হয়।
কিক্কড় তিনবার জয়ী এবং একবার পরাজিত হন।
ফইবার ফলাফল অমীমাংসিত থাকে। ইহা ছাড়া তিনি
মূলতানের কাদের বখ্শ বজ্জা ও দিতা পালোয়ান, লাহোরের
চমন কশাই, শিয়ালকোটের গামু বালিওয়ালা এবং শাহ্
নওয়াজ নামিওয়ালা, কালা প্রতবা প্রম্থ প্রথম শ্রেণীর
মন্ত্রদের পরাজিত করিয়াছিলেন।

জ সমর বস্থ, 'মলজগতে বিশায়', যুগান্তর, শারদীয় সংখ্যা,

সমর বহু

কিচলু, সৈফুদ্দীন ( ? -১৯৬৩ খ্রী ) পাঞ্চাবের অমৃতসর শহরে জন্ম। কেম্ব্রিজ বিশ্ববিত্যালয়ের স্নাতক ও আইনে উপাধিপ্রাপ্ত। ১৯১২ সালে বের্লিন বিশ্ববিত্যালয়ের দর্শনশান্ত্রে ডক্টরেট উপাধি লাভ করেন।

১৯১৩ খ্রীষ্টাব্দে দেশের স্বাধীনতা আন্দোলনে যোগ দেন। ১৯১৯ দালে জালিয়ানওয়ালাবাগের যে সভায় নৃশংস হত্যাকাণ্ড ঘটে সেই সভায় তাঁহার সভাপতিত্ব করিবার কথা ছিল। কিন্তু সভা বসিবার পূর্ব মূহুর্তে তিনি গ্রেপ্তার হওয়ায় তাঁহার ছবি সভাপতির আসনে রাথিয়া সভার কাঞ্চ শুরু করা হয়।

১৯২১ সালে জাতীয় কংগ্রেসের অধিবেশনে মহাত্রা গান্ধী অসহযোগ আন্দোলনের প্রস্তাব উত্থাপন করিলে তিনি তাহা সমর্থন করেন। ১৯২৯ সালে কংগ্রেসের অধিবেশনে জওহরলাল নেহক্ত পূর্ণ স্বাধীনতার প্রস্তাব উত্থাপন করিলে তাহাও তিনি সমর্থন করিয়াছিলেন।
থিলাফৎ আন্দোলনের ('থিলাফৎ আন্দোলন' দ্র ) সহিত
তাঁহার ঘনিষ্ঠ যোগ ছিল এবং একই দঙ্গে তিনি কংগ্রেস
ও মুসলিম লীগের গুরুত্বপূর্ণ পদে অধিষ্ঠিত ছিলেন।
বহুকাল ধরিয়া তিনি পাঞ্চাবের প্রাদেশিক কংগ্রেস কমিটির
সভাপতি ছিলেন।

১৯৫১ সালে ভারতে বিশ্বশান্তি আন্দোলনের স্ট্রনা হইতেই তিনি এদেশীয় শান্তি সংসদের সভাপতি হন এবং ৮ বৎসর পর্যন্ত ঐ পদে অধিষ্ঠিত থাকেন। পৃথিবীর বিভিন্ন দেশে অনুষ্ঠিত শান্তি সম্মেলনেও তিনি ভারতের প্রতিনিধিত্ব করেন। বিশ্বশান্তি সংসদের সভাপতি-মণ্ডলীর তিনি অক্সতম সদস্য ছিলেন। ১৯৫৪ সালে সোভিয়েৎ ইউনিয়ন তাঁহাকে স্তালিন শান্তি প্রস্কার (পরবর্তী নাম লেনিন প্রস্কার) প্রদান করেন। সেই অর্থ ভারতীয় শান্তি সংসদে সম্পূর্ণ প্রদত্ত হয়।

১৯৬৩ সালের ৯ অক্টোবর নয়াদিলীর বাসভবনে তাঁহার মৃত্যু হয়।

কল্যাণ দত্ত

किछनि वृक्त अ

किरमांशारे, तकि व्यारम (১৮৯৪-১৯৫৪ थी) ১৮৯৪ গ্রীষ্টাব্দের ১৮ ফেব্রুয়ারি উত্তর প্রদেশের মাসোলিতে জন্মগ্রহণ করেন। তিনি এলাহাবাদ বিশ্ববিদ্যালয়ের স্নাতক ছিলেন এবং অসহযোগ আন্দোলনের সময় আইন পাঠ ত্যাগ कर्रात । ১৯২২ হইতে ১৯২৬ औष्ट्रांस পर्यस्त युक्त প্রদেশ কংগ্রেস সমিতির সম্পাদক ও সভাপতি হিসাবে কাজ করেন। স্বাধীনতা আন্দোলনে অংশগ্রহণের জন্ম তাঁহাকে ১৯২২, ১৯৩০-২, ১৯৪০-২ এীষ্টাব্দে কারাবাদ করিতে হয়। ১৯২৪ খ্রীষ্টাব্দে তিনি যুক্ত প্রদেশ বিধান পরিষদের এবং ১৯৩৭ খ্রীষ্টাব্দে যুক্ত প্রদেশ বিধান সভার সভ্য নির্বাচিত হইয়াছিলেন। ১৯৩৭ এবিজে তিনি যুক্ত প্রদেশ মন্ত্রীসভার রাজম্ব ও কারা -বিভাগের এবং ১৯০৬ খ্রীষ্টাব্দে রাজম্ব, স্বরাষ্ট্র ও কারা -বিভাগের ভারপ্রাপ্ত সদস্ত ছিলেন। ১৯৩৯ খ্রীষ্টাব্দের নভেম্বর মাসে কংগ্রেসের সিদ্ধান্ত অনুযায়ী প্রথমোক্ত মন্ত্রীসভার সদক্ষ পদ ত্যাগ করেন। ১৯৪৬ এটালে তিনি পর্যায়ক্রমে কংগ্রেদ ওয়ার্কিং কমিটি, ভারতের গণপরিষদ ও অস্থায়ী কেন্দ্রীয় আইন-সভার সদস্য হন। ১৯৪৭ খ্রীষ্টাব্দের ১৫ আগস্ট কেন্দ্রীয় মন্ত্রীসভার পরিবহন বিভাগের কার্যভার গ্রহণ করেন। ১৯৫১ গ্রীষ্টাব্দে তিনি কংগ্রেস ও মন্ত্রিত্ব ত্যাগ করিয়া কিষাণ-মজত্ব-প্রজা দলের

শভ্য হন। ঐ বৎসরেই আবার তিনি কংগ্রেসে যোগ দেন এবং লোকসভার সদস্য নির্বাচিত হন। ১৯৫২ খ্রীষ্টাব্দের ১৬ মে কিদোয়াই কেন্দ্রীয় খাত্মদপ্তরের ভার গ্রহণ করেন এবং ১৯৫৩ খ্রীষ্টাব্দে কাশ্মীর সমস্যা বিষয়ে সরকারি নীতি নির্ধারণে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা গ্রহণ করেন। পরিবহন বিভাগে কিদোয়াই নৈশ বিমান ডাকের ব্যবস্থা করিয়া এবং খাত্মমন্ত্রী থাকাকালে নিয়ন্ত্রণ হ্রাস ও খাত্য রপ্তানির ব্যবস্থা করিয়া দেশে প্রশংসা অর্জন করিয়াছিলেন।

১৯৫৪ খ্রীষ্টাব্দের ২৪ অক্টোবর দিলীতে তাঁহার মৃত্যু হয়।

Fran Nath Chopra, Rafi Ahmed Kidwai: His Life and Work, Agra, 1960.

অশোক মুস্তাফি

কিণ্ডারগার্টেন ফ্রিডরিখ্ ক্রোয়েবেল (১৭৮২-১৮৫২ খ্রী) কর্তৃক উদ্ভাবিত শিশুশিক্ষার পদ্ধতি-বিশেষ। ( Jena ) বিশ্ববিচ্ছালয়ে অধ্যয়ন করিবার পর ফ্রোয়েবেল বিখ্যাত শিক্ষাবিদ্ পেন্টালোৎসি (১৭৪৬-১৮২৭ এী)-র বিভালয়ে কিছুকাল শিক্ষকতা করেন। ফ্রোয়েবেলের মত ছিল যে শিশুদিগকে স্বতঃক্ত খেলাধুলার মধ্য দিয়া ক্রমবিকাশের বিভিন্ন স্তরে স্বষ্ট্ভাবে পরিচালনাই শিক্ষার মূল কথা। ১৮৩৭ খ্রীষ্টাব্দে তিনি ব্লাহেনবুর্গ-এ একটি শিশু বিভালয় স্থাপন করেন। এই বিভালয়ে খেলাধুলার মাধ্যমে ৪ হইতে ৬ বৎসর, বয়স্ক শিশুদের শিক্ষাদান গ্রীষ্টাব্দে তিনি ইহার নাম করা হইত। ১৮৪০ দেন 'কি গ্রারগার্টেন' ( শিশুদের উত্থান )। এই নামকরণ হইতেই স্পষ্ট হয় যে তাঁহার অভিপ্রায় ছিল, শিশুরা উত্তম পরিবেশের মধ্যে বাগানের চারাগাছের মত স্বাভাবিক গতিতে বৃদ্ধিলাভ করিবে। শিশুকে প্রকৃতির উপর নির্ভর করিতে দিয়া শিক্ষকের কর্তব্য হইবে উপযুক্ত পরিবেশ স্ষ্টি দারা প্রকৃতিরই সহযোগিতা করা। শিশুর সহজাত ধর্ম হইতেছে স্বয়ংক্রিয়তার মাধ্যমে বিকাশ সাধ্যের প্রয়াস। ফ্রোয়েবেল সর্বপ্রথম থেলাধূলার শিক্ষামূলক গুরুত্ব উপলব্ধি করেন। তাঁহার মতে খেলাধুলা শিশুর আত্মসক্রিয়তার বাহ্মিক অভিব্যক্তি ও তাহার ব্যক্তিসন্তা বিকাশের অপরিহার্য অঙ্গ। শিশুদের মধ্যে ঐক্যের বোধ জাগ্রত করিবার উদ্দেশ্তে তিনি যৌথ কর্ম ও সম্মিলিত প্রচেষ্টার প্রবর্তন করেন। বিভালয়কে সমাজ-জীবনের প্রতিচ্ছবি করিবার আধ্নিক ধারণাটিও ফ্রোয়েবেলের

শিশুরা যাহাতে কতকগুলি নির্দিষ্ট ধারণা লাভ করিতে

সমর্থ হয় তাহার জন্ম তিনি বিভিন্ন শ্রেণীর উপযোগী থেলার সামগ্রী বা উপহার উদ্ভাবন করেন। তাহাদের প্রধান তিনটি বস্তু— গোল, <mark>ঘন</mark> এবং **বে**লনাকার। উপহারগুলির সহিত শিশুদিগকে মাটি, বালি, কার্ডবোর্ড প্রভৃতি দেওয়া হইত। ইহার উদ্দেশ, এইগুলির আকার পরিবর্তন করিয়া নৃতন দ্রব্য গড়িবার খেলা খেলিতে খেলিতে শিশুদের স্ঞ্নীশক্তির বিকাশ ঘটিবে। নবপ্রতিষ্ঠিত শিশুবিত্যালয়টি ও তাহার শিক্ষাপ্রণালী অচিরেই প্রসিদ্ধি লাভ করে। ইংল্যাণ্ড ও আমেরিকার শিক্ষাবিদ্<sup>গ্র</sup> ফোরেবেলের শিক্ষাপ্রণালী লইয়া প্রীক্ষা-নিরীক্ষা <sup>শুরু</sup> করেন এবং তাঁহার মৃত্যুর গঁচিশ বৎসরের মধ্যেই জার্মানি, ব্রিটিশ যুক্তরাজ্য, হল্যাণ্ড, বেলজিয়াম, স্থইটুজাবল্যাণ্ড, অম্বিয়া, হাঙ্গেরি, ক্যানাডা, জাপান ও মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের প্রধান প্রধান শহরগুলিতে কিণ্ডারগার্টেন প্রতিষ্ঠিত হয়। বিংশ শতাব্দীর প্রারম্ভে লেফটেক্যাণ্ট গভর্নর শুর জন উডবার্নের আগ্রহে বঙ্গ দেশের শিশুশিকায়ও এই পদ্ধতি প্রবর্তিত হয়। ১৯০২ খ্রীষ্টাব্দে বন্ধীয় শিক্ষাধিকতী পেড্লার বিভালয়সমূহে কিণ্ডারগার্টেন প্রণালীতে শিশ্ দিবার উপযোগী সামগ্রী বিতরণ করেন। সার্জে<sup>ন্ট</sup> রিপোর্টে (১৯৪৪ খ্রী) প্রাক্-বিভালয় স্তরের শিক্ষার উপর গুরুত্ব আরোপ করা হইলেও কয়েকটি নির্দিষ্ট পরীক্ষামূলক ক্ষেত্র ছাড়া ভারতবর্ষের শিশুশিক্ষায় সরকারি व्यक्ति वर्षन । त्रावकाति किहास विचित्र স্থানে বিভিন্ন নামে শিশুবিতালয় গড়িয়া উঠিতেছে। ইহাদের উপর কিণ্ডারগার্টেন প্রণালীর স্থগভীর প্রভাব পরিলক্ষিত হয়। ফোয়েবেলের শিক্ষাপদ্ধতিকে আর্ও গভীবভাবে কার্যকর করিতে সাহাযা করিতেছে শতালীর শিশুমনস্তত্ত্বিজ্ঞান। আধুনিক কালে ফ্রোর্রেন পদ্ধতির কি পদ্ধতির কিছু কিছু পরিবর্তন ও পরিবর্ধন ক্রিরাছেন মারিয়া মন্তেস্সরি প্রম্থ শিক্ষাবিদ্।

TE. R. Murray, Froebel as a Pioneer in Modern Psychology, London, 1914; A. Gesell, The Mental Growth of the Pre-School Child: A Psychological Outline of Normal Development from Birth to the Sixth Including a System of Development Diagnosis New York, 1925; E. B. Golden, Kindergarten Curriculum, Chicago, 1949; J. E. New York, Nursery-Kindergarten Education, York, 1958

কিমর অমরকোষে উল্লিখিত বিলাধর, যক্ষ, গন্ধর্ব প্রভৃতি
দশ প্রকার দেবযোনির অন্যতম। বিভিন্ন পুরাণেও
কিন্নরগণ বিলাধর, যক্ষ, অপারা প্রভৃতির দক্ষে উল্লিখিত
হইয়াছে। জৈন ধর্মগ্রন্থম্বহে তাহারা 'ব্যস্তর' দেবতা
রূপে অভিহিত হইয়াছে। পুরাণমতে কিন্নরগণ অবিষ্টা ও
কশ্যপ হইতে জাত। তাহারা অথম্থবিশিষ্ট নর বা
নরম্থ অখশরীর -বিশিষ্ট। তাহাদের নিবাস কৈলাসে।
তাহাদের রাজার নাম চিত্ররথ বা কুবের। কিন্নরগণ
নৃত্য-গীতাদির জন্ম, বিশেষতঃ অর্গের গায়ক রূপে
বিখ্যাত। পূর্ণতঃ দেবতা না হইলেও প্রাচীন ভারতের
ধর্মসাহিত্য ও শিল্পকলায় তাহাদের একটি বিশিষ্ট স্থান
আছে।

কল্যাণকুমার দাশগুপ্ত

কিপলিং, রাভিয়ার্ড (১৮৬৫-১৯৩৬ থ্রী) ইংরেজ সাহিত্যিক। বস্বে স্থল অফ আর্ট-এর অধ্যাপক (পরে লাহোর মিউজিয়ামের অধ্যক্ষ) জন্ লক্উড কিপলিং-এর পুত্র রাভিয়ার্ডের জন্ম বোদ্বাই শহরে ১৮৬৫ থ্রীষ্টান্বের ৩০ ভিসেম্বর।

ইংল্যাণ্ডের ইউনাইটেড সার্ভিদেক্স কলেজে অধ্যয়ন সমাপ্ত হইলে রাডিয়ার্ড ১৮৮৩ গ্রীষ্টাব্দে লাহোরের 'দিভিল অ্যাণ্ড মিলিটারি গেজেট'-এ সহকারী সম্পাদকের পদ গ্রহণ করেন। এলাহাবাদের 'দি পাইওনিয়ার' পত্রিকার সঙ্গেও তিনি যুক্ত ছিলেন।

তাঁহার প্রথম কাব্যগ্রন্থ 'ডিপার্টমেন্টাল ডিইটিক্স' (১৮৮৬ খ্রী) এবং গল্পসংকলন 'প্রেন টেল্স ফ্রম দি হিল্ম' ( ১৮৮৮ খ্রী ) প্রকাশিত হইলে ভারতে ও ইংল্যাওে তাঁহার খ্যাতি ছড়াইয়া পড়ে। ১৮৮৯ খ্রীষ্টাব্দে তিনি বিলাতে প্রত্যাবর্তন করেন এবং লণ্ডনে বসবাস করিতে থাকেন। ১৮৯১ খ্রীষ্টাব্দে প্রকাশিত হয় ওয়ালকট বেল্-ষ্টিয়ার-এর সহযোগে রচিত 'দি নওলথা'। পরবৎসর তিনি ওয়ালকট-সহোদরা ক্যারোলাইনকে বিবাহ করেন। 'ব্যারাক-ক্রম ব্যালাড্স' (১৮৯২ খ্রী) ও 'সেভেন সীঞ্ল' (১৮৯৬ খ্রী) তাঁহার কবিখ্যাতিকে দৃঢ়প্রতিষ্ঠিত করে। কিন্তু গল্পরচনাতেও তাঁহার দক্ষতা যে কিছু কম ছিল না তাহার প্রমাণ মেলে 'দি লাইট জাট ফেইল্ড' (১৮৯১ খ্রী ), 'দি জাঙ্গ বুক্স' (২ খণ্ড, ১৮৯৪-৫ খ্রী), 'কিম' (১৯০১ থী) প্রভৃতি গ্রন্থে। শেষোক্ত গ্রন্থে বন্যপশুদের দারা লালিভ 'মোগ্লি' নামক শিশুর বিচিত্র কাহিনী বিবৃত ইইয়াছে। তাঁহার রচনাবলীতে ভারতবর্ধ একটি বিশিষ্ট স্থান অধিকার করিয়া আছে। ভারতবাসীর জীবন্যাতা, সমাজব্যবস্থা, আচার-আচরণ প্রভৃতি তাঁহার রচনায় বহুল-ভাবে বর্ণিত।

কিপলিং-এর রচনাবলী প্রায়শঃই উগ্র সাম্রাজ্যবাদ ও উদ্ধত জাতীয়তাবোধের দারা ভারাক্রান্ত হইলেও মনোযোগী পাঠকের কাছে তাঁহার রচনার বৈশিষ্ট্য সহজেই প্রতীয়মান হয়। তাঁহার সরম ও সপ্রাণ গভের মধ্যে একটি আদিম ফুর্তি লক্ষ্য করা যায়। তাঁহার কবিতায় ঘটিয়াছে কঠিন বাস্তবতাবোধের সহিত আবেগের অপূর্ব মেলবদ্ধন। টি. এম. এলিয়ট কিপলিং-এর কবিতার তীক্ষ্ম এপিগ্রামধর্মী সংহতির বিশেষ প্রশংসা করিয়াছেন। গছা ও পদ্ম উভয় প্রকরণেই কিপলিং ইংরেজী সাহিত্যের ইতিহাসে একটি স্বতন্ত্র ও সম্মানিত আসনের অধিকারী। সাহিত্যমাধনার স্বীকৃতিস্বরূপ কিপলিং ১৯০৭ গ্রীষ্টাব্দে নোবেল পুরস্কারে ভূষিত হন।

১৯৩৬ খ্রীষ্টাব্বের ১৮ জাত্মারি লণ্ডনে তাঁহার মৃত্যু হয়।

Works of Rudyard Kipling, London, 1923; T. S. Eliot, A Choice of Kipling's Verse, London, 1941; C. Hilton Brown, Rudyard Kipling: A New Appreciation, London, 1945; C. Carrington, Rudyard Kipling: His Life and Work, London, 1955.

অজিতকুমার বন্যোপাধায়

কিয়ের্কেগঅর্দ, স্থোরেন আব্যে (১৮১৩-৫৫ এ) অন্তিবাদ দর্শনের (এগ্জিস্টেনশিয়ালিজ্ম) অন্ততম প্রবর্তক কিয়ের্কেগঅর্দ ডেনমার্কের ক্যেবেনহাভ্ন (কোপেন্হেগেন)-এ ১৮১৩ এটিানের ৫ মে জন্মগ্রহণ করেন। ১৮৪৩ থ্রিষ্টান্দে ধর্মশাস্ত্রের পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হইয়া পাদরি-শিক্ষণ প্রতিষ্ঠানে যোগ দেন। কিয়ের্কেগঅর্দ রেগিনে ওল্সেন নামী এক তরুণীর প্রতি প্রণয়াসক্ত হন। কিন্তু এক রহস্থময় পাপবোধ তাঁহার প্রেমের পরিণতির পথে বাধা স্পৃষ্টি করে। ১৮৪১ থ্রীষ্টান্দে কিয়ের্কেগঅর্দ তাঁহার বাগ্দন্তার সহিত সম্পর্ক ছিম্ম করেন।

কিয়ের্কেগঅর্দের দর্শনের প্রধান স্ত্তগুলি হইল: ১. হেগেলীয় যুক্তিতত্ত্বের বিরুদ্ধে বিদ্রোহ ২. প্রকৃত অস্তিত্ত্বের সংজ্ঞা ৩. অস্তিত্ব স্বাধীনতা ও বিশ্বাদের সম্পর্ক এবং ৪. সত্য সম্বন্ধে নৃতন ব্যাখ্যা।

ি কিয়ের্কেগঅর্দ মনে করেন যুক্তির দারা ব্যক্তির প্রকৃত অন্তিত্ব জানা যায় না। জীবনের সমস্তা সমাধানে বছ পথের মধ্যে একটিকে স্বাধীনভাবে নির্বাচনের মধ্যেই অস্তিত্ব অনুভূত হয়। এই নির্বাচনে যে আবেগময় অভিজ্ঞতার তীব্রতা দেখা দেয়, তাহাই অন্তিম্বকে প্রকাশিত করে। যুক্তি দ্বারা আমরা দিদ্ধান্ত গ্রহণ করি না, বিশ্বাসই আমাদের নিকট একটি পথকে সত্য বলিয়া প্রকাশ করে। কিন্তু বিশ্বাদে যুক্তির নিশ্চয়তা পাওয়া যায় না, তাই জীবনে উৎকণ্ঠা ও অনিশ্চিতিবোধের প্রবলতা। এই বোধই অন্তিত্বের সার্থক পরিচয় দেয়। অন্তিত্বের যে তিনটি স্তরের কথা কিয়ের্কেগ্র্পদ বলিয়াছেন, তাহার মধ্য দিয়া এই সত্য স্বারও গভীরভাবে উপলব্ধি করা যায়। প্রথম স্তরে অমু-ভূতির আহ্বানে শুধু ক্ষণিকের প্রতি আকর্ষণ থাকে, দ্বিতীয় স্তবে, নৈতিক শুত্রগুলি মাহুষ উপলব্ধি করিতে চেষ্টা করে কিন্তু স্ত্রগুলিকে বীয় অন্তিত্ব হইতে উদ্ভূত বলিয়া মনে হয় না। তৃতীয় স্তবে ধর্মীয় চেতনায় ব্যক্তি চিবস্তন সন্তার সহিত এক হইয়া যাইবার উপলব্ধিকে লক্ষ্য বলিয়া মনে করে। কিন্তু স্দীম ব্যক্তি কথনই অদীম সন্তার দহিত এক হইতে পারে না। অসীম সন্তার সহিত ব্যক্তির সীমা মিলিতে পারে না বলিয়া জীবনে মানসিক দল উপস্থিত হয়। ব্যক্তি সমস্ত সিদ্ধান্ত গ্রহণের ক্ষেত্রে নিজের স্বাধীনতার উপর নির্ভর করিতে চায়। সে বিশ্বাদের উপর নির্ভর করিয়া অদীম সন্তার নিকট আত্মসমর্পণ করে। কিন্তু বিশ্বাস শুধু হতাশা ও উৎকণ্ঠা স্বাষ্টি করে। কিয়ের্কে-গঅর্দের মতে, সত্য বাস্তব তথ্যের সহিত ব্যক্তির আত্মোপলন্ধির যোগ। জ্ঞানে যে তথা পাওয়া যায়, তাহা যতক্ষণ না ব্যক্তির অস্তিত্বের দহিত যুক্ত হইতেছে, ততক্ষণ জ্ঞান বস্তুনিষ্ঠ হইলেও সত্য নহে। জ্ঞানের বিষয়ের সহিত অস্তিত্বের যোগের ফলে ব্যক্তির অন্তরে যে আবেগময় পরিবর্তন সাধিত হইতেছে, তাহাই সতা।

প্রচলিত থ্রীষ্ট ধর্মের প্রতি কিয়ের্কেগঅর্দের কোনও শ্রন্ধা ছিল না। থ্রীষ্ট ধর্মের গোঁড়ামির বিরুদ্ধে তাঁহার প্রধান বক্তব্য ছিল যে উহা কেবলমাত্র যিশুথ্রীষ্টের অন্ধ অন্থনারী; তাঁহাকে আশ্রয় করিবার প্রয়োজনীয়তা অথবা ব্যক্তিসন্তার চরম নি:সঙ্গতা ইহাতে ঘোষিত হয় নাই। ধর্মবিশ্বানের প্রাণময়তাই প্রচলিত সংস্কার-আশ্রয়ী ব্যক্তিকে প্রকৃত ধার্মিক হইতে এবং সন্তার উপলব্ধিতে সার্থক সহায় হয়। প্রতিষ্ঠিত ধর্মের বিরুদ্ধ মত প্রচারের জন্য শেষ জীবনে তাঁহাকে যে দীর্ঘ বিতর্কে অবতীর্ণ হইতে হয়, তাহাতেই তাঁহার স্বান্থ্য ভাঙিয়া পড়ে।

১৮৫৫ প্রীষ্টান্দের ১১ নভেম্বর ক্যেবেনহাভ্ন-এ-কিয়েকেগঅর্দের মৃত্যু হয়।

W. Lowrie, Kierkegaard, London, 1938

R. Jolivet, Introduction to Kierkegaard, tr., W. H. Barber, London, 1950.

মৃণালকান্তি ভর্ম

কিয়ের্নাণ্ডার, যোহন জাখারিয়া (১৭১১-৯৯ ঞ্রী) ভেনদেশীয় মিশনাবি। ১৭৩৯-৪০ ঞ্রীপ্রাপে দক্ষিণ ভারতে আদেন। পরে কলিকাতায় আদিয়া মিশন ও একটি মিশনারি বিভালয় (১৭৫৮ ঞ্রী) স্থাপন করেন এবং ১৭৬৭ ঞ্রীপ্রাপে, 'বেথ তেফিল্লা' নামে একটি গির্জা প্রতিষ্ঠা করেন। ১৭৮৮ সাল হইতে তিনি চুঁচ্ডায় বাদ করিতে থাকেন। ইংরেজেরা চুঁচ্ডা অধিকার করিলে (১৭৯৫ ঞ্রী) তিনি বন্দী হন। কলিকাতায় তাঁহার শেষ জীবন অত্যন্ত দারিশ্রো অতিবাহিত হয়।

্পর্তুগীজ ও ভারতীয় গ্রীষ্টানগণের মধ্যে মিশনারি হিসাবে খ্যাতি ও প্রতিপত্তির অধিকারী এই সেবাব্রতীর মৃত্যু হয় ১৭৯৯ গ্রীষ্টাব্দে।

শৈলেশ্ৰনাথ সেন

কিরণচন্দ্র মুখোপাধ্যায় (১৮৮৩-১৯৫৪ ঐ) ১৮৮৩ এীষ্টাব্দে যশোহর জেলার ভূগিলহাট গ্রামে জন্ম। পিতা অমৃতলাল মুখোপাধ্যায়। ১৯০৫ খ্রীষ্টাব্দে কলিকাতায় আদেন এবং দেবত্রত বস্থর (স্বামী প্রজ্ঞানানন্দ) সহিত পরিচিত হন। তদবধি তিনি বিপ্লব-প্রচেষ্টায় নিজেকে নিয়োজিত করেন। 'সন্ধ্যা', 'যুগান্তর', 'নবশক্তি', 'বলে-মাতরম্' প্রভৃতি পত্রিকার কর্মী ও লেখক রূপে তাঁহার রাজনৈতিক জীবনের স্বচনা হয়। 'হিতবাদী' পত্রিকার কাজ করিবার সময়ে 'মৃক্তি কোন্ পথে' এবং 'কঃ পদ্বা' नाम्य इर्थानि विभवाज्यक भूखिका वहना करवन। विभागाम, अविकार भाष, विभिन्ति চিত্তরঞ্জন দাশ প্রভৃতি নেতৃবুন্দের সংস্পর্শে আসেন। উত্তর্গ কলিকাতার নয়ানটাদ দত্ত খ্রীটে তিনি 'উত্তর কলিকাতা য্বক সংঘ' এবং 'মহেশালয়' নামে ছইটি প্রতিষ্ঠান গঠন ক্রিয়াছিলেন। 'মহেশালয়'-এ বোমা তৈয়ারি হইত। বারীজকুমার ঘোষ প্রম্থ -পরিচালিত বিপ্লবী দলের মধ্যে প্রফুল চাকীর সহিত তাঁহার ঘনিষ্ঠতা হ্র 'কঃ পছা' পুস্তিকা রচনার জন্ম তাঁহার নামে গ্রেপ্তারি প্রোয়ানা বাহির হইলে তিনি বগুড়ায় চলিয়া যান। পরে বালুরঘাটে ধরা পড়িলে দেড় বংসরের জ্ঞা নর্ম कार्ताम् ए मिछ् इन। वक्मात एक वंशिक निर्मा নিৰ্যাতন ভোগ কৰিতে হয়।

खीयम भर्गगुरकत मगरम कार्गानिय मरामकाम स्य विश्वव-

প্রচেষ্টা শুরু হয় কিরণচন্দ্র তাহার সহিত যুক্ত ছিলেন। ১৯১৬ এীষ্টাব্দে পুনরায় তাঁহাকে গ্রেপ্তার করা হয়। ১৯১৯ খ্রীষ্টাব্দে মৃক্তিলাভের পর অসহযোগ আন্দোলনের সমর্থনে 'সারভ্যান্ট' নামক দৈনিক পত্রিকা প্রকাশে খ্যামস্থলর চক্রবর্তী, পূর্ণচন্দ্র দাস প্রভৃতির সহিত বিশেষভাবে সহযোগিতা করেন। তাঁহার এই সময়ের কর্মধারার মধ্যে 'সরস্বতী লাইত্রেরি' প্রতিষ্ঠা ও পরিচালনায় সহায়তা, মাদারিপুরে কংগ্রেদের কাজে অংশগ্রহণ ও 'শান্তিসেনা' গঠনের উদ্দেশ্যে অর্থনংগ্রহও উল্লেখযোগ্য। ভূপেক্রকুমার দত্তের সহিত তিনিও দৌলতপুরে 'সত্যাশ্রম' স্থাপনে , উত্যোগী ছিলেন। ১৯২৩ খ্রীষ্টাব্দে ভূপেক্রকুমার গ্রেপ্তার হওয়ায় সত্যাশ্রম পরিচালনার দায়িত্ব তাঁহার উপরেই গুস্ত হয়। এই সময়ে অর্থ সংগ্রহের জন্ম তাঁহাকে প্রায়ই কলিকাতায় আদিতে হইত। ১৯২৪ ্থীষ্টাব্দের জামুয়ারি মাদে গোপীনাথ দাহা টেগাট ভ্রমে আর্নেন্ট ডে-কে হত্যা করিলে অন্তান্তদের সহিত কিরণচন্দ্র গ্রেপ্তার হন এবং ৫ বংসরের জন্ম কারারুদ্ধ হন। ১৯২৮ এটিাবে মৃক্তিলাভের পর তিনি সরস্বতী লাইত্রেরির পুনর্গঠনে মনোনিবেশ করেন। ১৯৩০ খ্রীষ্টাব্দে চট্টগ্রাম অস্ত্রাগার লুর্গনের পর ভূপেক্রকুমার দত্ত গ্রেপ্তার হইলে চন্দননগরে তৎপ্রতিষ্ঠিত বিপ্রবীদের আশ্রম্থল এবং ড্যালহোসি স্কোয়্যারে বোমা তৈয়ারির কেন্দ্র তত্বাবধানের দায়িত্ব কিরণচন্দ্র গ্রহণ করেন। কিছুকালের মধ্যেই কিরণচক্র পুনরায় গ্রেপ্তার হন এবং তাঁহাকে প্রথমে ৮ বংসর ও পরে আরও ৫ বংসর কারাদণ্ড ভোগ করিতে হয়। ম্ক্তিলাভের পর তিনি কলিকাতায় 'প্রজ্ঞানানন্দ পাঠাগার' প্রতিষ্ঠা করেন। বহু ছাত্র ও যুবক এই পাঠাগাবে রাজনীতি ও ইতিহাস বিষয়ে পড়াশুনা এবং আলোচনাচক্রে অংশগ্রহণ করিতেন।

পূর্বোলিখিত গ্রন্থর ছাড়াও কিরণচক্র 'চক্রগুপ্তথ্রক চাণক্য' (১৩৫৬ বঙ্গান্ধ) এবং 'শিবাজী-গুরু রামদাস স্বামী' গ্রন্থ মুইটি রচনা করেন।

কর্কটবোগে আক্রান্ত হইয়া ১৯৫৪ গ্রীষ্টাব্দের ১২ ডিসেম্বর কিরণচন্দ্রের মৃত্যু হয়।

অরুণচন্দ্র শুহ

কিরণধন চট্টোপাধ্যায় (১৮৮৭-১৯৩১ থ্রী) 'ভারতী'-গোষ্ঠীর কবি কিরণধনের পৈতৃক নিবাস ছিল উত্তরপাড়ায়। ১২৯৩ বঙ্গান্দের ৩ দাল্পন কলিকাতান্থিত মাতৃলালয়ে জন্ম। কলিকাতা বিশ্ববিচ্ছালয় হইতে ইংরেজী ও দর্শনে এম. এ. এবং বি. এল. পাশ করিবার পর হুগলি জেলা আদালতে কিছুদিন ওকালতি করেন। হেতমপুর ও শ্রীরামপুর

কলেজে এবং হাওড়া নরসিংহ দত্ত কলেজে বিভিন্ন সময়ে অধ্যাপনাকর্মেও নিযুক্ত ছিলেন। স্ত্রীবিয়োগের পরে আহুমানিক ১৯২০ হইতে তাঁহার কাব্যচর্চার স্থচনা হয়। সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত, চাক্রচন্দ্র বন্দ্যোপাধ্যায় প্রভৃতি কবিদাহিত্যিকের দহিত তাঁহার অস্তরঙ্গতা ছিল। একমাত্র কাব্যগ্রন্থ 'নতুন খাতা' প্রকাশিত হয় ১৯২৩ খ্রীষ্টাব্দে। দাম্পত্য প্রণয়, বিচিত্র গার্হন্ত্য অভিজ্ঞতা ইত্যাদি ছিল তাঁহার কবিতার বিষয়। কিছু কিশোরপাঠ্য এবং ব্যঙ্গ কবিতাও তিনি লিথিয়া গিয়াছেন। ১৯৩৮ বঙ্গাব্দের ১০ আখিন তাঁহার মৃত্যু হয়।

ন্ত্র কিরণধন চট্টোপাধ্যায়, নতুন থাতা, হরপ্রসাদ মিত্র সম্পাদিত, কলিকাতা, ১৯৫২; অরুণকুমার মুথোপাধ্যায়, রবীক্রামুসারী কবিসমাজ, কলিকাতা, ১৩৬৬ বঙ্গান্ধ।

হরপ্রসাদ মিত্র

কিরাত ভারতের প্রাচীনতম আদিবাসীদের অগুতম জাতি। কিরাতগণ মঙ্গোলীয় বা পীতজাতি হইতে উদ্ভূত বলিয়া মনে করা হয়; বিশেষ করিয়া চীনা ও ভোটজাতির আফুতিগত লক্ষণাদির সহিত ইহাদের যথেষ্ট সাদৃশ্য পরিলক্ষিত হয়। সংস্কৃতে 'কিরাত' বলিতে সাধারণভাবে অসভ্য বন্য পার্বত্য উপজাতি বুঝায়, কিন্তু ইহারা অষ্ট্রিক ভাষাভাষী কোল, শবর প্রভৃতি মধ্য ভারতীয় আদিবাসী হইতে পৃথক।

হিমালয়ের পূর্বাঞ্লের আদিবাসীদেরই বিশেষভাবে 'কিরাত' বলা হইত। ব্রহ্মপুত্র-বিধোত অঞ্চল, ভোট দেশের কতকাংশ, পূর্ব-নেপাল ও ত্রিপুরা রাজ্য মুখ্যতঃ 'কিরাত দেশ' বলিয়া অভিহিত হইত।

কিরাতদের অস্তিত্বের প্রাচীনতম উল্লেখ পাওয়া যাম
যজুর্বেদে। বাজসনেয়িদংহিতা (৩০. ১৬) এবং তৈত্তিরীয়রামণে (৩.৪.১২.১) ইহাদের 'পার্বত্য গুহাবাসী' বলা
হইয়াছে। মহাভারতের কোনও কোনও পর্বে কিরাতগণকে 'হিমবৎত্র্গনিলয়াঃ' বলা হইয়াছে। মধ্যম পাণ্ডব
ভীমসেন বিদেহ রাজ্য অতিক্রম করিয়া প্রাঞ্চলে সাতটি
কিরাত রাজ্যের রাজাদের যুদ্ধে পরাজিত করেন।
মহাভারতে (সভাপর্ব ৫১) কিরাতগণ ভীষণ ও নিষ্ঠর
প্রকৃতির বলিয়া বর্ণিত হইয়াছে। যুদ্ধে ও শিকারে
তাহাদের বিশেষ নৈপুণ্য ছিল। স্থা ও গৌরবর্ণ
কিরাতগণ পশুচর্ম পরিধান করিত এবং তাহাদের মাথার
জটা ত্রিকোণাকার চুড়া করিয়া বাধা থাকিত।

ভাষাতাত্ত্বিক ও নৃতাত্ত্বিক প্তিতগণের মতে মঙ্গোলীয় গোষ্টার কিরাত জাতি আহুমানিক খ্রীষ্টপূর্ব দশম শতাব্দীতে ভারতের উত্তর-পূর্ব অঞ্চলে আদিয়া উপস্থিত হয় এবং ক্রমে হিমালয়ের পূর্ব ও উত্তরাঞ্চলে বদতি স্থাপন করে। ক্রমশঃ তাহাদের স্বাভাবিক সাহদ ও যুদ্ধবিভায় পারদর্শিতা দমতলভূমির আর্যজাতির দারাও দমাদৃত হইতে থাকে। প্রাগ্রেজ্যাতিষাধিপতি ভৌমবংশীয় রাজা ভগদত চীন ও কিরাত -বাহিনী পেরিবৃত হইয়া কুক্লেক য়ুদ্দে কৌরব পক্ষে তুমূল দংগ্রাম করিয়াছিলেন (মহাভারত, সভাপর্ব ২৬. ৯)। ক্রমে তাহাদের সামাজিক মর্যাদাও বাড়িতে লাগিল। স্মতিকার মহ কিরাতদের রাত্য বা বৃষল ক্ষত্রিয় হিদাবে রাজ্মণ্য সামাজিক কাঠামোর অন্তর্ভুক্ত করেন (মহুসংহিতা, ১০. ৪৪)। মহুস্বতির ভায়কার মেধাতিথি কিরাতদের নিয়শ্রেণীর ক্ষত্রিয় বলিয়া বর্ণনা করিয়াছেন। প্রাচীন গ্রীক ঐতিহাদিকগণের বিবরণীতেও কিরাতদের শহম্বে বহু তথ্যাদি পাওয়া যায়।

টলেমি ভারতের উত্তর-পশ্চিমাঞ্চলে ওক্সস নদীর উপক্লস্থ অপর এক কির্হাদাই-এর কথা বলিয়াছেন। দিওনিসিআকা-র বর্ণনাতেও উরসা (আধুনিক হাজারা জেলা) -নিবাসী আসপাসীয় উপজাতির পার্থবর্তী কির্হাদাই-দের উল্লেথ করিয়াছেন। ইহারা পশুচর্মের নৌকা ব্যবহার করিত। সম্ভবতঃ পার্বত্য কিরাত জাতির একটি শাখা ঐ অঞ্চলে বসবাস করিত।

কিরাতগণ ক্রমে ভারতের নানা প্রদেশে ছড়াইয়া পড়ে। ঐতিহাসিক যুগের শিলালিপিতেও কিরাতদের উল্লেখ আছে। নাগাৰ্কুনীকোণ্ডা শিলালিপিতে ব্ৰণিত হুইয়াছে যে জ্রীশেলবিহারে যে সব বৌদ্ধ শ্রমণ আসিতেন 'চিলাভ' তাঁহাদের অন্ততম। 'চিলাভ' কিরাত শব্দেরই প্রাক্ত রূপ। দাঁচির বৌদ্ধন্তুপের প্রস্তরবেষ্টনীর উপরেও 'চিরাতীয়' ( কিরাতীয় ) উপাসকের নাম উৎকীর্ণ আছে। এখীয় নম শতান্দীর গুর্জর-প্রতিহার নূপতি ২ম নাগভটের গোয়ালিয়র প্রশস্তিতে অপরাপর জাতির সহিত কিরাত-গণও তাঁহার ধারা বিজিত হইয়াছিল লিখিত আচে। প্রাচীন গদবাজ দ্বিতীয় মাবদিংহের আহুমানিক ১০ম শতকের প্রবণবেলগোল শিলালিপিতে বিদ্ধাপর্বতবাদী এক কিরাত উপজাতির উল্লেখ পাওয়া যায়। নেপালের পূর্বাঞ্চলে কিরান্তি নামে মঙ্গোলীয় একটি জাতির বসবাস আছে। কেহ কেহ ইহাদের কিরাত জাতির বংশধর विनिशा यस्न करत्न।

শিশির মিত্র

কিশমিশ ছোট জাতের আঙ্র শুক্ক করিয়া কিশমিশ এবং বড় জাতের আঙ্বুর শুক্ক করিয়া মনকা প্রস্তুত হয়।

( আঙুর ভিটাসিঈ গোত্রের অন্তভুক্তি দ্বিবীজপত্রী লতা )। মসকট, স্থলতানিয়া প্রভৃতি জাতের আঙর হইতেই উৎকৃষ্ট কিশমিশ উৎপন্ন হয়।

৩০°-৩৫° সেন্টিগ্রেড তাপমাত্রা ও শুদ্ধ আবহাওয়া
কিশমিশ উৎপাদনের পক্ষে অমুক্ল। পাকা আঙুরকে
১%-২% কষ্টিক সোডার দ্রবে অল্পন্ধ ভুবাইয়া রাখার পর
গন্ধকের ধোঁয়ায় শোধিত করা হয় এবং তাহার পর
কাঠের পাত্রে বিছাইয়া ১২ হইতে ১৮ দিন রোলে শুকানো
হয়; বৃষ্টির সম্ভাবনা থাকিলে কৃত্রিম তাপে শুকানো
উচিত।

অস্ট্রেলিয়া, ইরান, ক্যালিফোর্নিয়া, গ্রীস, তুরস্ক, স্পেন প্রভৃতি অঞ্চল প্রচুর কিশমিশ উৎপন্ন হয়। ভারতবর্ষে কিশমিশের চাহিদা প্রধানতঃ আফগানিস্তান ও ইরানই মিটাইয়া থাকে। ভারতে ফল ও উষধ রূপে এবং মিটার্ম ও রন্ধনে কিশমিশের ব্যবহার স্থপ্রচলিত। কিশমিশে যথেষ্ট পরিমাণে শর্করা থাকে।

আয়ুর্বেদমতে, কিশমিশ শ্লেমা ও ক্ষয় -রৌদে হিতক্র, শাস্তিকর ও পিপাসা নিবারক।

ন্দ্ৰ কালীপদ বিশ্বাস ও এককড়ি ঘোষ, ভারতীয় বনৌষধি, ১ম খণ্ড, কলিকাতা, ১৯৫০ ; L. H. Bailey. The Standard Cyclopedia of Horticulture, vol. II. New York, 1961.

মূত্ৰত ৱায়

কিশোরীটাদ মিত্র (১৮২২-৭০ এ) ১৮২২ এটাবের ২২ মে কলিকাতায় জন্ম। পিতা রামনারায়ণ মিত্র। 'আলালের ঘরের হলাল' প্রণেতা প্যারীটাদ মিত্র তাঁহার অগ্যতম সহোদর। কিশোরীটাদ হেয়ার সাহেবের স্থূলে এবং হিন্দু কলেজে শিক্ষাপ্রাপ্ত হন ও অধ্যক্ষ রিচার্ডসনের শিক্ষাপ্তনে ইংরেজী সাহিত্যে বিশেষ ব্যুৎপত্তি লাভ করেন। ১৮৪১ প্রীপ্তান্ধে কলেজের শেষ পরীক্ষায় কৃতিত্বের সহিত উত্তীর্ণ হন।

আহমানিক ১৮৪৬ গ্রীষ্টাব্দে কিশোরীটাদ ডেপুটি ম্যাজিস্টেট পদে নিযুক্ত হইয়া রামপুর বোয়ালিয়ার (রাজশাহি) যান এবং উত্তর বঙ্গের বিভিন্ন স্থানে একাদিক্রমে আট বংসর কার্য করেন। ঐ সময়ে ঐসব অঞ্চলে রাস্তা নির্মাণ, পুরুরিণী খনন, দাতব্য চিকিৎসালয় স্থাপন, বিভালয় প্রতিষ্ঠা প্রভৃতি কর্মে তিনি অগ্রণী ছিলেন। ১৮৫৪ গ্রীষ্টাব্দে তিনি কলিকাতায় পুলিশ ম্যাজিস্টেট হইয়া আদেন। মদস্বলের দেশীয় বিচারকগণ শ্বেতাঙ্গ অপরাধীর

বিচারে অধিকারী হইবেন— এই বিষয় সমর্থন করার জন্ম কিশোরীটাদ খেতাঙ্গ, সিভিলিয়ানদের বিরাগভাজন হন এবং ১৮৫৮ খ্রীষ্টান্দের ২৮ অক্টোবর কর্ম হইতে অপসারিত হন।

ইহার পর কিশোরীচাঁদ 'ইণ্ডিয়ান ফিল্ড' (১৮৫৯ এ) নামক সাপ্তাহিক পত্রিকা পরিচালনা ও সম্পাদনায় আত্মনিয়োগ করেন। কয়েক বৎসর পরে (১৮ মে ১৮৬৫ এ) উহা 'হিন্দু পেট্রিয়ট'-এর সহিত যুক্ত হয়।

হেয়ার স্মৃতিসভা, বেথুন সোসাইটি, শিল্পোন্নতি বিধায়িনী সভা, সমাজ-বিজ্ঞান সভা প্রভৃতি সভা-সমিতির সহিত কিশোরীটাদ অন্তরঙ্গভাবে সংশ্লিষ্ট ছিলেন। তিনি নিজে তুইটি প্রতিষ্ঠান স্থাপনা করেন: ১. হিন্দু থিও-ফিলান্থ্ ফিক সোসাইটি (১৮৪৩ ঞ্রী) ২. সমাজোন্নতি বিধায়িনী স্বহৃদ্ সভা (১৮৫৪ ঞ্রী)। প্রথমোক্ত প্রতিষ্ঠানে তিনি একেশরবাদের ভিত্তিতে বিভিন্ন ধর্মাবলম্বীদের মিলনক্ষেত্র রচনায় উত্যোগী হন। কলিকাতা হইতে কর্মোপলক্ষেদ্রে চলিয়া যাওয়ায় প্রতিষ্ঠানটি উঠিয়া যায়। দ্বিতীয় সভাটির সহায়তায় তিনি বছ মনীধীর সহিত এক্যোগে স্থীশিক্ষার প্রসার, কৃষি ও শিল্পের উন্নতি সাধন, বাল্যাবিবাহাদি কুপ্রথা বর্জন, বিধবা-বিবাহ প্রচলনে সহায়তাপ্রভৃতি সংস্কারকর্মে অগ্রণী হইয়াছিলেন। ইহার সভাপতি ছিলেন দেবেন্দ্রনাথ ঠাকুর। কিশোরীটাদের সহিত ইহার অন্যতর সম্পাদক ছিলেন অক্ষয়কুমার দত্ত।

কিশোরীটানের রচনানৈপুণ্যের প্রথম পরিচয় 'ক্যালকাটা রিভিউ'-এ প্রকাশিত 'রাজা রামমোহন রায়' শীর্ষক প্রবন্ধ। পরে এই পত্রিকায় তিনি বঙ্গের ভূমাধিকারী পরিবারবর্গের ইতিবৃত্ত বিষয়ে' বছ তথ্যপূর্ণ প্রবন্ধও লেখেন। 'বেলল স্পেক্টেটর', 'বেলল ম্যাগান্ধিন' প্রভূতি পত্রিকাতেও তিনি লিখিতেন। কিশোরীটানের কয়েক-খানি উল্লেখযোগ্য প্রবন্ধ ও গ্রন্থ: 'হিন্দু কলেজ' (১৮৬২ খ্রী), 'দি মিউটিনি' (১৮৫৮ খ্রী), 'দি গভর্নমেন্ট অ্যাণ্ড দিপিপ্ল', 'মেময়ার অফ বারকানাথ টাগোর' (১৮৭০ খ্রী), 'ওড়িশা পাট অ্যাণ্ড প্রেজেন্ট' (১৮৬৬ খ্রী)।

১৮৭৩ খ্রীষ্টান্দের ৬ আগস্ট কলিকাতায় তাঁহার মৃত্যু হয়।

ত্র মন্মথনাথ ঘোষ, কর্মবীর কিশোরীচাঁদ মিত্র, কলিকাতা, ১৩৩৩ বঙ্গান্দ।

যোগেশচন্দ্র বাগল

কিশোরীমোহন গজোপাধ্যায় (১৮৪৮-১৯•৮ এ) সাংবাদিক এবং মহাভারত ও চরক সংহিতার ইংরেজী অমুবাদক। হুগলি জেলার জনাই গ্রামে জন্ম। পিতা চন্দ্রনাথ 'শব্দকল্পফুমঃ' অভিধান সংকলনে সহযোগী পণ্ডিত **जिल्ला । किल्लाबी** स्थारन ১৮৬৪ औष्ट्रांस्य जनार दुर्गनः স্থল হইতে এনট্রান্স এবং কলিকাতা প্রেসিডেন্সি কলেজ হইতে ১৮৬৮ খ্রীষ্টাব্দে রমেশচন্দ্র দত্ত ও বিহারীলাল গুপ্তের মহপাঠী রূপে বি. এ. পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হন। কর্ম-জীবনে প্রবেশ করিয়া প্রায় ১০ বৎসর কাল ক্রমান্বয়ে জনাই ট্রেনিং স্থল ও ক্যালকাটা ট্রেনিং অ্যাকাডেমির প্রধান শিক্ষক এবং পরে সরকারি অফিসে ( কম্পট্রোলার অফ আাকাউন্টস ) সিনিয়র আাসিন্ট্যান্ট পদে কর্ম करतन। ১৮११ औष्टारम वि. এन. পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হইয়া হুগলি কোর্টে আইনব্যবসায় আরম্ভ করেন। ঐ সময়ে 'হালিশহর'-পত্রিকার ইংরেজী বিভাগের এবং 'ক্যাশকাল ম্যাগাজিন'-এর সম্পাদনা করিয়া এবং 'স্টেট্স্মান', 'ইংলিশম্যান', 'হিন্দু পেট্রিয়ট', 'ইণ্ডিয়ান লিম্নার' প্রভৃতি সংবাদপত্রে লিখিয়া সাংবাদিক জগতে প্রতিষ্ঠালাভ করেন। অবশেষে ১৮৮২-৩ খ্রীষ্টানে আইনব্যবসায় পরিত্যাগ করিয়া সাংবাদিক শস্তুচক্র মুখোপাধ্যায় প্রতিষ্ঠিত 'রেইস্ স্থ্যাও বইষং' পত্রিকাতে সহযোগী সম্পাদক হিসাবে যোগ पन ।

কিশোরীমোহনের শ্রেষ্ঠ কীর্তি, মূল সংস্কৃত মহাভারতের আছোপান্ত ইংরেজী গছে আক্ষরিক অহুবাদ। তংকালীন গ্রন্থবাবদানী ও ভারতীয় শাস্তগ্রন্থের প্রকাশক প্রভাগতিক্স বায় ইহার প্রথম চৌদ্ধ পর্ব ও তাহার মৃত্যুর পর তাহার পদ্ধী হলারীবালা রাষ শেষ চারি ধর্ব প্রকাশ করিয়া-ছিলেন। ইহা ১৮৮৬ ইইডে ১৮৯৬ প্রীপ্তান্ধ পর্বস্থ ১৬ বংসরকাল সময়ের মধ্যে থণ্ডশং প্রকাশিত হয়। এই প্রকাশনার জন্ম ১৮৮৯ প্রীপ্তান্ধে প্রভাগতিক্স রায় সরকারি সি. আই. ই. উপাধি ঘারা ভূষিত হইয়াছিলেন। ইংল্যাণ্ডের বিশিষ্ট মনীধীগণের চেষ্টায় অহুবাদক কিশোরী-মোহন ১৮৯৯ প্রীপ্তান্ধে বাংসরিক ৬০০ টাকা পেনশন পান। লর্ড কার্জন কর্তৃক প্রদন্ত এই পেনসন তিনি আজীবন ভোগ করেন।

কিশোরীমোহনের অন্ত উল্লেখযোগ্য কীর্তি, মূল চরক-সংহিতার ইংরেজী অন্থবাদ। ইহা কবিরাজ অবিনাশচন্দ্র কবিরত্ব মহাশয় দাবা প্রকাশিত হইয়াছিল। ১৯০৮ খ্রীষ্টাব্দের ১৫ জান্ন্যারি কলিকাতায় তাঁহার মৃত্যু হয়।

তারাকুমার গঙ্গোপাধাায়

কিসা গোডমী শ্রাবস্তীর কোনও দরিদ্র পরিবারে গোডমীর জন্ম। ক্লাতার জন্ম তাঁহাকে কিসা (কুশা) গোতমী বলা হইত। একমাত্র পুত্রের মৃত্যুতে শোকসম্বপ্তা গোতমীকে বৃদ্ধদেব মৃত্যু ঘটে নাই এমন গৃহ হইতে একটি দর্মপ আনয়ন করিতে বলিয়াছিলেন। কিদা গোতমী ব্যর্থমনোরথ হইয়া ফিরিয়া আদিলে বৃদ্ধদেব তাঁহাকে ধর্মদেশনা প্রদান করেন। তিনি ভিন্ফ্নীসংঘে প্রবেশ করিয়া অন্তর্দ ষ্টিসহ অর্হত্ত অর্জন করিয়াছিলেন। যে সমস্ত ভিন্ফ্নী অমস্থণ ও সাধারণ পোশাক পরিধান করিতেন তাঁহাদের মধ্যে তিনি শ্রেষ্ঠা ছিলেন।

আশা দান

কীকট ঋগ্বেদে মাত্র একটি হল্জে (৩.৫৩) কীকট জাতির উল্লেখ আছে। ইহারা বৈদিক ঋষিগণের ধর্মে বিশ্বাদ করিত না। যাস্কের মতে (নিরুক্ত, ৬.৩২) কীকট এক অনার্য দেশ; কিন্তু বর্তমান কালের কোনও কোনও পণ্ডিত মনে করেন যে কীকট একটি আর্য জাতির নাম। পরবর্তী কালে কীকট ও মগধ একার্থবাচক বলিয়া উল্লিখিত হইয়াছে। সম্ভবতঃ কীকট দেশ দক্ষিণ বিহারে অবস্থিত ছিল।

শচীম্রকুমার মাইতি

কীচক কেকয়রাজের দাসীপুত্র হত-বংশীয় কীচক বিরাট-রাজের খালক ও সেনাপতি। অজ্ঞাতবাসকালে যথন পাওবগণ ক্রোপদীদহ ছন্মপরিচয়ে বিরাটরাজের আশ্রয়ে বাদ করিতেছিলেন তথন রানী স্থুদেফার পরিচারিকা দৈরিদ্রীবেশধারিণী জ্রোপদীর রূপে মোহিত হইয়া কীচক তাঁহাকে কামনা করে। একদা রানী পানীয় সংগ্রহের ছলে দৈরিজ্রীকে কীচকের গৃহে প্রেরণ করিলে কীচক তাঁহাকে ধর্ষণ করিতে উন্নত হয়। দ্রোপদী আত্মরক্ষার্থে রাজ্বভায় ছুটিয়া আসিলে কীচক দেখানে আদিয়া তাঁহার কেশাকর্ষণ করিয়া পদাঘাত করে। অনস্তর পাচকবেশী ভীমের সহিত গোপনে পরামর্শ করিয়া ক্রোপদী কীচকের পাপ-প্রস্তাবে দমতি জানাইয়া নিশাকালে নির্জন নৃত্যশালায় অভিসারের কথা স্থির করেন। সংকেতস্থানে আসিয়া অন্ধকারে শ্যায় শয়িত ভীমকে দ্রোপদী মনে করিয়া কীচক তাঁহাকে আলিঙ্গন করিলে ভীম সহসা তাহাকে আক্রমণ করিয়া তাহার দেহটিকে মাংদপিওে পরিণত

ন্দ্র মহাভারত, বিরাটপর্ব, ১৪-২২।

কালীপদ সেন

ক লি প্ৰ

কীট্স, জন (১৭৯৫-১৮২১ ঐ) ইংরেজ কবি। ১৭৯৫ খ্রীষ্টাব্দের ৩১ ( মতাস্তরে ২৯ ) অক্টোবর লণ্ডন শহরে জন্ম। পিতা টমাস কীট্দ ছিলেন ফিন্জবেরি পেভ্মেণ্ট অঞ্লের এক অখশালার রক্ষক। অল্প বয়দেই পিতা ও মাতার মৃত্যু হইলে মাতামহীর অভিভাবকতার কীট্নের শৈশব অতি-বাহিত হয়। শিক্ষালাভ করেন এনফিল্ড গ্রামে রেভারেও ক্লার্ক -পরিচালিত বিদ্যালয়ে। অতঃপর কিছুকাল এক শল্যচিকিৎদকের নিকট নবিশি করিবার প্র লণ্ডনের হাসপাতালে চিকিৎসাবিভা শিক্ষা করেন এবং ১৮১৬ খ্রীষ্টাবে লাইদেনশিয়েট পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হন। কিন্তু চিকিৎসা-ব্যবদায়ের পরিবর্তে কাব্যের চর্চাতেই সম্পূর্ণ মনো-নিবেশ করিতে সংকল্প করেন। কাব্যের প্রতি ছিল তাঁহার আবাল্য আসক্তি। শেলি ও অক্তান্ত তরুণ বোম্যাটিক কবিদের সঙ্গে তাঁহার পরিচয় ঘটে বন্ধু লী হাণ্ট-এর মাধ্যমে। হাণ্ট-সম্পাদিত 'দি এগ্জামিনার' পত্তিকাতেই প্রকাশিত হয় কীট্দের প্রথম সনেটগুচ্ছ। প্রথম কাব্যগ্রন্থ 'পোয়েম্ম' প্রকাশিত হয় ১৮১৭ এটাঝে। প্রবৎসর প্রকাশিত হয় 'এণ্ডিমিয়ন' নামক পুরাকাহিনী-নির্ভর দীর্ঘ কবিতা। ক্ষয় রোগে আক্রমণের স্ফুচনাও হয় এই সময়ে। কিন্তু কেবল রোগযন্ত্রণা ভোগেই তাঁহার নিচ্চতি ছিল না, তত্পরি ছিল ফ্যানি ত্রন-এর সহিত প্রণয়ে অসাফল্য এবং 'এণ্ডিমিয়ন'-এর প্রতি সমালোচকদের সম্মিলিত আক্রমণ। কীটসের যন্ত্রণা-জটিল প্রণয়ের বিধুর বিবরণ লিপিবদ্ধ আছে তাঁহার পত্রাবলীতে। এই কালপর্বের রচনার মধ্যে 'হাইপেরিয়ন' নামক অসম্পূর্ণ কাব্যের প্রথম থদড়াটি উল্লেখযোগ্য। 'লামিয়া, ইজ্লাবেলা, দি ঈভ অফ দেউ অ্যাগ্নিদ আতি আদার পোরেম্দ' নামক গ্রন্থটি প্রকাশিত হয় ১৮২০ সালে। স্বাস্থ্যের ক্রত অবনতি ঘটায় উক্ত বংসরেই তিনি বন্ধু জোজেফ সেভার্ন-এর সহিত ইতালি গমন করেন। ইতালি হইতে কীট্দ আর ফিরিয়া আদেন নাই: ১৮২১ খ্রীষ্টাব্দের ২৩ ফেব্রুয়ারি রোমা নগরীতে তাঁহার মৃত্যু হয়।

কীট্দের প্রতিভা সম্পর্কে দর্বাপেক্ষা উল্লেখযোগ্য বিষয় দন্তবতঃ তাঁহার অসামান্ত ক্রত পরিণতি। যে দল্ডাযুবা আঠার বংসর বয়সে স্পেন্সার-এর অরুকরণে কবিতা মক্শ করিতেন, তিনিই চিকিশ বংসর বয়সে লেখেন 'টু অটাম'-এর মত পরিণত কবিতা। সেই পরিণতিরই সাক্ষ্য মেলে পুনর্লিখিত 'হাইপেরিয়ন'-এ এবং 'ব্রাইট স্টার' নামক সনেটটিতে। ইংরেজ রোম্যান্টিক কবিদের মধ্যে কীট্স ছিলেন সকলের অপেক্ষা কনিষ্ঠ এবং সকলের অপেক্ষা স্বল্লায়। কিন্তু তাঁহার শেষ দিকের রচনাবলীতে যে

শস্তাবনার ইঙ্গিত বহিয়াছে তাহা বোধহয় অন্ত কোনও রোম্যাটিক কবিতে নাই। কাব্য-পরিক্রমার আদি হইতে অস্ত পর্যন্ত কীট্দ একটি সমস্তার ধারা পীড়িত: স্থানর অবিনাশী, কিন্তু মানবজীবন নশ্বর। ত্ব:খ, হতাশা, বেদনা, রোগ এবং মৃত্যুর ধারা জর্জরিত মানবজীবনে তিনি এমন একটি প্রতীকের সন্ধান করিয়াছেন যাহা নশ্বরতা এবং অবিনাশিতার মধ্যে সেতুবন্ধ রচনা করিবে।

H. W. Garrod, ed., The Poetical Works of John Keats, Oxford, 1939; M. B. Forman, ed., The Letters of John Keats, London, 1952; E. C. Pattet, On the Poetry of Keats, Cambridge, 1957; Walter Jackson Bate, John Keats, London, 1963.

নিক্রপম চট্টোপাধ্যায়

কীথ, আর্থার বেরিডেল (১৮৭৯-১৯৪৪ এী) প্রসিদ্ধ প্রাচ্যবিদ্ ও সাংবিধানিক আইন -বিশেষজ্ঞ। স্কটল্যাণ্ডে ১৮৭৯ খ্রীষ্টাব্দের ৫ এপ্রিল জন্ম। পালি ও সংস্কৃত ভাষায় প্রথম শ্রেণীর অনার্দাহ তিনি অক্সফোর্ড হইতে বি. এ. পাশ করেন (১৯০০ খ্রী)। বিশ্ববিতালয়ের পাঠ সমাপ্ত হইলে তিনি সিভিল সার্ভিস পরীক্ষা দেন এবং প্রথম স্থান অধিকার করিয়া হোম দিভিল দার্ভিদ-এ যোগদান করেন। ১৯০৪ খ্রীষ্টাবেদ কীথ আইন পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হইয়া ব্যারিন্টার-তালিকাভুক্ত হন। সংস্কৃত ভাষা ও সাহিত্যে বিশেষ পারদর্শিতার জন্ম তিনি অধ্যাপক ম্যাকডনেল-এর অন্থপস্থিতিকালে অক্সফোর্ডে অধ্যাপক হিদাবে তুই বৎসর (১৯০৭-০৮ খ্রী) কাজ করিয়া-ছিলেন। ১৯১৪ খ্রীষ্টাব্দে তিনি এডিনবরা বিশ্ববিত্যালয়ে শংস্কৃত ও তুলনামূলক ভাষাতত্ত্বের রীজিয়াস অধ্যাপক পদে ৰত হন এবং আমৃত্যু ঐ পদে অধিষ্ঠিত থাকেন। উক্ত পদ প্রাপ্তির পূর্ব পর্যন্ত, অর্থাৎ ১৯০১-১৪ খ্রীষ্টাব্দ তিনি হোম সার্ভিদের উপনিবেশিক দপ্তরে দায়িত্বপূর্ণ পদে নিযুক্ত ছিলেন। এই দপ্তরে কর্মরত অবস্থাতেই কীথ অক্সফোর্ডের বছলিয়ান লাইবেরি ও ইণ্ডিয়ান ইনষ্টিউট লাইবেরিতে রক্ষিত সংস্কৃত ও প্রাকৃত পুথিসমূহের সম্পূর্ণ তালিকা ৪ খণ্ডে প্রণয়ন করেন (১৯০৩-১১ খ্রী)। ১৯৩৫ খ্রীষ্টান্দে তিনি ইণ্ডিয়া অফিস লাইব্রেরিতে রক্ষিত সংস্কৃত পুথির তালিকাও ছুই খণ্ডে সংকলন করেন।

কীথের মনীযার সর্বোত্তম বিকাশ তাঁহার রচিত প্রাচ্যবিভা এবং ধর্ম ও দর্শন -বিষয়ক গ্রন্থসমূহে। তাঁহার গ্রন্থাবলীর মধ্যে বিশেষভাবে উল্লেখযোগ্য: 'ইণ্ডিয়ান লজিক আণ্ড আটিমিজম: আান এক্স্পোজিশন অফ দি
তায় আণ্ড বৈশেষিক সিন্টেম' (১৯২১ থ্রা), 'বৃডিন্ট
ফিলসফি ইন ইণ্ডিয়া আণ্ড সিলোন' (১৯২৩ থ্রা), 'দি
তান্স্ত্রিট ডামা ইন ইট্স অরিজিন, ডেভেলপমেন্ট থিওরি
আণ্ড প্রাাকটিন' (১৯২৪ থ্রা), 'দি রিলিজন আণ্ড
ফিলসফি অফ দি বেদ আণ্ড উপনিষদেন' (২ খণ্ড,
১৯২৫ থ্রা), 'এ হিন্ত্রি অফ স্থান্স্ত্রিট লিটারেচার' (১৯২৮
থ্রা) প্রভৃতি। 'বেদিক ইন্ডেক্স অফ নেন্স আণ্ড
সাবজেক্ট্ন' (২ খণ্ড, ১৯১২ থ্রা) নামক প্রসিদ্ধ গ্রন্থ
অধ্যাপক ম্যাকডনেল-এর সহ্যোগে রচিত।

উপনিবেশিক দপ্তরে যুক্ত থাকাকালে ১৯০৯ খ্রীষ্টাব্দে কীথ সাংবিধানিক আইন সম্বন্ধে তাঁহার বিখ্যাত গ্রন্থ 'রেস্পন্সিব্ল গভর্নমেণ্ট ইন দি ডমিনিয়ান্স' রচনা করেন। সাংবিধানিক আইন বিষয়ে তাঁহার রচিত বহু গ্রিয়ের মধ্যে বিশেষ উল্লেখযোগ্য: 'এ কনষ্টিটিউশ্ভাল হিষ্ট্রি অফ ইণ্ডিয়া: ১৬০০-১৯০৫' (১৯০৬ খ্রী), 'ফেডারেশন: ইট্স নেচার অ্যাণ্ড কণ্ডিশন্স' (১৯৪২ খ্রী) প্রভৃতি। এই গ্রন্থগুলি কেবল কীথের পাণ্ডিত্যই নহে, মানবিকতা ও সত্যদৃষ্টিরও পরিচয় বহন করে। ১৯২৭ খ্রীষ্টাব্দে কীথ ব্রিটিশ সামাজ্যের সাংবিধানিক আইন সম্পর্কে বক্তৃতা দেন। এই বিষয়ে দীর্ঘকাল তিনি ব্রিটিশ সরকারের নির্ভর্মোগ্য বিশেষজ্ঞ হিসাবে কাজ করিয়াছেন। কিন্তু তৎসন্ত্বেও কীথ ভারতবর্ষের তৎকালীন জাতীয় চিন্তাধারার সমর্থক এবং ব্রিটিশ সরকারের অন্তান্ধ নীতির সমালোচনাম অক্ষিত ছিলেন।

১৯৪৪ খ্রীষ্টাব্বের ৬ অক্টোবর এতিনবরায় তাঁহার মৃত্যু হয়।

ন্ত্র গৌরাঙ্গগোপাল সেনগুপ্ত, বিদেশীয় ভারত-বিছা পথিক, কলিকাতা, ১৯৬৫।

বিজয়া দাশগুপ্ত

কীন, এডমণ্ড (১৭৮৭-১৮৩৩ এ) ইংল্যাণ্ডের অন্যতম শ্রেষ্ঠ অভিনেতা। লণ্ডনে ১৭৮৭ এইালের ১৭ মার্চ জন। মাত্র ৪ বংসর বয়সে শেকটি নৃত্যাভিনয়ে প্রথম মঞ্চাবতরণ করেন। অল্ল বয়সেই বিভালয় হইতে পলায়নকরিয়া নাবিকের জীবন বরণ করিয়াছিলেন, কিন্তু অচিরেই প্রত্যাবর্তন করেন। পিতৃব্য মোজেস কীন-এর পরামর্শে তিনি টিড্স্ওয়েল নায়ী অভিনেত্রীর নিকট অভিনয় শিক্ষা করিতে থাকেন। তাঁহার সংগীত-শিক্ষক ছিলেন চার্লস ইংক্ল্ডন। নৃত্য এবং অসিমুদ্ধও তিনি শিক্ষা করিয়াছিলেন। ১৪ বংসর বয়সে ইয়র্ক শহরে

হ্যামলেট-এর ভূমিকায় অভিনয় করেন। অতঃপর প্রথমে ভ্রাম্যাণ নাট্যসংস্থায় ও পরে এক সার্কাসের দলে ষোগদান করেন। সার্কাসে অখারোহণ প্রদর্শনকালে তুর্ঘটনায় তাঁহার তুই পা ভাঙিয়া বায়। ১৮০৭ খ্রীষ্টাব্দে তিনি বিখ্যাত অভিনেত্রী সারা সিডন্জু-এর সহিত কয়েক রাত্রি অভিনয় করেন। ১৮০৮ খ্রীষ্টাব্দে ওয়াটার্দর্ড-নিবাসিনী মেরি চেম্বার্গ-এর সহিত তাঁহার বিবাহ হয়।

এডমণ্ডের যথার্থ জনপ্রিয়তার শুরু ১৮১৪ গ্রীষ্টাবেশ।
এই বছরেই (২৬ জাত্মারি) তিনি লওনের ডুরি লেন
রঙ্গমঞ্চে শাইলক-এর ভূমিকায় অভিনয় করিয়া দর্শকদের
ফদয় জয় করিল লন। পরে তৃতীয় রিচার্ড, হ্যামলেট,
ওথেলো, ম্যাকবেথ প্রভৃতি ভূমিকায় এবং ম্যাদিঞ্জার
-রচিত এ নিউ ওয়ে টু পে ওল্ড ডেট্র্স নাটকে জাইল্জ্ল
ওভারবীচ-এর ভূমিকায় অভিনয় করিয়া বিশেষ প্রাদিদ্ধ
হন। ১৮৩৩ গ্রীষ্টাবেশর ২৫ মার্চ কভেন্ট গার্ডেন রঙ্গমঞ্চে
ওথেলোর ভূমিকায় অভিনয় করিতে করিতে সংজ্ঞাহীন
হইয়া পড়েন, সেই অভিনয়ে ইয়াগোর ভূমিকায় ছিলেন
তাঁহার পুত্র চার্লস। এ বংশরের ১৫ মে রিচমণ্ড-এ
তাঁহার মৃত্যু হয়।

উৎপল দত্ত

কীরফেল, ভিলিবাল্ড (১৮৮৫-১৯৬৪ থ্রী) পশ্চিম জার্মানির রাইফেরদাইড নামক স্থানে ১৮৮৫ থ্রীষ্টাব্দের ২৯ জাত্মারি জন্ম। বিভালয়ে অধ্যয়ন সমাপ্ত করিয়া ১৯০৪ থ্রীষ্টাব্দে তিনি বন্ বিশ্ববিভালয়ে অধ্যয়ন করিতে শুরু করেন এবং ১৯০৮ থ্রীষ্টাব্দে ডক্টরেট ডিগ্রি লাভ করেন। পরের বৎসর এই বিশ্ববিভালয়েই গ্রন্থাগারিক রূপে কর্ম-জীবনের আরম্ভ হয়। ১৯২২ সালে অধ্যাপক হেরমান ম্যাকোবির স্থলাভিষিক্ত হইয়া সংস্কৃতের প্রধান অধ্যাপক পদে বৃত হন।

১৯২০ গ্রীষ্টাবেদ কীরফেল 'দী কস্মোগ্রাফী দের ইণ্ডের'
(ভারতীয় স্প্টেতত্ব) নামে গ্রন্থ রচনা করেন। তাঁহার
রচনাবলীর বিষয় প্রধানতঃ প্রাণ। ১৯২৭ গ্রীষ্টাবেদ তিনি
'প্রাণ পঞ্চলক্ষণ' এবং ১৯৫৪ গ্রীষ্টাবেদ 'দের পুরাণ ফম্
ভেন্টগেবয়ডে' (পৌরাণিক ভুবন-সংস্থান) নামক পুস্তক
রচনা করেন।

ভারতীয় চিকিৎসাশাস্ত্র আয়ুর্বেদে কীরফেলের প্রগাঢ় পাণ্ডিত্য ছিল। হিল্গেন্বের্গ-এর সহযোগিতায় ১৯৪১ খ্রীষ্টান্দে কীরফেল বাগ্ভট রচিত 'অষ্টাঙ্গহাদয়' গ্রন্থথানির একটি জার্মান সংস্করণ বাহির করেন।

তুলনামূলক ধর্ম আলোচনার ক্ষেত্রেও কীরফেল ছিলেন

অপ্রণী। ১৯৪৮ প্রীষ্টাব্দে 'দ্রাই ক্যোপ্ফিগে গট্ হাইট'
( ত্রিম্র্তি ঈশ্বর) নামে একটি প্রস্তিকায় সমগ্র বিশ্বের
বিভিন্ন ধর্মতে কিভাবে এই ত্রিম্র্তি ঈশ্বরের কল্পনা
নানাভাবে প্রকাশিত হইয়াছে, তাহা ব্যাথা। করেন।
১৯৪৯ প্রীষ্টাব্দে রচিত 'দের্ রোদেন্ ক্রানৎম' (জপের
মালা) নামক প্রস্তিকায় সকল ধর্মে জপমালার ব্যবহার
কিরপে চলিয়া আসিতেছে তাহার পাণ্ডিত্যপূর্ণ আলোচনা
করেন। তাঁহার 'দি সিম্বোলিক দেস হিন্দুইস্মৃস্ উন্দ দেশ
য়িনিস্মৃম' ( 'হিন্দু ধর্ম ও জৈন ধর্মে প্রতীক' ) এবং 'দী
সিম্বোলিক দেস্ বুদ্ধিস্মৃম' ( 'বৌদ্ধ ধর্মে প্রতীক' ) — তুই
খণ্ডে প্রকাশিত হয় ১৯৫৯ প্রীষ্টাব্দে।

১৯৬১ খ্রীষ্টাব্দে কীরফেল 'কুলটুর্ দের্ ইণ্ডের' (ভারত-বাদীর সংস্কৃতি) নামে একটি দীর্ঘ প্রবন্ধ 'হাও বৃথ্ দের্ কুল্টুর গেশিষ্টে (কৃষ্টির ইতিহাসের প্রাথমিক পুস্তিকা) নামক গ্রম্থে প্রকাশ করেন।

১৯৬৪ সালের অক্টোবর মাসে কীরফেলের মৃত্যু হয়। ত্রদানন গুপ্ত

কীর্তন 'কীর্তন' শব্দের সাধারণ অর্থ হইতেছে কীর্তির গান বা প্রশংসার গান। সংগীত ভিন্ন কেবল গুণাত্রবাদ বুঝাইবার জন্মও কীর্তন শব্দটি ব্যবহৃত হইয়া থাকে। ভগবদ্বিষয়ক রূপ-গুণাদির যশোগাথা ব্যক্ত করিবার উদ্দেশ্যেই এই কীর্তন শব্দটির বিশেষ ব্যবহার। বাংলা দেশে প্রাচীন কাল হইতে শ্রীক্ষয়ের কীর্তিগান বুঝাইবার জন্মই 'কীর্তন' শব্দটি ব্যবহৃত হইয়া আদিতেছে। ভগবানের নিকট প্রার্থনা-স্চক এবং দৈন্ত নিবেদন -স্চক গানও কীর্তনগানের অন্তর্ভুক্ত। কীর্তন তুই ভাগে বিভক্ত: নামকীর্তন এবং লীলাকীর্তন।

নামকীর্তন: 'হরে কৃষ্ণ হরে কৃষ্ণ কৃষ্ণ কৃষ্ণ কৃষ্ণ হরে হরে,
হরে রাম হরে রাম রাম রাম হরে হরে', এই নামই
প্রধানতঃ গীত হইয়া থাকে। কখনও বা ভগবৎ-অবতারকল্প সিদ্ধ মহাপুরুষগণের নামও নামকীর্তনে গীত হয়।
তাঁহাদের আবির্ভাব ও তিরোভাব তিথিতে নামের সহিত্
তাঁহাদের দিব্য চরিত্রের কীর্তনও করা হয়। এই প্রকার
বহু ধর্মপ্রাণ নর-নারী সমবেতভাবে নামকীর্তন করিয়া
থাকেন। কখনও চতুপ্রহর, অষ্টপ্রহর, কখনও বা চরিশ্বশ
প্রহর, আবার কখনও মাস বা বৎসর ব্যাপী দিন বা রাত্রির
চলিতে থাকে। নামকীর্তন কখনও বা দলবদ্ধভাবে নগরের
পথে পথে গীত হইয়া থাকে, এই প্রকার কীর্তনকে বলা

হয় 'নগর কীর্তন'। নামকীর্তন বৈষ্ণবগণের দাধনের একটি বিশেষ অঙ্গ।

শীক্ষকের বিভিন্ন লীলা অবলম্বনে যে সকল কীর্তনগান গীত হয় তাহাই 'লীলাকীর্তন'। ইহা প্রধানতঃ বৃদাবন-লীলা বিষয়ক। এই লীলার অহুভবে রসজ্ঞ মহাপুক্ষধণ লীলাথিত আস্বাদনীয় বিভিন্ন রসের বিভাগ করিয়া বিভিন্ন রসের কীর্তন-পদাবলী রচনা করিয়া গিয়াছেন। এই সকল পদ 'মহাজন-পদাবলী' নামে প্রসিদ্ধ। রসজ্ঞ মহাজনগণ লীলাকীর্তনের রসবস্তকে ৬৪ প্রকার রসে বিশুস্ত করিয়াছেন— জন্মলীলা, বাল্যলীলা, গোষ্ঠলীলা, উত্তর-গোষ্ঠ, পূর্বরাগ, রূপাহুরাগ, অভিসার, রাসলীলা, ক্সভঙ্গ, খণ্ডিতা, কলহাস্তরিতা, মান, দান, মাথুর, ঝুলন, বসন্ত, হোরি ইত্যাদি। লীলাকীর্তনের অপর একটি নাম 'রসকীর্তন'।

কীর্তনগানের পদ ও পালা, স্থর ও তালের বৈশিষ্ট্য আছে। থোল এবং করতালের সমন্বয়ে গীত হয় বলিয়া কীর্তনের অপর এক নাম 'সংকীর্তন'। এক একটি র**দের** বিভিন্ন মহাজন-পদের সমাবেশ করিয়া সেই রসের একটি পালা সাজাইয়া কীর্তন গান করাই পদ্ধতি। ইহাকে বলে 'পালাগান'। বাংলা দেশে বর্তমান কালে প্রচলিত কীর্তনের জনক শ্রীগৌরাঙ্গদেব। এইজন্ম প্রত্যেক পালাগানের পূর্বে তদম্গুণরসোচিত— গৌরচক্র-বিষয়ক একটি পদ গান করা প্রচলিত প্রথা। উক্ত পদকে বলা হয় 'গৌরচন্দ্রিকা'। যে কোনও সময়ে যে কোনও রসের গান করা যায় না। দিনে বা রাত্রিতে বিভিন্ন সময়ে শ্রীকৃষ্ণ যে যে লীলা করিয়াছিলেন সেই সেই সময়ে উপযুক্ত স্থারে সেই সেই লীলারসের গান করাই বিধি। কীর্তনগানে বৈঠকি গানের অত্তরূপ বিভিন্ন সময়োচিত রাগ-রাগিণী আছে বটে কিন্তু এ বিষয়ে কীর্তনের স্বাতন্ত্র্য পরিলক্ষিত হয়। ক্রদয়ে ভগবদ্ভাবের উদ্দীপনা করাই কীর্তনগানের প্রধান উদ্দেশ্য।

কীর্তনে প্রায় শতাধিক প্রকার তাল প্রচলিত আছে। গানের গতি অমুযায়ী তালগুলি জ্রুত অথবা বিলম্বিতভাবে বাজানো হইয়া থাকে। কীর্তনে গায়কের স্থায় বাদকের স্থানও সমপ্র্যায়ভক্ত।

লীলাকীর্তন গাওয়া হয় দলবদ্ধভাবে। একজন থাকেন প্রধান গায়ক বা 'মূল গায়েন'। তিনি প্রথমে একটি পঙ্কি গান করিবার পরে অপর কয়েকজন 'দোহার' দেই পঙ্ক্তিটি পুনরায় গাহিয়া থাকেন। পদের অন্তর্গত জটিল ভাবকে সরল ও সহজ কথায় স্থরে ও তালে বুঝাইয়া দিবার রীতি কীর্তন গানের এক অভিনব বৈশিষ্ট্য। এই সকল কথার যোজনাকে বলা হয় 'অলংকার', 'আখর' বা 'কাটান্'। আখর বা কাটানের কতকগুলি স্তর আছে, এই স্তরগুলি এক নির্দিষ্ট রীতিতে ক্রমশঃ অতিক্রম করিতে হয়। শেষ স্তরে পৌছাইয়া আবার সেই নির্দিষ্ট পথে । মূল পদে বা 'ঘরে' ফিরিয়া আদিতে হয়। প্রায়ই শেষ স্তরে পৌছাইবার পরে সমস্ত গায়ক ও বাদক -গণ সমবেত-ভাবে ঐ অংশটি বার বার উচ্চ স্বরে ক্রত তালে কিছুক্ষণ ধরিয়া গান করিতে থাকেন। ইহাকে বলা হয় 'মাতান্'।

আড়্বারগণ রচিত বছ প্রাচীন পদ অতাপি দক্ষিণ ভারতে নিজম্ব হ্বরে ও তালে গীত হইয়া থাকে ('আড়্বার' দ্রা)। বল্লভ সম্প্রদায়েরও এই প্রকার বহু পদাবলী ভক্তরন্দের বারা গীত হয়। এতদ্যতীত তুলসীদাস, তুকারাম, মীরাবাঈ, হ্বরদাস প্রভৃতি ভক্তের রচিত পদাবলীও ভারতের বিভিন্ন স্থানে গীত হইয়া থাকে। এই সকল পদাবলী 'ভজন' নামে প্রসিদ্ধ।

যতীক্র রামানুজদাস

প্রাচীন সংগীতশান্তে প্রবন্ধগীতের যে বর্ণনা আছে তাহাতে কীর্তনের উল্লেখ পাওয়া যায় না। সম্ভবত: চৈতগুদেবই সংগীত প্রসঙ্গে 'কীর্তন' কথাটির ব্যাপক প্রচার করিয়াছিলেন। শ্রীচৈতন্তের জীবিতকাল ১৪৮৬ হইতে ১৫৩৩ খ্রীষ্টাব্দ। স্থতরাং অনুমান করা যায় य याज्य भाजां की अथम मित्करे এरे गीज तथि প্রতিষ্ঠা লাভ করিয়াছিল। কীর্তনগান মহাপ্রভুর বিশেষ প্রিয় ছিল। শ্রীবংদের গুহে তিনি কীর্তন অনুষ্ঠান করিতেন। নীলাচলে রথযাতা উপলক্ষে ঐচৈতক্ত সাতটি সম্প্রদায়কে একত্র করিয়া কীর্তন ও উদ্বও নত্যামুষ্ঠান করিয়াছিলেন। এই কীর্তনোৎসবে কুলীনগ্রাম, শান্তিপুর এবং শ্রীখণ্ডের কীর্তনিয়া সম্প্রদায় যোগদান করিয়াছিল। প্রীচৈতন্তের তিরোধানের পর থেতুরির মহোৎসবে ( আনুমানিক ১৫৮২ খ্রী ) নরোত্তম দাস ঠাকুরের পরি-চালনায় গরানহাটি রীতির উদ্ভব হয়। ইহাতে প্রথমে মাদল, মুদস বাছা, তৎপরে অনিবদ্ধ গীতালাপ, তাহার পর গৌরচন্দ্রিকাসহ নিবদ্ধ গীত এবং সর্বশেষে লীলাকীর্তন সম্পাদিত হইয়াছিল। পরে মনোহরশাহি পরগনার কান্দরা গ্রামে বাবা আউলিয়া মনোহর দাস, গরানহাটি ঢঙে প্রাচীন রাটীয় সংগীতরীতির মিশ্রণ সহযোগে মনোহরশাহি ব্লীতির প্রবর্তন করেন। রেনেটি ঢঙ সরকার সপ্তগ্রামের বানীহাটি প্রগনা হইতে প্রসার লাভ করে বলিয়া কথিত আছে। শোনা যায়, বিপ্রদাস ঘোষ নামক জনৈক পদকর্তা এই ধারার উদ্ভাবন করেন। মন্দারিনি ধারাট স্বকার মন্দাবনের অন্তর্গত কোনও স্থান হইতে প্রবর্তিত

হয় এবং ঝাড়খণ্ডির প্রবর্তন,সেরগড় নিবাদী গোকুলানন্দ করেন বলিয়া কথিত আছে।

দ্র খগেন্দ্রনাথ মিত্র, কীর্তন, বিশ্ববিভাসংগ্রহ ৩৯, কলিকাতা, ১৩৫২ বঙ্গান্ত; রাজ্যেশ্বর মিত্র, বাংলার সঙ্গীত: মধ্যযুগ, কলিকাতা, ১৯৫৫।

রাজ্যের মিত্র

কীর্তিস্তম্ভ মেবারের রানা কুগু মালবের স্থলতানের সহিত যুদ্ধে জয়ী হইয়া স্বীয় কীর্তি অবিনশ্বর করার অভিপ্রায়ে চিতোরে ৩৭ মিটার (১২২ ফুট) উচ্চ একটি স্তম্ভ নির্মাণ করান (১৪৪০-৪৮ ঝী)। উহাই কীর্তিস্তম্ভ নামে খ্যাত। অবশু মালবের স্থলতান সেই একই যুদ্ধে জয়ী হন বলিয়া দাবি করেন এবং তাঁহার জয়ের শ্বতিচিহ্ন স্বরূপ মাণ্ড্রতে যে স্তম্ভ স্থাপন করেন তাহারও নাম কীর্তিস্তম্ভ। বর্তমানে চিতোরের স্তম্ভটিই কীর্তিস্তম্ভ নামে পরিচিত।

ইহা বাজপুত স্থাপত্যকলার এক উৎকৃষ্ট নিদর্শন। এই নবতল স্তম্ভটির গড়ন ও ফ্ল্ম কারুকার্য সহজেই দৃষ্টি আকর্ষণ করে। বহির্ভাগ অলংকরণে সচেতন সংযম রক্ষিত হইয়াছে। ফলে স্তম্ভটির সামগ্রিক সৌন্দর্যের সহিত অলংকরণের সামঞ্জুস্ত অব্যাহত।

Ananda K. Coomaraswamy, History of Indian and Indonesian Art, London, 1927.

সোমনাথ ভট্টাচার্য

কুইনাইন কুইনোলিন শ্রেণীর উপক্ষার বা অ্যালকালয়েড। সিন্কোনা গাছের ছাল হইতে কুইনাইন পাওয়া যায়। সিন্কোনা কবিয়াসিঈ গোত্তের ( Family-Rubiaceae ) অন্তর্ভুক্ত দ্বিবীজপত্রী চিরহবিৎ বৃক্ষ। ইহার আদি জনস্থান দক্ষিণ আমেরিকা। কথিত আছে যে, ১৬৩৮ খ্রীষ্টাব্দে পেরুর স্পেনীয় শাসনকর্তার পত্নী কাউন্টেস দিন্কোন জরে আক্রাভ ংইলে এই গাছের ছাল দিয়া চিকিৎসা করায় তাঁহার জরের উপশম হয় এবং তাঁহারই নামাত্মপারে এই গাছের নামকরণ হয় সিন্কোনা। ১৮২০ খ্রীষ্টাব্দে পেলেতিয়ে ও কাভাতুঁ নামে তুইজন ফরাসী বিজ্ঞানী প্রথম দিন্কোনার ছাল হইতে কুইনাইন নিকাশন করেন। দিন্কোনার ছালে কুইনাইন ব্যতীত কুইনিভিন, এপিকুইনাইন, এপিক্ইনিডিন, সিন্কোনিন, সিন্কোনিডিন প্রভৃতি আরও বহু উপক্ষার থাকে। বর্তমানে ভারতবর্ষ, যবদ্বীপ, সিংহল প্রভৃতি নানা দেশে সিন্কোনার চাষ করা হয়। ভারতে পশ্চিম বঙ্গের মংপু, দাক্ষিণাত্যের নীলগিরি

অঞ্চল, আসামের থাসিয়া ও জয়ন্তীয়া পাহাড় প্রভৃতি স্থানে ইহ'র দাষ হইয়া থাকে। ১৯৪৪ গ্রীষ্টাব্দে উডওয়ার্ড ও ডোয়েরিং পরীক্ষাগারে রাসায়নিক পদ্ধতিতে কুইনাইন সংশ্লেষণ করেন।

কুইনাইন বর্ণহীন, জলে ইষৎ দ্রবণীয় এবং স্বাদে অত্যন্ত তিক্ত। কুইনোলিন শ্রেণীর উপক্ষারগুলির মধ্যে ইহার ভেবজগুণ সর্বাপেক্ষা উল্লেখযোগ্য। সাধারণভাবে কুইনাইন জর ও ব্যথা-বেদনা কমায়। কুইনাইন ম্যালেরিয়ার জীবাণু নাশ করে এবং ম্যালেরিয়ার উষধ ও প্রতিষেধকরপে ইহা স্থপ্রসিদ্ধ। ম্যালেরিয়ার জীবাণু শর্করার বিপাক বা মেটাবলিজমের দ্বারা নিজের প্রয়োজনীয় শক্তি উৎপাদন করে; সম্ভবতঃ এই বিপাক্তিয়াই কুইনাইনের প্রভাবে বন্ধ হইয়া যায়, ফলে জীবাণুগুলির মৃত্যু ঘটে। গর্ভবতী নারীর জরায়ুর সংকোচন ঘটায় বলিয়া একসময় কুইনাইন গর্ভবেদনা দঞ্চারের জন্ত ও গর্ভপাত করাইবার জন্ত বাবহৃত হইত। অতীতে কোকেনের পরিবর্তে জ্যানেসথেটিক বা অবেদনকারক ঔ্রধন্ধপেও কুইনাইন ব্যবহৃত হইয়াছে। পেশীতে টান ধরা এবং ব্যথা ক্মাইবার জন্তও ক্থনও ক্থনও ইহা ব্যবহৃত হয়।

কুইনাইন ব্যবহারের ফলে রোগীর মাথা ঘোরা, কান ভোঁ ভোঁ করা, মুখ চোখ লাল হওয়া, ছকে চুলকানির মত লাল দাগ (র্যাশ), বমি, রক্তপ্রস্রাব প্রভৃতি প্রতিকূল উপদর্গ দেখা দিতে পারে। অনেক চিকিৎদাবিজ্ঞানীর মতে কোনও কোনও ধরনের ম্যালেরিয়ায় কুইনাইন ব্যবহারের ফলে 'র্যাক-ওয়াটার ফিভার' নামক রোগ হওয়ার সম্ভাবনা। কুইনাইনের নানা অবাহুনীয় উপদর্গের জন্ম এবং অনেক সময় কুইনাইন দিয়া ম্যালেরিয়ার স্থায়ী নিরাময় সম্ভব হয় না বলিয়া আজকাল বিভিন্ন দেশে কুইনাইনের পরিবার্ত প্রধানতঃ আগটাব্রিন, প্যাল্ডিন, কোরোকুইন, প্রাইমাকুইন প্রভৃতি আধুনিক সংশ্লেষিত ওয়ধ দিয়া ম্যালেরিয়ার চিকিৎদা করা হয় ('ম্যালেরিয়া' দ্রা)।

কুইনাইনের সমগোত্রীয় উপক্ষার কুইনিভিন কয়েক-প্রকার হৃদ্রোগে ঔষধরূপে ব্যবহৃত হয়।

York, 1949; J. C. Banerjea & P. B. Bhatta-charya, A Handbook of Tropical Diseases, Calcutta, 1952; A Gero, Biological Chemistry: An Introduction to Biochemistry, New York, 1952.

কুওমিন্টাং চীন দেশের জাতীয় আন্দোলনের প্রসিদ্ধ নেতা সান-ইয়াং-সেন হংকং শহরে '্ওমিন্টাং' নামে পরিচিত জাতীয় দল গঠন করেন (১৯১২ খ্রী)। এই দলের মূলনীতি ছিল তিনটি: ১. বিদেশীয়গণ চীনে যে সব স্থবিধা ও অধিকার ভোগ করিতেছে তাহার অবসান ঘটাইয়া চীনে পূর্ণ স্বাধীনতার প্রতিষ্ঠা ২. চীনে প্রকৃত গণতান্ত্রিক শাসনের প্রতিষ্ঠা ৩. ভূমি-আইনের সংস্কার এবং আধুনিক প্রণালীতে কলকার্থানা প্রতিষ্ঠা করিয়া সাধারণ লোকের দারিদ্রামোচন ও সম্পদর্কি। তাহার এই নীতিতে আরুই হইয়া শিক্ষিত ও যুব সম্প্রদায়, বিশেষতঃ ছাত্রগণ এই দলে যোগদান করিয়া ইহার শক্তিবৃদ্ধি করে।

দেশের বিভিন্ন বিপ্লবী দল মিলিয়া ১৯১১ খ্রীষ্টাব্দে যে বিদ্রোহ করে, তাহার ফলে সামাজ্যবাদী মাঞ্ রাজ-বংশের পতন হয় এবং চীনে গণতন্ত্র প্রতিষ্ঠিত হয়। কিন্তু এই সময়ে চীনে বিভিন্ন সামরিক নায়কের অধীনে বহু স্বতস্ত্র রাজশক্তির অভ্যুদয়ে অশাস্তি ও অরাজকতার স্বস্টি হয়। সান-ইয়াৎ-সেন অস্থায়ীভাবে গণতন্ত্রের সভাপতি নির্বাচিত ইইলেও সম্পূর্ণ চীনের উপর তাঁহার কর্তৃত্ব ছিল না। ফলে চীন দেশের রাজধানী পেকিং শহরে এক দলের ক্ষমতা প্রতিষ্ঠিত হয় এবং কুওমিন্টাং দল দক্ষিণ অঞ্চলে প্রভূত্ব স্থাপন করে— ইহাদের কেন্দ্র ছিল প্রথমে নানকিংও পরে ক্যাণ্টন শহর। কিন্তু কুওমিন্টাং-এর মধ্যে একদল বছলাংশে প্রাচীন অভিজাত সম্প্রদায়ের পক্ষেথাকায় নানাবিধ অশান্তির সৃষ্টি হয় এবং একাধিকবার সান-ইয়াৎ-সেনকে পলায়ন করিয়া আত্মরক্ষা করিতে হয়।

অতঃপর সান-ইয়াৎ-সেন রাশিয়ার সহিত মিত্রতা করেন এবং চীনের কমিউনিস্ট দলের বহু সভা কুওমিন্টাং-এ যোগ দেয়। মিথাইল বরোদিন নামে একজন রুশ প্রতিনিধি ও ৪০ জন রুশ সামরিক কর্ম-চারীর সাহায্যে নৃতন দৈল্লল গঠিত হইল এবং রুশীয় পদ্ধতির অনুকরণে কৃষক ও শ্রমিকদের সহায়তায় কুওমিন্টাং নৃতন আকার ধারণ করিল। কিন্তু দলের পূর্বতন সদশুদের মধ্যে অনেকেই এই পরিবর্তনের বিরোধী ছিলেন, স্বতবাং কুওমিন্টাং নরমপন্থী ও চরমপন্থী এই ছই দলে বিভক্ত হইল। কিন্তু ইন্ সত্ত্বেও এবং সান-ইয়াৎ-সেনের মৃত্যুর (১৯২৫ এ) পরেও কুওমিন্টাং-এর প্রভাব क्यमः हे वाष्ट्रित थारक। এই সময়ে সাংহাই নগরে আন্তর্জাতিক উপনিবেশে একটি জাপানী কাপড়ের কলের শ্রমিকদের ত্রবস্থার প্রতিবাদে সমবেত ছাত্রগণের উপর গুলিবর্ধণ করার ফলে এবং এই উপলক্ষে ও ইহার পরে বিটিশ পুলিশের ব্যবহারে, ইংরেজের বিরুদ্ধে তুম্ল উত্তেজনার

সৃষ্টি হয় এবং ব্রিটিশ পণা বর্জনের আন্দোলন আরম্ভ হয়।
পেকিং গভর্নমেন্টের সঙ্গে পরামর্শ না করিয়াই ক্যান্টন-এর
কুওমিন্টাং গভর্নমেন্ট বিদেশী জিনিস আমদানির উপর
কর বৃদ্ধি করে। বিপদ বৃঝিয়া ব্রিটিশশক্তি কুওমিন্টাং-এর
সহিত আপস-রফার চেষ্টা করিল। প্রকারান্তরে ইহাকেই
চীনের প্রকৃত গভর্নমেন্ট বলিয়া স্বীকার করিল এবং চীনের
অনেক ন্থায় অধিকার ফিরাইয়া দিল। কুওমিন্টাং সরকার
এবার সমগ্র চীনে আধিপত্য স্থাপনের স্থবিধার জন্ম ক্যান্টন
হইতে হ্যানকৌ শহরে তাহাদের কেন্দ্র স্থানান্তরিত করিল
(১৯২৭ খ্রী)।

ইহার ফলে কুওমিন্টাং দলের আভ্যন্তরিক বিরোধ আরও বর্ধিত হইল। চরমপদ্বীরা বিদেশী শক্তির উচ্ছেদে কুতদংকল্ল হইল কিন্তু নরমপন্থীরা ইংরেজের আয় অতাত বিদেশী শক্তির সহিত আপস-রফা করিতে চাহিল। এই শেষোক্ত দলের নেতা চিয়াং-কাই-শেক কমিউনিস্ট দলের বিরোধী ছিলেন। চিয়াং নানকিং শহরে এক প্রতিদ্বন্দী গভর্নমেন্ট স্থাপন করিলেন এবং তাঁহার আদেশে হ্যানকৌ গভর্নমেন্ট বরোদিন ও তাঁহার সহযোগীদিগকে মন্ধভা-তে পাঠাইতে এবং বহু কমিউনিন্টকে কয়েদ করিতে বাধ্য হইলেন। হ্যানকো হইতে কুওমিন্টাং সরকার নানকিং-এ স্থানাস্তরিত হইল এবং অতঃপর এই শহরই চীনের রাজধানী হইল। কুওমিন্টাং-দৈগ্য জ্রুতবেগে চীনের উত্তরাঞ্চলের প্রদেশসমূহ অধিকার করিয়া পেকিং শহরের ৮০৫ কিলো-মিটারের মধ্যে উপনীত হইল। চীনে কোনও শক্তিশালী গভর্নমেন্ট প্রতিষ্ঠিত হইলে জাপানের স্বার্থহানি হইবে এই আশকায় জাপান কুওমিন্টাং-এর অগ্রগতি রোধ করিবার জন্য দৈন্য পাঠাইল। কিন্তু ইহাতে বিপরীত ফল হইল। সমত্ত উত্তর চীন জাপানের বিরুদ্ধে কুওমিন্টাং দলে যোগ দিল এবং জাপানী দ্রব্য বর্জন করিল। কেবল কমিউনিন্ট প্রভাবিত গ্রামাঞ্চ ও কয়েকটি দীমান্ত প্রদেশ নানকিং গভর্নেণ্টের আহুগত্য স্বীকার করিল না। কিন্তু ১৯৩১ খ্রীষ্টাব্দে যথন জাপান মাঞ্চুরিয়া অধিকার করিল তথন কমিউনিস্ট ও দীমান্তের স্বাধীন সমর-নায়কগণ সকলেই জাপানের বিরুদ্ধে মিলিত হইল। ১৯৩৭ খ্রীষ্টাব্দের জুলাই মাদে জাপানীরা চীত দেশ আক্রমণ করিয়া রাজধানী পেকিং দথল করিলে কামউনিফ ও চিয়াং-কাই-শেকের সৈন্তদল, স্বতম্বভাবে কিন্তু একযেশূগ জাপানীদের বিরুদ্ধে যুদ্ধ করিল। কিন্তু তুই দলের মধ্যে মতভেদ বাড়িয়াই চলিল। চিয়াং-কাই-শেক কার্যতঃ গণতন্ত্রের নামে স্বেচ্ছাচারী শাদন প্রবর্তন করিলেন। তিনি ইওরোপীয় শক্তিবর্গের সহিত মিত্রতা স্থাপন করিলেন। কৃষক ও

শ্রমিকদের অবস্থার উন্নতির পরিবর্তে তিনি জমিদার ও ধনিকদেবই সহায়তা করিতেন। স্থতরাং পূর্বোক্ত যে তিনটি মূলনীতির উপর সান-ইয়াং-দেন কুওমিন্টাং দলের প্রতিষ্ঠা করিয়াছিলেন কার্যতঃ চিয়াং-কাই-শেক তাহার কোনওটিই পালন করেন নাই। অপর পক্ষে কমিউনিস্টরা চীনে বিদেশী শক্তির সমূলে উচ্ছেদের পক্ষপাতী ছিল। তাহাদের এলাকায় ক্বাকদের অবস্থার অনেক উন্নতি এবং স্থানীয় স্বায়ত্তশাসন প্রতিষ্ঠিত হয়। চিয়াং-সরকারের হুনীতির মাত্রা ক্রমেই বাড়িতে থাকে। মন্ত্রীদল ও কর্ম-চারীদের মধ্যে উৎকোচগ্রহণ, সরকারের প্রাণ্য কর না দেওয়া, সরকারি ধনসম্পত্তি আত্মসাৎ করা, সরকারি কাজের ঠিকা লইয়া অসৎ প্রায় অর্থ উপার্জন এবং গোপন সরকারি খবরের স্থযোগ লইয়া ব্যক্তিগত বা পারিবারিক ব্যবসায়ে মৃনাফা করা প্রভৃতি অনাচার অবাধে চলিতে থাকে। এই সমুদয় কারণে চীনের জনসাধারণ কুওমিন্টাং দলের প্রতি বিরক্ত ও কমিউনিস্টদের প্রতি অমুরক্ত হইয়া উঠিল। বিতীর বিখ্যুদ্ধের পর জাপান মাঞ্বিয়া ছাড়িয়া চলিয়া গেলে কু ওমিন্টাং ও কমিউনিস্টদের মধ্যে প্রকাশ্রে যুদ্ধ আরম্ভ হইল। মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র কমিউনিস্ট প্রভাব রোধ করিবার জন্ম অপরিমিত অর্থ ও অন্ত্রশন্ত দিয়া চিয়াংকে দাহায্য করিল। কিন্ত চিয়াং-এর স্বার্থান্বেরী মন্ত্রীদের বিশ্বাসঘাতকভায় এই অস্ত্রের অধিকাংশই কমিউনিস্টদের হাতে গেল এবং অর্থেরও সন্মাবহার হইল না। কুওমিন্টাং দলের অনেকে কমিউনিস্ট দলে যোগ দিল। চারি বৎসর এই গৃহযুদ্ধ চলিল এবং চিয়াং-কাই-শেক পুনঃপুনঃ পরাজিত হইয়া ১৯৪৯ খ্রীষ্টাব্দের শেষ ভাগে ছয় লক্ষ দৈন্ত ও তাঁহার দলবল লইয়া চীনের মূল ভূভাগ ত্যাগ করিয়া ফরমোসা দ্বীপে আশ্রয় লইতে বাধ্য হইলেন। সমগ্র চীনে কমিউনিস্ট দলের প্রভুত্ব স্থাপিত হইল। মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের আশ্রয়ে চিয়াং-কাই-শেক এখনও ফরমোদা দ্বীপ দখল করিয়া দেখানে কুওমিন্টাং-এর অস্তিত্ব রক্ষা করিতে-ছেন। রাষ্ট্রদংঘে এখন পর্যন্ত (১৯৬৫ এ।) তাঁহার সরকারই প্রকৃত চীন বলিয়া স্বীকৃত।

কুকাবিদ্রোহ পান্ধাবে ইংরেজ কর্তৃত্ব প্রতিষ্ঠিত হইবার কয়েক বৎসর পূর্বে পশ্চিম পাঞ্জাবে ভগৎ জওহর মল সিয়ান সাহেব ও তাঁহার শিশ্ব বালক সিং কুকাদল ( কুকা বা চিৎকারকারী) আন্দোলন গড়িয়া ভোলেন। এই সময়ে শিথদের জীবনে নানা কদাচার প্রবেশ করে, যথা জাতিভেদ প্রথা, বিধবা-বিবাহে বাধা-নিষেধ, মৃতিপূজা ইত্যাদি। শিথ ধর্মের বিশুদ্ধতা রক্ষা করাই ছিল এই আন্দোলনের প্রধান উদ্দেশ্য। হাজারো ছিল ইহাদের প্রধান কেন্দ্র। তাঁহারা গুরু গোবিন্দ সিংকে স্বীয় গুরু বলিয়া খোষণা করেন।

১৮৬৩ খ্রীষ্টাব্দে বালক সিং-এর মৃত্যুর পর বালক সিংএর শিশু লৃধিয়ানা জেলার স্তর্থের রাম সিং এই দলের
নেতা হন। তাঁহার সময়ে কুকাদের প্রভাব পাঞ্চাবের পূর্ব
ও মধ্য জেলাগুলিতে বৃদ্ধি পায়। তিনি জাঠ ও নীচ শ্রেণী
হইতে বহু সংখ্যক সমর্থক সংগ্রহ করেন এবং রাজনৈতিক
উদ্দেশ্যের প্রতি গুরুত্ব আরোপ করেন। কুকারা কালক্রমে
নানা প্রকার নীতিবিগর্হিত কাজে লিপ্ত হ্য়। ফলে তাহারা
শিথ সম্প্রদায়ের ভদ্র অংশের সমর্থন হইতে বঞ্চিত হয়।

১৮৬৩ থ্রীষ্টাব্দ হইতে ইংরেজ সরকার রাজনৈতিক কারণে কুকা আন্দোলন সম্পর্কে উদ্বিগ্ন হন। এই সময় কুকারা অনেক জায়গায় দেবপ্রতিমা ও পবিত্র স্থল ধ্বংস করিতে থাকে।

অমৃতসর স্বর্ণমন্দিরের নিকটে সাধারণ কশাইথানা স্থাৎন করায় ও এক হিন্দুর ইদারায় হাড় নিক্ষেপ করায় উত্তেজিত কুকারা ৪ জন কশাইকে হত্যা করে ও ৩ জনকে আহত করে। লুধিয়ানা জেলার রাইকত আক্রমণ করিয়া কুকারা ৩ জনকে হত্যা ও ১৩ জনকে আহত করে। এই অপরাধে ইংরেজ সরকার ১৮৭১ খ্রীষ্টাব্দে ৯ জন কুকাকে প্রাণদণ্ড দেন এবং ২ জনকে নির্বাসিত করেন। ১৫০ জন কুকার একটি দল হিরা সিং ও লেহনা সিং-এর নেতৃত্বে কুঠার, যষ্টি ইত্যাদি সহ ১৮৭২ খ্রীষ্টাব্দের ১৫ জাতুয়ারি কোটলা রাজ্যের রাজধানী কোটলা আক্রমণ করে। সেধান হইতে বিতাড়িত হইয়া কুকারা পাতিয়ালার রুর-এ প্রবেশ করে। ৬৮ জন কুকা পাতিয়ালা কর্তৃপক্ষের কাছে আত্মসমর্পন করে। কুকাদের বিদ্রোহের সংবাদ পাইয়া ল্ধিয়ানার ভেপুটি কমিশনার কাওয়ান কোটলার পথে অগ্রসর হন এবং ৬৮ জন বন্দী কুকাকে তাঁহার নিকট পাঠাইতে নির্দেশ দেন। ৪৯ জনকে গুলি করিয়া হত্যা করা হয়। পরের দি<mark>ন অন্</mark>য বন্দীদের বিচার করিয়া কমিশনার ফরসাইথ প্রাণদণ্ড দেন। ইহাদের মধ্যে হিরা ও লেহনা সিংও ছিলেন। কুকা নেতা রাম সিং বিদ্রোহীদের সঙ্গে যুক্ত না থাকিলেও তাঁহাকে বেন্ধুনে নির্বাদিত করা হয় (১৮৭২ খ্রী) ও বন্দী অবস্থায় ১৮৮৫ প্রীষ্টান্দে তাঁহার মৃত্যু হয়। এইরূপে কুকা আন্দোলন ব্যর্থ

পরবর্তী কালে কুকা বন্দীদিগকে অক্যায়ভাবে হত্যার জন্ম কাওয়ানকে পদচ্যুত করা হয় এবং ফরসাইথ অযোধ্যায় স্থানাস্তরিত হন। Punjab District Gazetteers: Volume XVA: Ludhiana District and Maler Kotla State: 1904, Lahore, 1904; H.R. Gupta, ed., Essays Presented to Sir Jadunath Sarkar, Punjab, 1958; R. C. Majumdar, ed., The History and Culture of the Indian People, vol. IX, part I, Bombay, 1963; M. M. Ahluwalia, Kukas, Bombay, 1965.

অমলেন্দু দে

কুকি ইহারা আদাম, মণিপুর, লুদাই পর্বতমালা, কাছাড়,
বঙ্গ দেশ, ত্রিপুরার পার্বত্য অঞ্চল এবং পূর্ব পাকিস্তানে
চট্টগ্রামের পার্বত্য উপত্যকায় বসবাসকারী আদিবাদীবিশেষ। মণিপুর রাজ্য এবং নিকটবর্তী অঞ্চলসমূহে
স্বাধিকসংখ্যক কুকি দৃষ্ট হয়।

পুরাতন কুকি এবং নৃতন বা পাড়ো কুকি—এই তুই
শাখায় কুকিগণ বিভক্ত। আইমল, আনাল, ছটে, চিক,
কোলহেন, কোম, ল্যামগ্যাং, পুরুম, টিখুপ এবং ডেইকিরা
পুরাতন কুকি বলিয়া গণ্য হয়।

কুকিরা খর্বাকৃতি এবং দেহে মঙ্গোলীয় প্রভাব বর্তমান। ইহারা কৃষিজীবী। পর্বতগাত্রে কোদালের শাহায্যে এবং সমতল ভূমিতে লাঙল দিয়া চাষ করে। ইহারা গোরু, মহিষ এবং মিথুন (এক প্রকার বন্ত বলদ-বিশেষ) প্রতিপালন করে। ইহাদের কুটির বাঁশ এবং খড়ের সাহায্যে নির্মিত হয়। কুকি নারীরা বস্তুবয়নে পটু।

বিবাহ প্রতিটি শাখার মধ্যে সীমাবদ্ধ। শাখাগুলি আবার বিভিন্ন গোত্রে বিভক্ত। স্বগোত্রে বিবাহ নিষিদ্ধ। কুকিদের মধ্যে কেহ কেহ নিজেকে হিন্দু বলিয়া পরিচয় দিলেও অধিকাংশই স্বীয় লোকিক ধর্ম পালন করে। কুকিদিগের প্রধান দেবতার নাম 'থিয়েন'। কুকিরা স্থকে স্ত্রী এবং চন্দ্রকে পুরুষ রূপে কল্পনা করে। দেবতার নিকটে বলি দিবার প্রথা আছে।

শবদেহ ভূগর্ভে সমাহিত করা হয়। অশোচকালে শমাধির উপর বাঁশের মাচায় আহার এবং পানীয় উৎসর্গ করা হইয়া থাকে।

১৯৩১ খ্রীষ্টাব্দের আদমশুমারে আসামে কুকিদের সংখ্যা ছিল ৯১৬৯০ জন।

বিখনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়

কুকুর মাংসাদী প্রাণীবর্গের (অর্ডার-কার্নিভোরা, Order-Carnivora) অন্তর্ভুক্ত প্রাণী। ইহারা শৃগাল, নেকড়ে প্রভৃতির সমগোত্রীয় (ফ্যামিলি-কানিদী, Family-Canidae)। বস্তুতঃ অনেকের ধারণা যে নেকড়ে ও শৃগালের সংকর-প্রজনের ফলেই নাকি অতীতে কুকুরের উৎপত্তি হইয়াছিল। কুকুর অতিশয় বিশ্বস্ত ও বুদ্ধিমান গৃহপালিত প্রাণী। ভারতের অধিকাংশ পালিত কুকুরই বিদেশী জাতের। দেশী কুকুর বলিতে রাস্তাঘাটের সাধারণ কুকুরকেই বুঝায়।

অন্যান্ত মাংসাশী প্রাণীর মতই কুক্রের দাঁতের গঠন ও বৈশিষ্ট্য উল্লেখযোগ্য। কন্তক দন্ত (ইনসাইজ্নর)-গুলি ক্ষুদ্র এবং তাহাদের ব্যবহারও সীমাবদ্ধ; ছেদক দন্ত (ক্যানাইন) গুলি কিন্তু বেশ বড় ও তীক্ষাগ্র এবং শিকার ধরিবার উপযোগী; সামনের দিকের পেষক দন্ত (মোলার)-গুলি ধারালো এবং পিছনের দিকের পেষক দন্তগুলি থাভা পিষিয়া খাইবার উপযোগী। কুকুরের দ্রাণশক্তি তীক্ষ। পালিত কুকুরকে মাংসের সহিত কিছু কার্বোহাইড্রেট জাতীয় খাভা দেওয়ার প্রয়োজন হয়।

কুকুর গড়ে প্রায় ১৪ বংসর জীবিত থাকে। সাধারণতঃ বংসরে তুইবার, শরং ও বসস্ত, ইহাদের প্রজন-ঋতু। গর্ভকাল ৫৮-৬৩ দিন। একবাস্ক সাধারণতঃ একাধিক শাবক জন্মে।

কুকুর বহু জাতের হইয়া থাকে। জাতিভেদে ইহাদের কার্যক্ষমতাও বিভিন্ন প্রকার। মেরু অঞ্চলের কুকুর শ্লেজ-গাড়ি টানিবার কাজে ও মাষ্টিফ, সেণ্ট বার্নার্ড, বুলডগ, ড্যালমেশিয়ান, গ্রেটডেন প্রভৃতি কুকুর তুষারাবৃত পর্বতাঞ্চলে নিকুদেশ পথিকের সন্ধান করিতে ব্যবহৃত হয়। কোলি, শেটল্যাণ্ডের শীপ-ডগ প্রভৃতি কুকুর মেষচারণক্ষেত্রে পাহারার কাজে নিযুক্ত হয়। অ্যালসেশিয়ান অত্যস্ত বৃদ্ধিমান ও হিংম্র এবং ইহার দ্রাণশক্তি খুব তীক্ষ ; প্রহরার কার্যে এবং অপরাধীর অতুসন্ধান করিতে ইহাদের প্রায়শঃই ব্যবহার করা হয়। ব্লাডহাউণ্ড, ড্যাশহাউণ্ড প্রভৃতি কুকুর শিকারকে তাড়া করিবার কার্যে এবং পয়েন্টার জাতীয় कुकूब्छनि निःगस्य भिकाद्यक म्यारेश निवाद कार्य ব্যবহৃত হয়। স্প্যানিয়েল জাতীয় কুকুরও বিভিন্ন কার্যের জন্য শিক্ষা গ্রহণ করিতে পারে। পিকিনিজ, পুড্ল, পমেরেনিয়ান প্রভৃতি কুকুর অত্যন্ত ক্ষুদ্রকায়। এতদ্যতীত বলটেরিয়ার, ফক্সটেরিয়ার প্রভৃতি কুকুরও স্থপরিচিত।

মারাত্মক জলাতঙ্ক রোগে আক্রান্ত হইলে কুকুর পাগল হইয়া মারা যায়। পাগলা কুকুরের দংশনে বা তাহার লালা হইতে মাহ্নম ও অন্তান্ত ন্তন্তপায়ী প্রাণীর ঐ রোগ হইতে পারে। 'জলাতঙ্ক' দ্র।

অমলচন্দ্র চৌধুরী

কুরুরদেশ কাঠিয়াওয়াড়ের উত্তরাঞ্চলে আনর্তদেশের সিরিকটে কুকুরদেশ অবস্থিত ছিল বলিয়া অহুমান করা হয়। ভাগবতপুরাণ অহুমারে ইহা দ্বারকা মণ্ডলের অন্তর্ভুক্ত। পুরাণোক্ত যাদববংশের সাত্মত শাখার অন্তর্কের অন্ততম পুত্র কুকুরের নামান্ত্মারে এই দেশের নামের উৎপত্তি হইয়াছে। বৃহৎসংহিতাতেও (১৪.৫.৪) কুকুরদেশ পশ্চম ভারতে অবস্থিত বলা হয়। শাতবাহনরংশীয়া গোতমী বলশ্রীর নাসিক গুহালিপির বর্ণনা অহুযায়ী ঐপ্তীয়্ম দিতীয় শতকে তাঁহার পুত্র গোতমীপুত্র শাতকর্লি স্থরঠ, মূলক, অপরাম্ভ প্রভৃতি অঞ্চলগুলির সহিত কুকুরদেশও জয় করিয়াছিলেন। আবার শক মহাক্ষত্রপ রুজুদামের জুনাগড় শিলালিপিতে উল্লিখিত আছে যে কুকুরদেশ পুনরায় তাঁহার রাজ্যের অন্তর্ভুক্ত হয়।

শিশিরকুমার মিত্র

কুকুটপাদ হিউএন্-ৎসাঙ্ বোধিজ্ঞম হইতে নৈরঞ্জন নদী পার হইয়া কিউ-কিউ-চ-পো-থো বা কুক্টপাদ পর্বতে যান। কানিংহ্যাম ইহাকে গন্তার প্রায় ২৫ কিলোমিটার (১৬ মাইল) উত্তর-পূর্বে কুর্কিহার গ্রামের সন্নিকটস্থ তিনটি পর্বত বলিয়া মনে করেন। আউরেল স্টাইন এবং কীথ ইহাকে সোভনাথ বা সাভনাথ পর্বত বলিয়া মনে করেন। সোভনাথ বৃদ্ধগয়ার ২৪ কিলোমিটার (১৫ মাইল) পূর্ব-উত্তর-পূর্বে হাসরা কোলের মোহের পর্বতের সর্বোচ্চ চ্ডা। লেগ ও রাথালদাদ কুকুটপাদকে ফা-হিয়েন-এর গুরুপাদগিরি বা গুরুপা-পর্বত বলিয়া মনে করেন। গুরুপা বুদ্ধগরার প্রায় ৩৩ কিলোমিটার (২০ মাইল) পূর্ব-দক্ষিণ-পূর্বে অবস্থিত। স্থবেন্দ্রনাথ মজুমদার শাস্ত্রীর মতে গুরুপাই কুক্টপাদগিরি। এই পর্বত বুদ্ধের একজন প্রধান শিয় মহাকাশ্যণের অলোকিক কার্যাবলীর লীলাভূমি ছিল ও এখানে তাঁহার মৃত্যু হয়। এখানে কয়েকটি বৌদ্ধন্তুপের ভগ্নাবশেষ আছে।

M A. Cunningham, Ancient Geography of India, ed., S. N. Mazumdar Sastri, Calcutta, 1924.

विजयकृषः म्ख

কুকুটীব্রত ভাদ্রের শুক্লা দপ্তমীতে অন্তর্ম্নেরত। ইহার
অপর নাম ললিতাদপ্তমীব্রত বা কুক্টীমর্কটীব্রত। এই
ব্রতে শিব-তুর্গার পূজা ও আটিট ফল দান করিয়া আটগুণ
স্থতার তৈয়ারি ভোবে আটটি গ্রন্থি দিয়া উহা বা হাতে
ধারণ করিতে হয়। ব্রতকথায় রাজা নহুষের স্ত্রী চন্দ্রম্থী ও

তাঁহার পুরোহিতের স্ত্রী মালিকার ব্রতান্ত্র্গানের বিবরণ আছে। নিয়মিত ব্রতাচরণের ফলে মালিকা জন্মে জন্ম স্থাে অবস্থান করেন আর বতভঙ্গের ফলে চক্রম্থী তৃংথে কাল যাপন করেন। এক জন্মে চন্দ্রম্থী মর্কটী রূপে ও মালিকা বহুপুত্রিণী কুকুটী রূপে জন্মগ্রহণ করেন। আর এক জন্মে চন্দ্রম্থী রাজপত্নী ঈশ্বরী ও মালিকা পুরোহিত-পত্নী ভূষণা রূপে জন্ম লাভ করেন। ব্রতে অনবধানতার ফলে ঈশবীর চিবরোগী পুত্র নবম বর্ষে পরলোকে গমন করে। অষ্টপুত্রবতী ভূষণাকে দেখিয়া কৃন্ধ ঈশ্বরী বিষের নাড়ু দিয়া ভূষণার পুত্রদিগকে মারিয়া ফেলিবার চেষ্টা করিলে মাতার স্বকৃতিবলে তাহারা পুনর্জীবন লাভ করে। পরে ঈশ্বী ভূষণার নির্দেশে পুনরায় যথানিয়মে ত্রতের অন্তর্গান করিয়া স্থসন্তান প্রাপ্ত হন। ব্রতকথার শেষাংশের সহিত জিতাইমী ব্রতের কথার সাদৃশ্য লক্ষণীয়। দেবতাকে পিঠা দেওয়া, ব্রাহ্মণ ও আত্মীয়স্বজনকে পিঠা থাওয়ানো এবং ব্রতিনীর নিজের পিঠা খাওয়া এই ব্রতের ও ভাস্ত মাদে অহুষ্ঠেয় অপর বত দ্বাইনী, তালনবমী এবং অন্ত-চতুর্দশীর বিশিষ্ট অঙ্গ।

জ্র ব্যুনন্দনের তিথিতত্ত্ব; গোবিন্দানন্দের বর্ধক্রিরাকোমূদী।
চিন্তাহরণ চক্রবর্তী

কুঁচ লেগুমিনোদী গোত্রের (Family-Leguminosae)
অস্তর্মুক্ত দিবীজপত্রী উদ্ভিদ। এই গাছ ভারতবর্ধের দর্বত্র
পাওয়া যায়। ইহা রোহিণী-জাতীয় লতা। ইহার পাতাগুলি পক্ষল এবং ফুল গোলাপি; প্রত্যেকটি ফলের মধ্যে
তিন হইতে ছয়টি করিয়া বীজ থাকে। বীজের রঙ
লাল বা শাদা, কিন্তু এক দিকে একটি কালো বিন্দু

কুঁচের বীজ স্বর্ণ ও রোপ্য ওজন করিবার কার্যে ব্যবহার করা হয়। একটি বীজের ওজন ১ ৭৫ প্রেন— ইহাকে এক রতি বলে। অলংকার জোড়া লাগাইবার জন্ম বীজের চূর্ণ ব্যবহৃত হয়। বীজের দারা নানা প্রকার অলংকারও তৈয়ারি হয়। বীজের মধ্যে আাত্রিন নামে এক প্রকার মারাজ্মক বিষ আছে। কাণ্ড হইতে এক প্রকার তথ্ত বাহির করিয়া উহার দারা ঝুড়ি প্রভৃতি তৈয়ারি হয়। ইহার পাতা, বীজ ও মূল হইতে নানা প্রকার ত্রমণ্ড

J. C. Th. Uphof, Dictionary of Economic Plants, New York, 1959.

কুচবিহার পশ্চিম বঙ্গের একটি জেলা ও জেলা-সদর।

২৫°৫৮ ইতে ২৬°৩৩ উত্তর ও ৮৮°৪৮ ইত্তে ৮৯°৫৫

পূর্বে অবস্থিত। ইহার আয়তন ৩২৩৮ বর্গ কিলোমিটার
(১২৮৯ বর্গ মাইল; ১৯৬১ খ্রীষ্টাব্দের হিসাব)। জেলাটির
উত্তরে জলপাইগুড়ি জেলার পশ্চিম ডুয়ার্স, পূর্বে আসাম ও
পূর্ব পাকিস্তান, দক্ষিণে পূর্ব পাকিস্তান এবং জলপাইগুড়ি
জেলা, পশ্চিমে পূর্ব পাকিস্তান। কুচবিহার হিমালয়ের তরাই
অঞ্চলের অংশ-বিশেষ। ত্রিভুজারুতি এই জেলাটিতে অনেক
জলাভূমি ও নদী আছে। প্রধান নদী তিস্তা, জলঢাকা,
তোরসা ও কালজানি। এই নদীগুলি উত্তর-পশ্চিম হইতে
দক্ষিণ-পূর্বে প্রবাহিত। কুচবিহার জেলার সর্বোচ্চ তাপমাত্রা ৩৪° সেন্টিগ্রেডের (৯৩° ফারেনহাইট) বেশি না

হইলেও আর্দ্রতার জন্ত কট্টদায়ক। সর্বনিম্ন তাপমাত্রা
৯° সেন্টিগ্রেড (৪৯° ফারেনহাইট)। বার্ষিক গড় বৃষ্টিপাত
৩১৩২ মিলিমিটার (১২৩ ইঞ্চি)।

ষাধীনতা লাভের পূর্বে কুচবিহার ছিল একটি দামস্ত-রাজ্য। মধ্যযুগে এথানে একটি ছোট কিন্তু পরাক্রান্ত ষাধীন রাজ্য ছিল। এই রাজ্যের প্রাচীন নাম কামতাপুর। হিমালয়ের পাদমূলে উত্তর বঙ্গে কামরূপ বা আদামের পশ্চিমে এই অঞ্চলে কোচ, মেচ প্রভৃতি আদিম পার্বত্য জাতি বাদ করিত— তাহাদের নাম হইতেই ইহা কোচ-বিহার বা কুচবিহার বলিয়া অভিহিত হয়।

কামতাপুরের প্রাচীন ইতিহাস সঠিক জানা যায় না। বাজা ত্র্ভনাবায়ণ সম্বন্ধে অনেক লৌকিক কাহিনী প্রচলিত আছে। তিনি সম্ভবতঃ ত্রয়োদশ শতকের শেষে রাজ্য করিতেন এবং তাঁহার রাজ্য উত্তর বঙ্গের করতোয়া নদী হইতে আসামের বরনদী পর্যন্ত বিস্তৃত ছিল। ইহা একদিকে বাংলার মুদলমান ও অন্তদিকে আদামের অহোমগণ কর্তৃক আজান্ত হইয়া ক্রমশঃ তুর্বল হইয়া পড়ে। কিন্তু পঞ্চশশ শতকের প্রথমে আদিম পার্বতা থেন জাতি হিন্দু ধর্ম ও সংস্কৃতি গ্রহণ করিয়া শক্তিশালী হইয়া ওঠে এবং এথানে একটি পরাক্রান্ত রাজ্য স্থাপন করে। এই বংশের প্রথম হইজন বাজা নীলধ্বজ ও চক্রধ্বজের নাম কেবলমাত্র লৌকিক কাহিনী হইতেই জানা যায়। পরবর্তী রাজা নীলাম্বরের ঐতিহাসিকত্ব সম্বন্ধে কোনও সংশয় নাই। তिनि रेगगनिमः ए और्षे छला प्मलमानिम्यत निकरे হইতে কাড়িয়া লন এবং পূর্ব গোয়ালপাড়া ও কামরূপ তাঁহার রাজ্যের অন্তভুক্ত হয়। তাঁহার সময়ে রাজধানী কামতাপুর বিশালায়তন এক সমৃদ্ধ নগরে পরিণত হইয়া-ছিল (ইহার ধ্বংসাবশেষ হ্যামিল্টন প্রত্যক্ষ দেখিয়া বর্ণনা করিয়াছেন)। কিন্ত বাংলার পরাক্রান্ত ম্সলমান

স্থলতান আলাউদীন হুদেন শাহ্ কর্তৃক নীলাম্বর পরাজিত হন এবং তাঁহার সঙ্গে সঙ্গেই এই রাজবংশ ধ্বংস হয়। এই ঘটনা সম্ভবতঃ ১৪৯৮ হইতে ১৫০২ খ্রীষ্টাব্যের মধ্যে ঘটে।

কিন্তু ইহার অবাবহিত পরেই কামতার নিকটবর্তী কুচবিহার নগরে কোচ-মেচ জাতীয় নৃতন রাজবংশের উদ্ভব হয়। ১৫১০ খ্রীষ্টাব্দে কুচবিহারের রাজকীয় অব্দের আরম্ভ । ভুটান, আসাম, কাছাড়, মণিপুর প্রভৃতি রাজ্যেও এই অব্দের প্রচলন হইয়াছিল। স্বতরাং এই তারিখেই কুচবিহার রাজ্যের প্রতিষ্ঠা হইয়াছিল— এরপ অন্ত্যান করা যাইতে পারে।

কুচবিহার-রাজ বিশ্বসিংহের সময় হইতেই কোচ রাজ্যে হিন্দু ধর্ম ও সংস্কৃতির প্রভাব বিশেষ বৃদ্ধি পায়। ভূটান বিশ্বসিংহের আধিপত্য স্বীকার করে। বিশ্বসিংহের পর তাঁহার পুত্র নরনাবায়ণ রাজা হইলেন। তাঁহার ভাতা শুরুধ্বজ অদ্বিতীয় বীর ছিলেন এবং চিলের মত সহসা ক্রেবেগে শক্রমেনা আক্রমণ করিতেন বলিয়া 'চিলা রায়' নামে প্রসিদ্ধ ছিলেন। তাঁহার পরাক্রমে মণিপুর, কাছাড়, ত্রিপুরা ও জয়স্তীয়ার রাজগণ কুচবিহারের রাজাকে কর দিতে বাধ্য হইয়াছিলেন। দরং, বিজনি ও বেলতলার রাজগণ শুরুধ্বজের বংশধর। নরনাবায়ণের প্রবর্তিত নারায়ণী টাকা কুচবিহার ও পার্যবর্তী অনেক রাজ্যে উনবিংশ শতানীর প্রারম্ভ পর্যন্ত প্রচলত ছিল।

চতুর্থ রাজা লক্ষীনারায়ণ তাঁহার পুত্র মহীনারায়ণকে নাজির দেও বা দেনাপতির পদে নিযুক্ত করেন। রাজ-সিংহাসনের লোভে পরবর্তী কয়েকজন রাজার সহিত মহীনারায়ণ ও তাঁহার বংশধরদের বিরোধ হয় এবং পরিশেষে মহীনারায়ণের বংশধরেরাই কুচবিহারের রাজ-পদে অধিষ্ঠিত হন। কিন্তু এই অন্তর্বিদ্রোহে কুচবিহার রাজ্য তুর্বল হইয়া পড়ে। এই স্থযোগে মোগলেরা কুচ-বিহারের কতক অংশ জয় করে। কুচবিহারের রাজা ভুটানের সাহায্যে মৃসলমান আক্রমণ প্রতিহত করেন কিন্তু ইহার ফলে ভুটানের রাজা কুচবিহারে স্বীয় প্রাধান্ত স্থাপন করিলেন। ভুটান-রাজই তথন নিজের মনোমত প্রার্থীকে কুচবিহারের রাজা করিতেন এবং একবার ইহার ব্যতিক্রম হওয়ায় কুচবিহারের নির্বাচিত বাজাকে বলী করিয়া ভূটানে লইয়া গেলেন। ভূটিয়াদের ক্ষমতা প্রতিরোধ করিতে না পারিয়া কুচবিহার-রাজ ইংরেজ সরকারের শরণ লইলেন এবং কুচবিহারের রক্ষণাবেক্ষণের দায়িত্ব ইংরেজ সরকারের হস্তে সমর্পণ করিলেন। ১৭৭২ গ্রীষ্টাব্দে এই মর্মে এক দন্ধি হয় এবং কুচবিহার ইংরেজের অধীনতা স্বীকার করে।

কুচবিহারের রাজভাষা ছিল বাংলা— এবং রাজা ও বানীরা ইংরেজ সরকারকে যে সব চিঠি লিখিতেন তাহাতে অষ্টাদশ শতাব্দীর বাংলা গত ভাষার নমুনা পাওয়া যায়। ১৫৫৫ খ্রীষ্টাব্দে অহোম রাজার নিকট লিখিত একথানি চিঠিতে প্রাঞ্জল বাংলা গৃহ্ম ব্যবহৃত হইয়াছে। রাজ্যভায় সংস্কৃত ও বাংলা উভয়েরই চর্চা হইত। নরনারায়ণের সভাস্থ পুরুষোত্তম বিভাবাগীশ ও রাম সরস্বতী নামক ত্ইজন প্রসিদ্ধ পণ্ডিত রাজ্যের খ্যাতি বৃদ্ধি করিয়াছিলেন। নরনারায়ণের আমল হইতেই কুচবিহার রাজদর্বারের পোষকতায় সংস্কৃত ও বাংলায় অনেক গ্রন্থ লিখিত হয় এবং রামায়ণ ও মহাভারত বাংলায় অন্দিত হয়। আসামের শ্রেষ্ঠ কবি ও ধর্মপ্রচারক শংকরদেব সম্ভবতঃ অহোম রাজার অত্যাচারে নরনারায়ণের আশ্রয় গ্রহণ করেন। তাঁহার প্রণীত 'রামবিজয় নাটক' এথানেই রচিত ও অভিনীত হয়। কুচবিহারে বাসকালে তিনি ভাগবতের কতক অংশের সংক্ষিপ্তদার ও অক্তান্ত গ্রন্থ রচনা করেন।

রাজা লন্ধীনারায়ণের সময় (আহুমানিক ১৫৮৭-১৬২৭ খ্রী) প্রদিদ্ধ বৈষ্ণব গুরু মাধবদেব সম্ভবতঃ অহোম-দের অত্যাচারে কুচবিহারে আশ্রয় গ্রহণ করেন এবং বহু বাংলা কাব্যগ্রন্থ রচনা করেন। আরও বহু সাহিত্যিক কুচবিহার রাজসভা অলংক্বত করেন এবং তাঁহাদের রচনা ঘারা বাংলা সাহিত্যকে সমুদ্ধ করেন।

নরনারায়ণ ও শুরুধ্বজের সময় ব্যাল্ফ ফিচ কুচবিহার ভ্রমণ করিয়া রাজ্যের সমৃদ্ধির বিবরণ লিথিয়া গিয়াছেন। চীন দেশের সঙ্গেও তথন কুচবিহারের বাণিজ্য চলিত। ফিচ বলেন যে এই রাজ্যে কুকুর, বিড়াল, ছাগল প্রভৃতি পশুর জন্মও হাসপাতাল ছিল।

ভারত সরকারের সহিত মহারাজার চুক্তি অনুযায়ী ১৯৪৯ খ্রীষ্টাব্দের ১২ সেপ্টেম্বর হইতে কুচবিহার রাজ্যের শাসনব্যবস্থা ভারত সরকারের নিকট হস্তান্তরিত হয়। ১৯৫০ খ্রীষ্টাব্দের ১ জানুয়ারি হইতে চীফ্ কমিশনারের শাসনাধীন কুচবিহার পশ্চিম বঙ্গের অন্তর্ভুক্ত হয় এবং একটি জেলা বলিয়া ঘোষিত হয়।

এই জেলায় ৮টি থানা— তুফানগঞ্জ, দিনহাটা, কুচ-বিহার, সিতাই, শীতলকুচি, মাথাভাঙা, মেথলিগঞ্জ ও হলদিবাড়ি। জেলার সদর শহর কুচবিহারের আয়তন প্রায় ৬ বর্গ কিলোমিটার। ১৯৬১ খ্রীষ্টাব্দের আদমশুমার অনুযায়ী শহরের লোকসংখ্যা ৪১৯২১। অত্যাত্ত শহরের মধ্যে তুফানগঞ্জ, দিনহাটা, মাথাভাঙা ও মেথলিগঞ্জ উল্লেখযোগ্য।

বর্তমান সীমা অনুসারে কুচবিহার জেলার লোকসংখ্যা ১৯০১ সালে ৫৬৬৯৭৪ ও ১৯৫১ সালে ৬৭১১৫৮ ছিল। জনসংখ্যা ক্রতবেগে বৃদ্ধি পাইয়া ১৯৬১ এটিাবে দাঁড়াইয়াছে ১০১৯৮০৬ জন (প্রুম্ব ৫০৯৬৯৪ এবং স্ত্রীলোক ৪৮০১১২)। স্ত্রী ও প্রুবের অনুপাত ৮৯০: ১০০০। ১৯৫১-৬১ এটাবে লোকসংখ্যা বৃদ্ধির হার ৫১৯৫%। প্রতি বর্গ কিলোমিটাবে গড়ে ৩১৫ জন লোকের বাস। প্রতি ১০০০ লোকের মধ্যে মাত্র ৭০ জন শহরবাসী। প্রতি ১০০০ লোকের মধ্যে মাত্র ২১০ জন অক্ষরজ্ঞানসম্পন্ন। স্ত্রীলোকদের মধ্যে এই হার হাজার প্রতি ৯৪। জেলার শিক্ষায়তনগুলির মধ্যে কুচবিহার শহরে অবস্থিত সরকারি ভিক্টোরিয়া কলেজ উল্লেখযোগ্য।

কুচবিহার ক্বমিপ্রধান জেলা। ক্বমিজ জব্যের মধ্যে ধান, গম, ভুটা, ডাল, সরিষা, তিল, তামাক, পাট, শণ, আথ, মৃণা, হল্দ, রস্থন প্রভৃতি প্রধান। এই অঞ্চলের তামাক উৎকৃষ্ট। পলিমাটিযুক্ত ও উর্বরা বলিয়া এখানকার অনেক জমিতে ২-৩ বার চায় হয়।

এই জেলার গ্রামগুলিতে গৃহের বিশ্বাস লক্ষ্য করিবার মত। অপেকাক্বত সম্পন্ন গ্রামবাসীর কুটির মাটি হইতে কিছু উচুতে বাঁশের উপর নির্মিত হয় এবং অনেক গৃহে চারিটি কুটির একটি চতুদ্ধোণ উঠানের চতুর্দিকে বিশ্বস্ত থাকে। কুটিরের চাল খড় অথবা টিনের এবং দেওয়ালগুলি বাঁশের বেড়ার হয়।

সাধারণ লোকের পরিধেয়াদি সম্পর্কে জ্রী-পুরুষ নির্বিশেষে (বিশেষত: ম্সলমানদের মধ্যে) খড়মের ব্যবহার লক্ষণীয়।

রাজবংশী এবং অন্যান্ত নিম শ্রেণীর হিন্দের ধর্মীয় অফুষ্ঠানের মধ্যে বহু উপজাতীয় বিখাদ বর্তমান। গ্রামীণ জনসাধারণের মধ্যে বলরাম এবং বিষহরি দর্বত্র পূজিত। বড়ঠাকুর এবং বড়ঠাকুরানী, স্বচনী, মদন-কাম ইত্যাদিও জনপ্রিয় দেবতা।

এই জেলার শিল্পজাত দ্রব্যাদির মধ্যে এণ্ডির চাদর উল্লেখযোগ্য।

বঙ্গ দেশে শরীরচর্চা ও খেলাধুলার উন্নতিকল্পে বিশেষ করিয়া বিংশ শতান্ধীর প্রথম হইতে কুচবিহার রাজ-পরিবারের অবদান দামান্ত নহে। উনবিংশ শতান্ধীর শোষে এবং বিংশ শতান্ধীর প্রথম দিকে ভারতবর্ধের বিভিন্ন প্রান্ত হইতে মল্লবীর আনম্বন করিয়া তদানীস্তন মহারাজা করেন। ফুটবলের উন্নতি বিধানের জন্ত শুধু ভারতীয় দল অংশ গ্রহণ করিতে পারিবে— এই শর্ভে তিনি আই. এফ. প্রতালনাধীনে কুচবিহার কাপ প্রতিযোগিতা প্রবর্তন করেন। নিজ রাজ্যেও ফুটবলের উৎকর্ধের জন্ত

নানা প্রকার ব্যবস্থা করিয়াছিলেন। ক্রিকেটের উন্নয়নের জন্ম বিলাত হইতে প্রতি বংসর তিনি এবং তাঁহার বংশধর-গণ পেশাদার থেলায়াড় আনাইতেন এবং স্থানীয় কতী থেলায়াড়দের লইয়া নিজ দল গঠন করিয়া স্থানীয় দলগুলির বিরুদ্ধে থেলার ব্যবস্থার ধারা ক্রীড়ামানের উন্নয়ন যথেষ্ট সহায়তা করেন। রবসন, লুই, কক্ম, ভাইন, হ্যারি লী, ফ্রাঙ্ক ট্যারাণ্ট প্রভৃতি বহু খ্যাতনামা ক্রিকেটার ক্রচবিহার দলে এইভাবে সাহায্য করিয়াছেন। আদি বেঙ্গল জিমখানা প্রতিষ্ঠায় সাহায্য করিয়া কুচবিহার রাজ-পরিবার ফুটবল, ক্রিকেট, হকি, টেনিস ও আ্যাথলেটিক চর্চার বিশেষ স্থ্যোগ করিয়া দিয়াছিলেন।

কুচবিহার শহরের রাজপ্রাসাদ, রাজাদের আমলে নির্মিত করেকটি ঠাকুরবাড়ি, জৈন মন্দির, মসজিদ এবং গির্জা দর্শনযোগ্য। বহুসংখ্যক জলাশয় শহরটিকে বৈশিষ্ট্যমণ্ডিত করিয়াছে। জলাশয়গুলির মধ্যে সাগরদিঘি, বৈরাগীদিঘি এবং লালদিঘি অতিশয় মনোরম।

জ আমানত উল্লা আহমদ, কোচবিহারের ইতিহাস, ১ম খণ্ড, কুচবিহার, ১৯৩৬; স্থরেন্দ্রনাথ সেন, প্রাচীন বাঙ্গালা পত্র সংকলন, কলিকাতা, ১৯৪২; দীনেশচন্দ্র সেন, বঙ্গ-সাহিত্য-পরিচয় ২য় খণ্ড, কলিকাতা, ১৯১৪; S. C. Ghosal, A History of Cooch Behar, Cooch Behar, 1942; Census 1951: West Bengal: District Handbooks: Cooch Behar, Calcutta, 1953.

রমেশচন্দ্র মজুমদার অমলেন্দু মুখোপাধায় মুকুল দত্ত

কৃতির ও কুদে - শিল্প বর্তমান ভারতের ক্ষুদ্র ও কৃতির
-শিল্পগুলিকে কয়েকটি বিভাগে ভাগ করা চলে। যথা,
হস্তচালিত তাঁতশিল্প, থাদি ও গ্রামীণ শিল্প, ক্ষুদ্রায়তন
আধুনিক শিল্প, হস্তনির্মিত কারুশিল্প ও বজ্জুশিল্প ইত্যাদি।
কৃতির ও ক্ষুদ্র -শিল্প (জাতীয় পরিকল্পনা কমিশন পঞ্চবার্ষিক
পরিকল্পনাসমূহে 'গ্রাম্য ও ক্ষুদ্র -শিল্প এই নাম ব্যবহার
করিয়াছেন) হিসাবে উল্লিখিত হইলেও ইহারা সর্বক্ষেত্রেই
উৎপাদনকৌশল ও সংগঠনের দিক হইতে এক শ্রেণীর নম্ম।
ইহাদের মধ্যে কোনও কোনও শিল্প উৎপাদনকারীর নিজ
গৃহে প্রধানতঃ নিজ পরিবারের সদস্তগণের সহায়তায়
পরিচালিত হয় বলিয়া কৃতিরশিল্পের পর্যায়ে পড়ে; কিন্তু
আবার এমন অনেক শিল্পও আছে যাহা প্রধানতঃ বেতনভুক
শ্রেমিকের সাহায্যে কারখানায় আধুনিক শিল্পদ্ধতিতে
পরিচালিত হয়। 'ক্ষুদ্র শিল্প বোর্ড' প্রথমে স্থির করেন ২'ব

লক্ষ টাকা পর্যন্ত মৃলধন ও ৫০ জন পর্যন্ত শ্রমিক ( যদি বিত্যৎ-শক্তি ব্যবহার করা হয়, নতুবা অনধিক ১০০ জন শ্রমিক ) নিযুক্ত হয়— এমন শিল্প ক্ষুদায়তন শিল্প বলিয়া বিবেচিত হইবে। পরে উভয় শর্তকেই পরিবর্তিত করিয়া ৫ লক্ষ টাকার মৃলধন এবং ১০০ জন শ্রমিক করা হয়। বর্তমানে ৫ লক্ষ টাকার স্থায়ী মৃলধন আছে— এইরূপ শিল্পকে ক্ষুদায়তন শিল্প ধরা হয়। এই জাতীয় শিল্পগুলি গ্রাম বা শহর যে কোনও স্থানে প্রতিষ্ঠিত হইতে পারে; তবে সাধারণতঃ প্রাচীন ক্ষুদ্র শিল্পগুলি বহুলাংশে গ্রামীণ অর্থনীতির সহিত জড়িত এবং আধুনিক ক্ষুদ্র শিল্পের অবস্থানগত ঝোঁক মূলতঃ নগরাভিম্থী।

ভারতীয় অর্থনীতিতে কুটির ও ক্ষুদ্র -শিল্পের গুরুত্ব আজ ব্যাপকভাবে স্বীকৃত। কুটির ও কুন্ত -শিল্পে নিয়োগের ফলে কৃষিক্ষেত্রে জনসংখ্যার অত্যধিক চাপ ও ক্রত নগরাঞ্চলের প্রসারের ফলে সামাজিক সমস্তা এড়ানো যায়। কর্মসংস্থানে ( এম্প্রমেণ্ট ) ইহার গুরুত্ব অপরিসীম। ভারতের কর্মরত জনসংখ্যার প্রায় শতকরা ৮ ভাগ ক্ষুদ্র ও কুটির -শিল্পে ও শতকরা ২ ভাগের কিছু বেশি বৃহদায়তন শিল্পে নিযুক্ত। এইজাতীয় শিল্পে শ্রমিক-পিছু মূলধন-বিনিয়োগের হার কম বলিয়া ভারতের মত জনভারাক্রাস্ত, অল্পমূলধনবিশিষ্ট ও সমস্তাজর্জবিত দেশে ইহা বিশেষ উপযোগী। বহু ক্ষেত্রেই এইজাতীয় শিল্লগুলির মৃলধন ও উৎপাদনের অফুপাত ( ক্যাপিট্যাল-আউইপুট রেশিও ), অর্থাৎ উৎপাদনের টাকাপিছু মৃল্ধনের পরিমাণ বৃহদায়তন শিল্পের তুলনায় কম বলিয়া ইহাদের ভূমিকা গুরুত্বপূর্ণ। উদাহরণ স্বরূপ বলা চলে যে ভারতে বস্ত্রশিল্প, চামড়া পাকাইয়ের কাজ, কাগজ ও বোর্ড নির্মাণ প্রভৃতিতে ক্ষুম্রায়তন কেন্দ্রে উৎপাদনের টাকাপিছু মূলধনের অনুপাত যথাক্রমে ১'৫১, • ৫৩ এবং ১ ৯৪। অপর পক্ষে সেই শিল্পগুলিতেই বৃহদায়তন উৎপাদন কেন্দ্রে মূলধন ও উৎপাদনের হার টাকাপিছু যথাক্রমে ১'৭০, ২'৯২ ও ২'৫০। এরপ অনেক ক্ষেত্রেই কুদায়তন উৎপাদনকেন্দ্রগুলির মূলধনের উৎপাদন ক্ষমতা বৃহদায়তন কারখানা অপেক্ষা অধিক। কিন্তু ইহাও স্বীকার্য যে উৎপাদন-ব্যয়ের অন্নপাতে উদ্ভের হার কম। এইজন্ত ভবিশ্বৎ উৎপাদনে মূলধন পুনর্বিনিয়োগের হার কম হইতে পারে বলিয়া অনেকে এইজাতীয় শিল্পের গুরুত্ব কম বলিয়া মনে করেন। কিন্তু উৎপাদনপদ্ধতি নির্বাচনের ক্ষেত্রে ভবিশ্বং উন্নয়নের প্রশ্ন গুরুত্বপূর্ণ হইলেও একমাত্র বিবেচ্য বিষয় নহে, ইহাও মনে রাখা কর্তব্য। উন্নয়নশীল অর্থনীতিতে, উন্নয়নকালীন বিভিন্ন প্রকল্পের রূপায়ণের প্রথম পর্যায়ে মুদ্রাক্ষীতিজ্বনিত চাপ এক বিশেষ সমস্তা—

এইজগ্রই উন্নয়নকালে আর্থিক ক্রয়ক্ষমতার ক্রত বৃদ্ধির পরিপ্রেক্ষিতে, বিশেষতঃ ভোগ্যপণ্যশিল্পে এইরপ বিনিয়োগ প্রয়োজন, যাহার ফলে চলতি উৎপাদনের হার ক্রত বৃদ্ধি পায়। এই দিক দিয়া স্বন্ধকালের মধ্যে ফলপ্রস্থ ক্ষুদ্র ও কৃটির -শিল্পগুলির ভূমিকা গুরুত্বপূর্ণ। ইহা ছাড়াও মনে রাখিতে হইবে যে কোনও কোনও ক্ষেত্রে ক্ষুদ্র ও কৃটির -শিল্পর এককপিছু উৎপাদন-বায় বেশি হইলেও ইহাদের বিক্রয়-বায় রহদায়তন শিল্পের তুলনায় বছ ক্ষেত্রে কম। বর্তমান ভারতের ক্ষুদ্র ও কুটির -শিল্পগুলি নানাবিধ সমস্রায় জর্জবিত। তমধ্যে আর্থিক পুঁজি ও ঝণসংগ্রহের সমস্রা, পণ্যবিক্রয় ও কাঁচামাল সংগ্রহের সমস্রা, বুহদায়তন শিল্পের সহিত প্রতিযোগিতা ও প্রাচীন উৎপাদনপদ্ধতির ফলে স্বন্ধ সমস্রাবলী প্রধান।

হুব্রতেশ ঘোষ

প্রথম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনায় (১৯৫১-৬ খ্রী) কুটির ও কুন্ত্র -শিল্প সম্পর্কে সর্বপ্রথম সর্বভারতীয় দৃষ্টিকোণ হইতে বিভিন্ন ব্যবস্থা অবলম্বিত হয়। বিভিন্ন সূৰ্বভারতীয় পূৰ্বৎ এই সময়ে গঠিত ও পুনর্গঠিত হয় : ১. নিথিল ভারতীয় তাঁতশিল্প পর্যৎ ২. নিথিল ভারতীয় হস্তশিল্প পর্যৎ ৩, নিখিল ভারতীয় থাদিও গ্রামীণ শিল্প পর্বৎ ৪, কুন্তু আঁয়তনের শিল্প পর্বং ৫. নিখিল ভারতীয় রচ্ছু পর্বং छ। কেন্দ্রীয় রেশগ গর্ম। এই গর পর্যতের উপর উল্লিখিত भिक्रमभूरहत भा भूरेनिक, जाधिक छ ज्ञाण প्रिक्लना অহুযায়ী উন্নয়নের কর্মস্থতি নিধারণের ভার দেওয়া হয়। ইহা ছাড়া একটি জাতীয় কৃত্ৰ শিল্প কৰ্পোৱেশন ও কতিপন্ন কৃদ্র শিল্প দেবা প্রতিষ্ঠানও স্থাপিত হয় ঐ কালে। প্রথম পরিকল্পনায় এইসব শিলের জন্ম সরকারি বায়বরাদ ধার্য হইয়াছিল মোট ২৭ কোটি টাকা (কেন্দ্রীয় সরকার ১৫ কোটি টাকা এবং রাজ্য সরকারসমূহ ১২ কোট টাকা); কিন্তু বাস্তবিক বাম হয় ৪৫% কোটি টাকা (কেন্দ্রীয় সরকার ৩৩ ৬ কোটি টাকা এবং রাজ্য সরকার-সমূহ ১১°৯ কোটি টাকা)। ১৯৫৪ খ্রীষ্টাব্দে ফোর্ড ফাউণ্ডেশনের উল্ভোগে একটি আন্তর্জাতিক পরিকল্পনা দল ভারতীয় কৃত্র শিল্পের উন্নয়নের জন্ম কতকগুলি স্থপারিশ করে, তন্মধ্যে সর্বাধিক উল্লেখযোগ্য হইল : ১ . চারিটি বহু-মুখী কারিগরি শিক্ষায়তন প্রতিষ্ঠা ২. একটি জাতীয় নকশা শিক্ষায়তন স্থাপন ৩. একটি জাতীয় বিপণন সেবা প্রতিষ্ঠান গঠন। প্রথম পরিকল্পনা কালেই 'যুগা উৎপাদন-স্চি' ( কমন প্রজাক্শন প্রোগ্রাম ) কথাটি প্রথম ব্যবহৃত হয়। এই স্থচির তিনটি প্রধান বৈশিষ্ট্য হইল: ১. বৃহৎ ও

ক্ত -শিল্পের উৎপাদনের এলাকা স্থনির্দিষ্টকরণ ও সংবৃক্ষণ
২. বৃহৎ শিল্পের উৎপাদন বৃদ্ধির সাময়িক বিবৃতি ৩. বৃহৎ
শিল্পের উপর একটি স্বতন্ত্র শুল্প স্থাপন। থাদি ও শিল্পজাত
পণ্যের বিক্রমে 'ছাড়' (রিবেট) ব্যবস্থা, শিল্প-সমবায়ের
(ইন্ডাব্রিয়াল কো-অপারেটিভ্স) সম্প্রসারণ ও শিল্পউপনিবেশের (ইন্ডাব্রিয়াল এস্টেট্স) বিস্তার, ইত্যাদিও
এই সময়েই প্রথম অবলম্বিত হয়।

দ্বিতীয় পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা (১৯৫৬-৬১ খ্রী) রচনার সময় পরিকল্পনা কমিশন অধ্যাপক ভি. জি. কার্ভের সভাপতিত্বে একটি গ্রামীণ ও কুন্ত্র -শিল্প কমিটি গঠন করেন (জুন ১৯৫৫ এ)। ঐ বৎসর (১৯৫৫ এ) অক্টোবর মাসে ঐ কমিটি তাহার রিপোর্ট পেশ করেন। বিপোর্টে দ্বিতীয় পরিকল্পনাকালে ঐ সমস্ত শিল্পে মোট ২৫৯'৬১ কোটি টাকা ব্যয়ের প্রস্তাব করা হয়, তন্মধ্যে কুদু শিল্পের জন্ম বরান্দ ছিল ৬৫ কোটি টাকা। কমিটির মতে ইহার ফলে উল্লিখিত শিল্পসমূহে অতিবিক্ত ৪৫ লক্ষ লোকের কর্মনংস্থান সম্ভব হইবে। দ্বিতীয় পরিকল্পনাকালে তাঁত-শিল্পের সম্প্রসারণ করিয়া অতিরিক্ত বঙ্গের চাহিদা মিটাইবার স্বপারিশ করেন, অর্থাৎ মিলজাত বত্ত্বের উৎপাদ্ন (১৯৫৫-৬ খ্রী: ৪৫৭'২ কোটি মিটার বা ৫০০ কোটি গজ) এবং শক্তিচালিত উাতের উৎপাদন (১৯৫৫-৬ খ্রী:১৮'২৮৮ কোটি মিটার বা ২০ কোটি গজ) স্থির রাখিতে বলেন ও मामाजन के जिल्हान जिल्हाम ३६४ दंका है भन्न यो ५४५ १०७१ काि भिंदाव (১৯৫৫-७ औ) रहेंद्र २०२'७ काि भिंदाव वी ৩২০ কোটি গজে (১৯৬০-১ খ্রী) বর্ধিত করিতে বলেন। স্থতা উৎপাদনের ক্ষেত্রেও প্রায় অমুরূপ স্থপারিশ করা হয়। কার্ভে কমিটি চাউল কলগুলির উৎপাদন সীমিত ও ঢেঁকি-ছাটা চাউলের উৎপাদন বৃদ্ধি এবং বৃহৎ দিয়াশলাই শিল্পের উৎপাদন দীমিত করিয়া কৃদ ও কুটির দিয়াশলাই শিল্পের উৎপাদন বৃদ্ধি করিতে বলেন। ভেষ্জ তৈল ও চর্মশিল্পের উৎপাদনের ক্ষেত্রেও বৃহৎ কার্থানা গুলির উৎপাদন সীমিত করিয়া ছোট কারখানার উৎপাদন প্রসারিত করিতে বলেন। ইহা ছাড়া, বস্ত্রবয়ন, ভেষ্জ তৈল, চর্ম ও চাউল -শিল্পে বৃহৎ ও কৃত্র -শিল্পের উপর প্রভেদাত্মক আবগারি শুল্ক বসাইতে বলেন। বিজার্ভ ব্যান্ধ, বাজ্য ফিনান্স কর্পোরেশন ও সমবায় ব্যাস্কগুলিকে কৃত্র শিল্পের ক্ষেত্রে অধিকতর সাহায্য করার স্থপারিশ করেন। এতদ্বাতীত গ্রামীণ ও কৃত্র -শিল্পের ভারপ্রাপ্ত একজন ক্যাবিনেট মন্ত্রী কেন্দ্রীয় মন্ত্রীসভায় নিযুক্ত করার প্রস্তাবও কমিটি করেন এবং পূর্বোক্ত নিথিল ভারতীয় পর্ধৎসমূহের সভাপতিদের ও উপরি-উক্ত কেন্দ্রীয় মন্ত্রীকে লইয়া একটি কেন্দ্রীয় সংহতি কমিটি গঠনের প্রস্তাব করেন।

পরিকল্লনা কমিশন দিতীয় পরিকল্লনায় কার্ভে-কমিটির অনেকগুলি প্রস্তাব গ্রহণ করেন এবং গ্রামীণ ও শুদ্র -শিল্পের উপর সরকারি থাতে মোট ২০০ কোটি টাকা (কেন্দ্রীয় সরকার ২৫ কোটি টাকা এবং রাজ্য সরকার-সমূহ ১৭৫ কোটি টাকা ) বায় ধার্য করেন। উহার মধ্যে কুদ্র শিরের জন্ম ৫৫ কোটি টাকা নিদিষ্ট হইয়াছিল। এই পরিকল্পনাকালে সমস্ত রাজ্যেই ক্ষুদ্র শিল্প দেবা প্রতিষ্ঠান স্থাপিত হয়। প্রস্তাবিত ১২০টি শিল্প-উপনিবেশের (ইন্ডাম্বিয়াল এফেট্স) মধ্যে ৬০টির প্রতিষ্ঠা হয় ও তাহাদের অন্তভুক্তি ৭০০টি ছোট কারথানাও এই সময়ে স্বাপিত হয়। মোট ব্যয়ও কিন্তু প্রস্তাবিত ২০০ কোট টাকার স্থলে প্রায় ১৭৫ কোটি টাকা হয়। ভারত সরকার কর্তৃক একটি উচ্চ ক্ষমতাসম্পন্ন থাদি ও গ্রামীণ -শিল্প কমিশন এবং বিভিন্ন রাজা সরকার কর্তৃক রাজ্য থাদি ও গ্রামীণ -শিল্প পর্যৎ এই কালে স্থাপিত হয়। রাজ্য শিল্প করণসমূহের ( ফেট ডিপার্টমেন্ট্স অফ ইন্ডাব্রিজ্ঞ ) সংস্কার সাধিত হয় ও কেন্দ্রে একটি সংহতি সমিতি (কার্ভে কমিটির স্পারিশের সহিত আংশিক সাদৃশ্যযুক্ত ) প্রতিষ্ঠিত হয়। রাজ্য পরিকল্পনাগুলির ( দেট দিম্স ) মধ্যে প্রাধাত পায় নিয়লিখিতগুলি: ১. শিক্ষণ-উৎপাদন কেন্দ্ৰ, শিক্ষণ-প্ৰদৰ্শন কেন্দ্ৰ ও বহুমুখী মন্ত্ৰ শিক্ষায়তন প্ৰতিষ্ঠা (টেনিং কান্ थिए। क्षान तमन्द्रातम, ट्रिनिश काम एएमन्द्रियन तमन्तित्म আগঙ পলিটেক্নিক্স) ২. পরীক্ষাগ্লক উৎপাদন পরিকল্পনা (পাইলট স্বিম্স), ৩. বাণিজামূলক উৎপাদন পরিকল্পনা (প্রভাক্শন দ্বিম্স অফ এ ক্মাশিয়াল ক্যারেক্টার) এবং ৪, উপযুক্ত শক্তির জোগান পরিকল্পনা ( স্বিম্স ফর দি সাগ্রাই অফ পাওয়ার )। এই সব পরিকল্পনার সার্থক রূপায়ণের জন্ম রাজ্য শিল্প-সাহায্য আইনসম্হের, রাজ্য ফিনান্স কপোরেশনসম্হের, ফেট ব্যাক্ত বিজার্ভ ব্যাকের দাহায্য লওয়া হয়। আশাত্রূপ উৎপাদন বৃদ্ধি অবশ্য হয় নাই।

তৃতীয় পরিকল্পনায় (১৯৬১-৬ ঞ্রী) গ্রাম্য ও ক্ষুদ্র
-শিল্পের জন্ত সরকারি থাতে ২৬৪ কোটি টাকা (কেন্দ্রীয়
সরকার ১২২'৮ কোটি ও রাজ্য সরকারসমূহ ১৪১'২
কোটি) বায় স্থির করা হয়। ক্ষুদ্র শিল্পের জন্ত বরাদ্দ্ ছিল উহার মধ্যে ৮৪'৬ কোটি টাকা। বেসরকারি থাতে
এই বিভাগে বায় ধরা হয় প্রায় ২৭৫ কোটি টাকা।
মে সব ম্থা লক্ষ্য এই শিল্পগুলি সম্বন্ধে তৃতীয় পরিকল্পনায়
নির্দিষ্ট ইইয়াছিল তাহা হইল: ক. শ্রমিকের উৎপাদন
ক্ষমতা বৃদ্ধি ও আহ্যম্পিক ব্যয় সংক্ষেপণ থ. সরকারি
অর্থান্তুক্ল্য (সাব্দিডাইজ্ব), বিক্রেয়-ছাড় (রিবেট্ন) এবং সংরক্ষিত বিপণন (শেল্টার্ড মার্কেট্স) ক্রমশঃ হ্রাস করা গ. গ্রাম ও ছোট শহরে ব্যাপক শিল্লায়ন ঘ. বৃহৎ শিল্পের পরিপূরক ক্ষুদ্র শিল্পের ব্যাপক প্রসার ৬. শ্রমিক ও শিল্পীদের ক্রমবর্ধমান সমবায়ীকরণ।

তৃতীয় পরিকল্পনায় ৩০০ নৃতন শিল্প-উপনিবেশ স্থাপনের কথা বলা হইয়াছিল এবং অনুমান করা হইয়াছিল যে, একালে গ্রামীণ ও ক্স -শিল্পে ৯০ লক্ষ লোকের পূর্ণ কর্মাংস্থান ও ৮০ লক্ষ লোকের আংশিক কর্মাংস্থান হইবে। কিস্তু অন্তর্বতীকালীন মূল্যায়ন (মিড্-টার্ম আগপ্রেইজ্ঞাল) হইতে জানা যায় য়ে, তৃতীয় পরিকল্পনার প্রথম তিন বংসরে মাত্র ১২৫ কোটি টাকা বা মোট বরাদের ৪৭% মাত্র থরচ হইয়াছিল। এই পরিকল্পনার শেষে এই শিল্পসমূহ উৎপাদন-লক্ষ্যের বহু পশ্চাতে রহিয়াছে ধরিয়া লওয়া যাইতে পারে; কারণ অতিরিক্ত মূল্যবৃদ্ধি, এই পরিকল্পনার শেষ বংসরে পাকিস্তানের সহিত সশল্প বিবাদ ও দেশরক্ষার থাতে অতিরিক্ত ব্যয় অনিবার্যভাবেই ইহাদের উন্নয়নগতি বেশ কিছুদিনের জন্ম হান করিয়া দিয়াছে।

১৯৬৪ প্রীপ্তাবের ডিসেম্বর মাসে পরিকল্পনা কমিশন
চতুর্থ পরিকল্পনা (১৯৬১-৭১ খ্রী) সম্পর্কে একটি স্মারকলিপি বাহির করেন এবং উহা পার্লায়েন্টে উপস্থাপিত হয়।
জাতীয় উন্নয়ন কাউন্সিলে উহা তৎপূর্বেই আলোচিত
হইয়াছিল। এই স্মারকলিপিতে গ্রামীণ ও ক্ষুত্র -শিল্পের
জ্ঞা চতুর্থ পরিকল্পনাম শরকানি থাতে ৩৫০ কোটি টাকা
বায়ের প্রস্তাব করা হইয়াছিল; কিন্তু ইহার পরে ভারতপাক খণ্ডযুক্তর ফলে চতুর্থ পরিকল্পনার চূড়ান্ত বচনা
স্থাতি হইয়া গিয়াচে।

দেশরক্ষার থাতে বিপুল বাম ও অতাধিক ম্লার্জির দক্ষন এই সব শিল্পের ভবিয়ং খুব আশাপ্রদ নম। তদুপরি সরকারি সাহাযা, বিক্রম-ছাড়, গুভে তারতমা প্রভৃতি সংরক্ষণমূলক বাবস্থার উপর অতি-নির্ভরতা এইসব শিল্পের দক্ষতা বৃদ্ধির মোটেই সহায়ক হম নাই। অতরাং এইসব সাহাযা হইতে পূর্ণ বা আংশিক বৃদ্ধিত হইলে (যাহার সম্ভাবনা বর্তমানে খুব বেশি) বৃহৎ শিল্পের প্রতিযোগিতায় ইহাদের অবস্থা খুব স্থবিধার হইবে মনে হয় না; থাদি ও তাঁত -শিল্প, ক্ষুত্র দিয়াশলাই শিল্প এবং ঢেঁকিছাটা চাউলের ক্ষেত্রে এই কথা বিশেষভাবেই প্রযোজ্য। সাংগঠনিক ক্রাট, কারিগরি অদক্ষতা, বিপণন ব্যবস্থার ক্রটি, উৎপন্নের নিথুত মান নিধারণের অভাব, অর্থ, কাঁচামাল ও বৈত্যতিক শক্তির অভাব এখনও যথেইই পরিলক্ষিত হয়। উৎপাদন-ব্যয় হ্লাস

করিবার জন্ম ক্স শিল্পের ক্ষেত্রে জাপান ও স্ইট্জারল্যাণ্ডের দৃষ্টান্ত অনুসরণীয়।

কৃটির ও ক্র্ন্ত্র -শিল্পের সাম্প্রতিক অবস্থা সম্পর্কে দৃষ্টান্তস্বরূপ নিম্নলিখিত তথ্যগুলির উল্লেখ করা ঘাইতে পারে।
রক্ষ্ণির ভারতের অগ্রতম কৃটিরশিল্প। রক্ষ্ণুর বর্তমান
উৎপাদন প্রায় ১'৫ লক্ষ্ণ মেট্রিক টন। তাহার শতকরা
৯০ ভাগই কেরলে উৎপন্ধ হয়। রক্ষ্ণুজাত বিভিন্ন
সামগ্রীও প্রায় সম্পূর্ণই (বর্তমানে ২১০০০ মেট্রিক টন)
এ রাজ্য হইতে আদে। ১৯৬৪ খ্রীষ্টাব্দে রক্ষ্ণু ও রক্ষ্ণুজাত
সামগ্রীর মোট রপ্তানির পরিমাণ ও মূল্য ছিল যথাক্রমে
৭'৫৩ লক্ষ্ণ কৃইন্টাল ও ১১'৬৬ কোটি টাকা। ১৯৬৩
খ্রীষ্টাব্দে উহাদের পরিমাণ ছিল যথাক্রমে ৭'৮১ লক্ষ্
কৃইন্টাল ও ১২'০৮ কোটি টাকা। কেরলের আল্লেপীর
নিকটে কালাভুর নামক স্থানে একটি কেন্দ্রীয় গবেষণা
সংস্থা ও পশ্চিম বঙ্গে হাওড়া জ্বেলার উল্বেড়িয়ায় একটি
আঞ্বলিক গবেষণা সংস্থা গঠিত হইয়াছে।

১৯৬১ খ্রীষ্টাবে রেশমের (র সিক) উৎপাদন ছিল ১৬৫ লক্ষ কিলোগ্রাম, ১৯৬৩ খ্রীষ্টাব্দে ১৭৮ লক্ষ কিলোগ্রাম এবং ১৯৬৪ ঞ্জীষ্টাব্দে ১৮৮ লক্ষ কিলোগ্রাম। ইহার প্রায় অর্ধেক মহীশ্র রাজ্যে উৎপন্ন হয়। উৎপাদনের পরিমাণের দিক হইতে ইহার পরে জ্ঞান্ত বাজ্যের স্থান হইল যথাক্রমে পশ্চিম বঙ্গ, আদাম, জন্মু ও কাশ্মীর, মধ্য প্রদেশ এবং বিহার। বহরমপুর ( পশ্চিম বঙ্গ ), চরপত্ন (মহীশ্র), তিতবর (আসাম) ও চাইবাসায় (বিহার) চারিটি রেশম গবেষণা সংস্থা স্থাপিত হইয়াছে। ইহা ছাড়া মহীশ্রে নিথিল ভারতীয় রেশম শিল্প শিক্ষণ সংস্থা আছে এবং আদাম, বিহার, মহীশূর ও পশ্চিম বঙ্গে চারিটি আঞ্চলিক শিক্ষণ সংস্থাও গঠিত হইয়াছে। শ্রীনগরে একটি কেন্দ্রীয় রেশমকীট (গুটিপোকা) প্রজনন ও পালন -কেন্দ্র স্থাপিত হইরাছে। রেশমসূত্র ( স্পান সিন্ধ ) উৎপাদনের জন্ত সরকারি মালিকানায় হুইটি কারখানা চন্নপত্ন ও জাগি রোড ( আসাম )-এ গড়িয়া তোলা হইয়াছে। বাঁচিতে একটি কেন্দ্রীয় তদর-গুটিপোকা প্রজননকেন্দ্র ১৯৬৪ খ্রীষ্টাব্দের মার্চ মানে স্থাপিত হইয়াছে। মহীশ্রে একটি গবেষণাকেন্দ্র ও মাদ্রাজের কৃন্রে একটি পাৰ্বত্য পালনকেন্দ্ৰ সংস্থাপিত হইয়াছে।

নিথিল ভারত হস্তশিল্প পর্যৎ ১৫টি উত্যোগকেন্দ্র (পাইলট সেণ্টার্স) প্রতিষ্ঠা করিয়াছেন এবং'স্কুষ্ঠ বিপণনের জন্ম ১৫০টি এম্পোরিয়ামও খুলিয়াছেন।

১৯৬৩ খ্রীষ্টাব্দের শেষ পর্যস্ত ১৪১টি শিল্প-উপনিবেশ (ইণ্ডাফ্রিয়াল এস্টেট্স) স্থাপিত হয়। ইহাদের মধ্যে ১০০টিতে ১৯৮৫টি কারথানায় কাজ চলিতেছে, ঐ বংসর উহাদের উৎপাদনের মোট মূল্য দাঁড়ায় ২৭°৪৬ কোটি টাকা এবং কর্মসংস্থান হয় ২৯০০০ জন লোকের। শিল্প সমবায় সমিতির সংখ্যা এখন মোট সমবায় সমিতির শতকর। ১১°৬ ভাগ; ইহাদের প্রায় এক-তৃতীয়াংশ আবার তাঁতশিল্পের ক্ষেত্রেই অবস্থিত, বাকিগুলি হস্তশিল্প, রজ্জু, রেশম ও অস্তান্ত কৃটির ও ক্ষুল্ত -শিল্পের ক্ষেত্রে। 'থাদি' ল।

 বাজশেথর বহু, কৃটিরশিল, বিশ্ববিভাসংগ্রহ ২, ১৩৫০ বঙ্গাৰ; International Planning Team, Report on Small Industries in India, New Delhi, 1954; Report of the Village & Small Industries Committee: Second Five Year Plan, New Delhi, 1955; Planning Commission, Government of India, Second Five Year Plan, New Delhi, 1956; Government of India, Second Five Year Plan, 1956; S. K. Basu, Place and Problems of Small Industries, Calcutta, 1957; Government of India, Review of the Progress of the First Five Year Plan, 1957; A.J. Coale & E. M. Hoover, Population Growth and Economic Development in Low Income Countries, Princeton, 1958; Planning Commission, Government of India, Third Five Year Plan, New Delhi, 1961.

ञ्मादनम् वान्मानिशास

কুণাল মৌর্ঘটাট অশোকের পুত্র। দিব্যাবদান হইতে জানা যায় যে, মহিষী পদাবতীর গর্ভে তাঁহার জন্ম। প্রথমে নাম রাথা হয় ধর্মবিবর্ধন। কিন্তু তাঁহার আয়তস্থলর চোথের সহিত হিমালয়ের কুণাল পক্ষীর সাদৃশ্যহেতু দ্বিতীয় নাম দেওয়া হয় কুণাল। যৌবনে পদার্পণ করিয়া তিনি চৌবটি প্রকার বিভায় পারদর্শী হন এবং কাঞ্চন্মালা নায়ী এক স্থন্দরী কন্তাকে বিবাহ করেন। কিন্তু বিমাতা তিগ্রক্ষিতার কামবাদনা চরিতার্থ করিতে সম্মত না হওয়ায় তাঁহার বিরাগভাজন হন এবং তাঁহারই চক্রান্তে রাজ-আদেশে তক্ষশিলায় বিস্রোহ দমনে যান। তক্ষশিলার বিদ্রোহী প্রজাগণ কিন্তু তাঁহাকে সাদরে অভ্যর্থনা করেন। ইহাতে মহিষী তিম্ববক্ষিতা আৰও কুপিত হইয়া তাঁহাকে ধ্বংস করিতে তৎপর হন। এই সময়ে সমাটকে এক ত্রারোগ্য বাাধি হইতে নিরাময় করিয়া মহিষী এক সপ্তাহের জন্ম সামাজ্যের কর্তৃত্ব লাভ করেন। সেই অবসরে অশোকের নামে তক্ষশিলায় জকরি আদেশ পাঠাইলেন

যেন অবিলয়ে কুণালের চক্ষ্ত্য় উৎপাটন করা হয়। অনুগত কুণাল ঘাতক ডাকাইয়া রাজ-আদেশ পালন করেন এবং তক্ষশিলা হইতে বহিদ্ধৃত হইয়া কাঞ্চনমালার সহিত পাটলিপুত্র যাত্রা করেন। পথে গান গাহিয়া জিক্ষা করিতে করিতে দীনহীনবেশে রাজধানীতে আসিয়া পোছেন এবং প্রাসাদে প্রবেশের অনুমতি না পাইয়া রাজকীয় রথশালায় রাত্রিয়াপন করেন। পরদিবস প্রত্যুষে কুণালকে বীণা বাজাইয়া গান করিতে শুনিয়া অশোক তাঁহাকে ডাকাইলেন এবং প্রিয়পুত্রের এইরূপ হতদশার কারণ জানিতে পারিয়া তিগ্রুবক্ষিতাকে কঠোর দণ্ড দিবার জন্ম উদ্গ্রীব হইলেন। কিন্তু কুণাল মৈত্রীভাবনা ঘারা পিতাকে সান্থনা দিলেন এবং এই মৈত্রী-চিন্তার ফলম্বরূপ অলোকিকভাবে হৃতচক্ষ্ পুনর্লাভ করিলেন।

পালি জাতকগ্রন্থের কুণালজাতকে হিমানয়ের কুণাল-পক্ষী রূপী (চিত্রকোফিল) বোধিসত্ত্বের কাহিনী আছে; তাহাতে অশোকপুত্রের কোনও উল্লেখ নাই।

কোনও কোনও ঐতিহাসিকের মতে সম্রাট অশোকের শিলালিপিতে (কুইন্স এডিক্ট) উলিথিত মহিধী কাল্বাকী-পুত্র তীবর আর পদ্মাবতী-পুত্র কুণাল অভিন্ন।

বিনয়েন্দ্রনাথ চৌধুরী

কুণাহ প্রকল্প মাদ্রাজ রাজ্যের নীলগিরি অঞ্চলে কুণ্ডাহ, উচ্চতবানী ও তাহাদের শাখানদীতে কতকগুলি জলাশয় নির্মাণ করিয়া জলবিতাৎ উৎপাদনকল্পে প্রথম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনায় কুণ্ডাহ প্রকল্পটি গৃহীত হয়। জলসঞ্চয়ের জন্ম এই এলাকায় প্রায় ১২টি বাঁধ নির্মাণ করা হইবে।

আভালান্শ ও এমারল্ড নামক ছোট তৃইটি নদীর মিলিত ধারা কুণ্ডাহ। পরিকল্পনার প্রথম পর্যায়ে আভালান্শ ও এমারল্ড নদী তৃইটিকে এমনভাবে বাঁধ দেওয়া হইবে যে বাঁধ তৃইটি পৃথক হইলেও তৃইটি জলাশয় মিলিয়া একটি ইদের স্বষ্টি করিবে। দ্বিতীয় পর্যায়ে উপর-ভবানীতে বাঁধ দিয়া আভালান্শ-এমারল্ড হ্রদকে প্রায় ৩ কিলোমিটার (২ মাইল) দীর্ঘ স্থড়ঙ্গ দ্বারা যুক্ত করা হইবে। তৃতীয় পর্যায়ে পূর্ব ও পশ্চিম বরাহপল্লম নদীতে জলাশয় নির্মাণ করা হইবে এবং আভালান্শ জলাশয়ের সহিত স্বড়ঙ্গ দ্বারা যুক্ত হইবে। তৃতীয় পর্যায়ের শেষে জলবিহাৎ উৎপাদনের পরিমাণ হইবে ৪২০০০ কিলোওয়াট।

সত্যকাম সেন

ক্তব নিনার দিলী শহরের ১৯ কিলোমিটার (১২ মাইল) দক্ষিণে অবস্থিত। ২৭টি প্রাচীন হিন্দু মন্দিরের ভগ্নবশেষ দিয়া এই স্থানে হিন্দু শিল্পীদের দ্বারা কুতবুদীন আইবক একটি মসজিদ নির্মাণ করান। তাহার পাশে ১১৯৯ খ্রীষ্টাব্দে কুতব মিনারের গঠন আরম্ভ হয়। তিনি ইহার দ্বিতল পর্যন্ত তৈয়ারি করাইয়াছিলেন, তাঁহার জামাতা ইলতুৎমিদ অবশিষ্ট অংশ সম্পূর্ণ করান। ফিরোজ শাহ্ তোগলক (১৩৫১-৮৮ খ্রী) আরপ্ত ৩ মিটার (১০ ফুট) যোগ করেন। সর্বদমেত মিনারের উচ্চতা ৭২ মিটার (২৩৫ ফুট) হয়। ভূমিতে ইহার আদন (গ্রাউণ্ড প্ল্যান) চক্রাকার। ব্যাদ ১৪ মিটার (৪৬ ফুট), উপরে ক্রমশং দক্র হইয়া চূড়ায় ব্যাদ ৩ মিটার (১০ ফুট) হইয়াছে। ১৮০৩ খ্রীষ্টাব্দে ভূমিকম্পে ইহার চূড়া ভাঙিয়া পড়িয়া যায়; এক ইংরেজ ইঞ্জিনিয়ারের চেষ্টায় পুনরায় যথাস্থানে স্থাপিত হয়।

মিনারে পাঁচটি তল, প্রতি তল একটি অলিন্দের দারা পরিবেষ্টিত। দেওয়াল-গাত্র হইতে নির্গত অলিন্দের ভার অলংকৃত ব্যাকেটের দারা ধৃত হইয়াছে। মিনারের গাত্রে ইহা নির্মাণের ইতিহাস এবং কোরানের বাণী অলংকৃত অক্ষরে কোদিত আছে।

ভারতে প্রাচীনতম মুসলমানি স্থাপত্যের মধ্যে কুতব
মিনারকে একটি শ্রেষ্ঠ নিদর্শন বলিয়া মনে করা হয়।
সম্ভবতঃ গজনির একটি মিনারের আদর্শে মুসলমান শাসকবর্গের নির্দেশে ভারতীয় শিল্পীদের হাতে ইহা গঠিত
হইয়াছিল বলিয়া মনে করিবার যথেষ্ট কারণ আছে।

Percy Brown, Indian Architecture: The Islamic Period, Bombay, 1942.

শিবচরণ মুখোপাধার

#### কুকুর দামোদর প্রকল দ্র

কুন্তক প্রাচীন ভারতীয় অংলকার-সাহিত্যের ইতিহাসে কুন্তকের একটি বিশিষ্ট স্থান আছে। ইনি কাশ্মীরদেশীয় আচার্য এবং সম্ভবতঃ অভিনবগুপ্তের সমসাময়িক ('অভিনবগুপ্ত' দ্রা)।

কুন্তক-প্রণীত 'বক্রোজিঙ্গীবিত' গ্রন্থখানি চারিটি উন্মেষে বিভক্ত। কারিকা এবং বৃত্তি উভয়ই কুন্তকের রচনা। তবে বৃত্তিগ্রন্থে পাঁচ শতেরও অধিক উদাহরণ বিভিন্ন কবির রচনা হইতে উদ্ধৃত হইয়াছে। কুন্তক 'বক্রতা'কে মূলতঃ ছয়টি শ্রেণীতে বিভক্ত করিয়াছেন: ১. বর্ণবিক্যাস-বক্রতা ২. পদপূর্বার্ধবক্রতা ৩. পদপ্রার্ধবক্রতা ৪. বাক্যবক্রতা ৫. প্রকরণবক্রতা এবং ৬. প্রবন্ধবক্রতা। অবশ্য উহাদেরও অসংখ্য অবাস্তর ভেদ

বর্তমান। সে দকলই কুন্তক পুঋারপুঋরপে বিশ্লেষণ করিয়া দেখাইয়াছেন। বক্ততার এই ব্যাপক পরিধির মধ্যে ধ্বনির দ্ববিধ প্রভেদ অন্তভূতি— ইহাই কুন্তকের মত।

'বজোক্তি' কেবল অলংকারেরই পর্যায়মাত্র নহে, কবির প্রতিভা-নিবর্তিত কবিকর্মের যাহা কিছু চমৎকারকারী বৈশিষ্টা সে নকলই বজোক্তির প্রকারভেদ। কবির প্রতিভার বৈচিত্রা অনুসারে কাবানির্মাণের ত্রিবিধ মার্গ— স্বকুমার, বিচিত্র ও মধ্যম, যুক্তি ও উদাহরণের দাহায্যে স্থলরভাবে প্রতিপাদন কবিয়া কুম্তক আপনার চিন্তার স্বকীয়ত্ব থ্যাপন করিয়াছেন।

P. V. Kane, History of Sanskrit Poetics, Bombay, 1951; S. K. De, History of Sanskrit Poetics, Calcutta, 1960; S. K. De, ed., Vakroktijivita, Calcutta, 1961.

বিশূপদ ভট্টাচার্য

কুতবৃদ্দীন আইবক (রাজ্যকান ১১৯২-১২১ এী) প্রথম জীবনে মহম্মদ ঘোরির জীতদাস ছিলেন এবং প্রতিভাবলে অধশালার অধ্যক্ষ হন। তরাইনের দ্বিতীয় যুদ্ধে (১১৯২ ঞ্ৰী) পৃথীবাজ পরাজিত ও নিহত হইলে মহমদ ঘোরি কুতবৃদীনকে ভারতবর্ধের বিজিত রাজ্যের শাদনকর্তা নিযুক্ত করেন। ১১৯২ খ্রীষ্টান্দে তিনি হান্দি, মীরাট, দিল্লী, বনথম্বোর ও কোইল দথল করেন। ১১৯৪ এটাবে তিনি মহমদ ঘোরিকে কনৌজ ও বারাণসীর অধিপতি জয়চন্দ্ৰকে চন্দ্ৰৱাবে পরাজিত ও নিহত করিতে সাহায্য করেন। এই যুদ্ধের ফলে মুসলমান রাজত্ব কাশী পর্যন্ত বিস্তৃত হয়। ইহার পর মহম্মদ-ই-বথ্তিয়ার বিহার ও পশ্চিম ও উত্তর বঙ্গ জয় করেন। গুজরাতের চৌলুকারাজ প্রথমে কুতবুদ্দীনকে পরাজিত করেন ও আজমীড়ে আশ্রয় লইতে বাধ্য করেন। পরে সাহায্য আসিলে কুতবুদীন গুজরাত রাজ্যের রাজধানী অণহিলবাড় দখল করেন ও গুজরাত লুঠন করেন। কিন্তু তিনি সমগ্র গুজরাত মায়ত্তে আনিতে পারেন নাই। ইহার পরে তিনি কলচুরি ও চন্দেলরাজদয়কে পরাজিত করিয়া বিখ্যাত কালিঞ্জর তুর্গ ও পরে মহোবা নগরী অধিকার করেন ও প্রত্যাবর্তনের পথে বদায়্ন দখল করেন। এইরূপে কুতবুদ্দীন স্থলতান হইবার পূর্বে সমগ্র উত্তরাপথে কাশ্মীর, পূর্ব ও দক্ষিণ বঙ্গ, মালব, রাজপুতানা ও গুজরাত ব্যতীত সকল দেশই মুদলমান কর্তৃক বিজিত হয়।

মহম্মদ ঘোরির মৃত্যুর পর লাহোরের অধিবাদীগণের

আমন্ত্রণে কৃতবৃদ্ধীন ১২০৬ গ্রীষ্টাব্দে লাহোরে সিংহাসন আরোহণ করেন এবং ঘোররাজ তাঁহাকে স্থলতান উপাধি দেন। গজনির স্থলতান তাজউদ্দীন লাহোর আক্রমণ করিলে কৃতবৃদ্দীন তাঁহাকে পরাজিত করেন ও পশ্চান্ধাবন করিয়া গজনি দথল করেন। চল্লিশ দিন গজনিতে রাজত্ব করিবার পর তাজউদ্দীন অতর্কিতে আক্রমণ করিরা গজনি দখল করেন। কৃতবৃদ্দীন দিল্লীতে পলাইয়া আসেন। ইহার কিছুদিন পরে তিনি চৌগন বা পোলো খেলিবার সময় ঘোড়া হইতে পড়িয়া গিয়া মৃত্যুম্থে পতিত হন (১২১০ গ্রী)।

মিনহাজু-স্ সিরাজের মতে কুতবৃদ্ধীন সাহসী ও দাতা ছিলেন। লোকে তাঁহাকে 'লাথ্ বথ্দ' বা লক্ষ দাতা বলিত। কিন্তু 'তিনি যেমন অকাতরে দান করিতেন তেমনই অনবরত হত্যা করিতেন।' তিনি থাটি মুদলমান ছিলেন এবং দিলীতে ও আজমীড়ে তুইটি মদজিদ নির্মাণ করেন। কুতব মিনার কুতবৃদ্ধীন আরম্ভ করিয়াছিলেন কিনা দেবিষয়ে মতভেদ আছে। সম্ভবতঃ তিনি প্রথম তলাটি নির্মাণ করেন। 'কুতব মিনার' দ্র।

Minhaju-s Siraj, Tabakat-i-Nasiri, Calcutta, 1953; R.C. Majumdar, H. C. Raychaudhuri & Kalikinkar Datta, An Advanced History of India, London, 1950.

বিজয়কৃষ্ণ দত্ত

কুন্তী প্রতিংশরণীয়া পৃঞ্চকন্তার অন্ততম। যত্বংশীয় শ্রদেনের পিতৃষপ্রীয় জাতা নিঃদন্তান কুন্তিভোজ একটি দন্তান প্রার্থনা করিলে শ্রদেন জাতার হন্তে কন্তা পৃথাকে ছহিতৃরপে দান করেন। কুন্তিভোজের পালিতা কন্তাবলিয়া পৃথার নাম হয় কুন্তী।

পালক পিতার গৃহে কুন্তী অতিথি পরিচর্যায় নিযুক্ত হন। একদা পরিচর্যায় তৃষ্ট মহর্ষি ত্র্বাদা কুন্তীকে একটি মন্ত্র দান করেন। এই মন্ত্র দারা কোনও দেবতাকে আহ্বান করিলে তাঁহার প্রদাদে পুত্রলাভ হয়।

কুন্তী কোতৃহলবশতঃ একদিন সূর্যদেবকে আহ্বান করেন এবং সূর্যের প্রদাদে তিনি কর্ণকে পুত্র রূপে লাভ করেন। লোকলজ্জার ভয়ে কুমারী কুন্তী সভ্যোজাত পুত্রটিকে একটি পেটিকায় স্থাপন করিয়া নদীতে ভাসাইয়া দেন।

স্বয়ংবর সভায় কুস্তী হস্তিনাধিপতি পাণ্ডুকে বর্ণ করেন। পত্রি বিশেষ আগ্রহে তিনি একে একে তিনটি ক্ষেত্রজ্ব পুত্রের জননী হন। ধর্ম হইতে যুধিষ্ঠির, প্রনদেব হইতে ভীমদেন এবং ইন্দ্র হইতে অর্জুনের জন্ম। সপত্নী মাদ্রীর আগ্রহেই এবং পতিকর্তৃক অনুক্রদ্ধ হইয়া মাদ্রীকেও তিনি দেবাহ্বানের মন্ত্রটি শিথাইয়া দেন। ফলে মাদ্রী অধিনীকুমার্ব্যের প্রসাদে নকুল-সহদেবকে পুত্র রূপে লাভ করেন। পাণ্ড্র দেহত্যাগের পর মাদ্রী তাঁহার পুত্রদ্মকে কুন্তীর হাতে সমর্পন করিয়া পতির সহমৃতা হন।

কুন্তীর আদেশে পঞ্চপাণ্ডব ক্বঞ্চার পাণিগ্রহণ করেন।
কুক্ষপাণ্ডব যুদ্ধে কর্ণকে পাণ্ডবপক্ষে আনিবার নিমিত্ত
অন্থরোধ করিয়া তিনি কর্ণ কর্তৃক ভর্ৎ সিতা হন। যুদ্ধ
করিয়া হাতরাজ্য পুনক্ষনারের নিমিত্ত তিনি পুনঃপুনঃ
পুত্রগণকে উদ্ধা করিয়াছেন। কুক্ষেত্রের মহাশ্মশানে
পুত্রগের নিকট তিনি কর্ণের যথার্থ পরিচয় দেন।
মহাযুদ্ধের পনর বৎসর পরে ধৃতরাষ্ট্র ও গান্ধারীর সহিত
তিনিও অরণ্যযাত্রা করেন এবং যোগাসনে দেহত্যাগ
করেন।

সুখময় ভট্টাচার্য

कुन्नकून्नां ठार्य जिन नार्गनिक गर्भव या श्री श्री अ অগ্রগণ্য কুন্দাচার্য বা এলাচার্য জৈনসমাজে, বিশেষ করিয়া দিগম্বনদিগের মধ্যে, একটি বিশিষ্ট স্থান অধিকার করিয়া আছেন। তিনি পদ্মনন্দী, কুন্দকুন্দ (বা কোণ্ডকুন্দ), বজগ্রীব, গৃধপুচ্ছ প্রভৃতি বিবিধ নামে অভিহিত হইতেন। সম্ভবতঃ কুণ্ডপুরের অধিবাসী বলিয়া তিনি কুলকুলাচার্য নামে সমধিক পরিচিত। তাঁহার জীবন সম্বন্ধে বহু কিংবদন্তি আছে। ভারতবর্ষের দক্ষিণ দিকে পিদথনাডু জেলায় কুরুমরৈ গ্রামে করমুও নামে এক ধনী বণিক ও তাঁহার পত্নী শ্রীমতী বাদ করিতেন। তাঁহাদের পুত্রের নাম কুলকুল। অপর একটি কাহিনীতে বলা হইয়াছে যে মালব দেশে বারাপুর নামক নগরে কুম্দচক্র রাজার রাজ্যে কুন্দশ্রেষ্ঠা নামে এক ধনী বণিক পত্নী কুন্দলতার সহিত বাস করিতেন। তাঁহাদেরই পুত্র কুন্দকুন্দ। পরিণত বয়দে কুন্দকুন্দ বহু সাধু-সন্ন্যাসীর সান্নিধ্য লাভ করেন এবং প্রথর প্রজার পরিচয় দিয়া দার্শনিক রূপে প্রসিদ্ধ হন। পণ্ডিতগণ অন্তুমান করেন যে খ্রীষ্টপূর্ব প্রথম শতাব্দী হইতে <sup>৫২৮</sup> খ্রীষ্টাব্দের মধ্যে তিনি জীবিত ছিলেন। কথিত আছে, তিনি সর্বসাকুলো ৮৪ খানি গ্রন্থ লিখিয়াছিলেন। এইগুলিকে 'পাহুড়' (প্রাভৃত) বলা হয়। আধ্যাত্মিক উদ্দেশ্য লইয়া রচিত হইয়াছে বলিয়া গ্রন্থগুলি 'পাহড়' নামে পরিচিত। কেহ কেহ বলেন 'পাহুড়' নামে কোনও গ্রন্থ নাই। ইহা একটি সংকলন তাঁহার লিখিত গ্রন্থের মধ্যে 'পঞ্চান্তিকায়দার', 'প্রবচন-

সার', 'সময়সার' 'নিয়মসার' ও 'ষট্প্রাভৃত' প্রধান ও উল্লেখযোগ্য।

সত্যরপ্তন বন্দ্যোপাধ্যায়

কুবলাই খাঁ। (১২১৬-৯৪ প্রা) প্রাসিদ মোদল সমাট চিদিদ খাঁর পোত্র। তাঁহার ভাতা মন্ত্র রাজত্বলালে তিনি মোদ্দল-অধিকৃত চীন দেশের উত্তরাংশের শাসনকর্তা ছিলেন। বহু দিন পর্যস্ত চীন দেশের দক্ষিণ অংশ অধিকার করিতে না পারিয়া কুবলাই এক হুংসাহসিক কার্য করেন। একলক্ষ সৈত্ত লইয়া চীন দেশের পশ্চিমে হুর্লজ্যা তুবারাচ্ছর পর্বতমালা অতিক্রম করিয়া তিনি চীন দেশের দক্ষিণ দিকে উপস্থিত হন এবং প্রায় সমগ্র চীন দেশ অধিকার করেন (১২৫২-৪ প্রা)। পনর মাস ব্যাপী এই অভিযানে ৮০০০ সৈত্ত বিনষ্ট হয়। এরপ সফল হুংসাহসিক সমরাভিযানের কাহিনী ইতিহাসে কদাচিৎ ঘটিয়াছে।

ল্রাতার মৃত্যুর পর কুবলাই তাঁহার সাম্রাজ্যের অধীশ্বর হন (১২৬০ খ্রী)। চীন দেশে বাদ করার ফলে তিনি চীন দেশীয় সভ্যতায় আকৃষ্ট হন এবং অনেকাংশে তাহা গ্রহণ করেন। এই কারণেই তিনি চীন দেশে বর্তমান পেকিং শহরের নিকটে মোক্সল রাজধানী স্থাপন করেন। ভূতপূর্ব চীন রাজবংশের যে ক্ষুদ্র রাজ্যটুকু তথনও স্বাধীন ছিল তাহা অধিকার করিয়া কুবলাই সমস্ত চীন দেশে মোঙ্গল আধিপত্য স্থাপন করেন। অতঃপর সমগ্র এশিয়া জয় করিবার দংকল্প লইয়া জাপান আক্রমণ করিয়া বিফল মনোর্থ হন, কিন্তু ব্রহ্ম দেশ অধিকার করেন। তৎপর চম্পা (ভিয়েৎনাম), যবদ্বীপ, কম্বোজ প্রভৃতি দেশে যে সমৃদয় হিন্দুরাজ্য ছিল তাহাও অধিকার করিতে চেষ্টা করিয়া অকৃতকার্য হন। তথাপি কুবলাইয়ের সাম্রাজ্য জনসংখ্যার হিদাবে তৎকাল পর্যন্ত পৃথিবীর বৃহত্তম সাত্রাজ্য রূপে পরিগণিত হইয়াছে। সাম্রাজ্যের বিস্তৃতি ছিল ভল্গা নদীর তীর হইতে প্রশান্ত মহাসাগর পর্যন্ত।

কুবলাই তিব্বতের লামার নিকট বৌদ্ধ ধর্মে দীক্ষিত
হন এবং তাঁহাকে তিব্বতের অধীশ্বর করেন। ইহা
হইতেই দলাই লামা পদের উদ্ভব হয়। কুবলাই তিব্বতীয়
লামার সাহায্যে মোঙ্গল ভাষা লিখিবার উপযোগী লিপি
প্রচলন করেন। তিব্বতে প্রচলিত ভারতীয় লিপি হইতেই
ইহা উদ্ভাবিত। কুবলাই চীন দেশীয় সাহিত্য ও কৃষ্টির
পৃষ্ঠপোষক ছিলেন। বিখ্যাত ইতালীয় পর্যটক মার্কো
পোলো তাঁহার রাজ্যে ভ্রমণ করিয়া এক মনোজ্ঞ বিবরণ
লিখিয়া গিয়াছেন। কুবলাইয়ের নাম ও খ্যাতি ইওরোপে
প্রসিদ্ধিলাত করিয়াছিল। জ্যোতির্বিতা শিক্ষার অনেক

যন্ত্র তিনি নির্মাণ করান। ১৯০০ ঞ্জীষ্টাব্দ পর্যন্ত এগুলি পেকিং-এ ছিল, পরে বের্লিনে স্থানান্তরিত হয়।

১২৯৪ গ্রীষ্টাব্দে কুবলাই-এর মৃত্যু হয়।

Michael Prawdin, The Mongol Empire, London, 1940.

রমেশচন্দ্র মজুমদার

### কুবিন্দু নভঃস্থানাম দ্র

কুবের ধনদেবতা। বৈশ্রবণ, ধনপতি, গুহুকেশ্বর ইত্যাদি পূজিত হইতেন। অথর্ববেদে (৮.১০.২৮) কুবেরের উল্লেখ পাওয়া যায়। শিবের সহিত কোনও রূপে কুবেরের ঘনিষ্ঠ সংস্রব ছিল, সেজন্ত অমরকোষে তাঁহার এক নাম ত্রাম্বকদথ। বেদনগরে প্রাপ্ত আনুমানিক খ্রীষ্টপূর্ব ২য় শতকের প্রস্তরনির্মিত কল্পবৃক্ষ হইতে আলম্বিত নিধিগুলিকে কোনও কোনও পণ্ডিত কুবেরের নিধি মনে করেন। পতঞ্জলির মহাভায়ে ধনপতির মন্দিরের উল্লেখ আছে। এটিপূর্ব ২য় শতকে নির্মিত ভারহত স্তুণের বেদিকায় ভারবহনক্লিষ্ট স্ফীতোদর যক্ষের উপর দণ্ডায়মান যুক্তকর পুরুষকে কোনও কোনও পণ্ডিত কুরেরের মৃতি বলিয়া অনুমান করেন। মহুদংহিতায় (৭.৪) উক্ত হইয়াছে যে নৃপতি ইজ, বায়ু, যম, অগ্নি, বরুণ, কুবের, ত্ব ও চক্রের মাতা ছারা নির্মিত হন। এই আটজন দেবতার মধ্যে কুবেরসহ প্রথম ছয়জন পরবর্তী কালে লোকপাল বা দিকপাল রূপে গণিত হইলেন। কুবের ছিলেন উত্তর দিকপাল। সম্দ্রগুপ্তের এলাহাবাদ স্তম্ভলেথে উক্ত হইয়াছে, তিনি প্রধান দিকপালচতুষ্টয় কুবের, বরুণ, ইন্দ্র ও যমের তুল্য ছিলেন। কালিদাদের রচনায় কুবের ও তাঁহার আয়ুধ গদার উল্লেখ আছে। পরবর্তী কালে কুবেরমূর্তির বৈশিষ্ট্য এই যে তিনি স্ফীতোদর, হাতে ধনকোষ, আসনের নীচে ধনপূর্ণ ঘট। কুবের কখনও কখনও নরবাহন। ওড়িশা ও অপরাপর রাজ্যে প্রাচীন মন্দির-গাত্তে অন্থান্য দিকপালের সহিত কুবেরমৃতি উত্তর-দিকে প্রতিষ্ঠিত বা ক্ষোদিত দেখা যায়।

ভাস্কর্যে ক্রেরের সহিত বৌদ্ধয়ক্ষী হারিতীর পতি পাঞ্চিকের ও বজ্রযানীয় জন্তলের ধ্যানে বহু সাদৃশ্য আছে। ক্রেরের মত জন্তল ক্ষীতোদর ও ধনদেবতা; তাঁহার বাম হস্তে রত্নপ্রবর্ষমাণ নকুলী। জন্তলমণ্ডলে জন্তলের তুই সহচর যক্ষের নাম আবার ধনদ ও বৈশ্রবণ।

উনবিংশ তীর্থংকর মন্ত্রিনাথের উপাসক শাসনহক্ষের নামগু কুবের। শ্বেতাম্বর ও দিগম্বর উভয় সম্প্রদায়েরই মতে ইনি চতুম্থ, ইন্দ্রধস্বর্ণ, গজবাহন এবং অষ্টভুজ। জৈনবা দিকপতি হিসাবেও কুবেরকে পূজা করিয়া থাকে।

T. A. Gopinatha Rao, Elements of Hindu Iconography, vol. II, part II, Madras, 1916; B. C. Bhattacharyya, The Jaina Iconography, Lahore, 1939; J. N. Banerjea, The Development of Hindu Iconography, Calcutta, 1956.

দেবলা মিত্র

কুভা ঋগ্বেদে উল্লিখিত (৫.৫৩.৯, ১০.৭৫.৬) প্রাচীন
নদী। গ্রীক নাম কোফেন। ইহা বর্তমান কাবুল নদীব
সহিত অভিন্ন। কাবুল শহরের ৬৪ কিলোমিটার (৪০
মাইল) পশ্চিমে উনাই গিরিসংকটের নিকট কুভার উৎপত্তি।
প্রাচীন গোরী ও প্রাচীন স্থবাস্ত নদী সম্লিলিত হইয়া
পুদ্ধলাবতী বা বর্তমান চারসাদ্দার নিকট আসিয়া কুভায়
মিলিত হইয়াছে। গোরী নদীর গ্রীক নাম গুরাইঅস ও
বর্তমান নাম পঞ্জকোরা; স্থবাস্ত নদীর গ্রীক নাম
সোআন্তস ও বর্তমান নাম স্বোয়াৎ। কুভা বা কাবুল
নদী আটেকের কিছু উত্তরে সিন্ধু নদীতে আসিয়া মিলিত
হইয়াছে। সমগ্র কাবুল নদী দৈর্ঘ্যে প্রায় ৫০৬ কিলোমিটার
(৩১৬ মাইল) ইইবে।

বিজয়ক্ষ দত্ত

কুনড়া দিবীজপত্রী, বর্ষজীবী, বীকংজাতীয় (হার্ব)
উদ্ভিদ। পশ্চিম বঙ্গে চার প্রকার কুমড়া পরিচিতচালকুমড়া বা ছাঁচিকুমড়া (বেনিন্কাদা কেরিফেরা,
Benincasa cerifera), বিলাতি বা মিষ্টিকুমড়া (কুর্বিতা
মাক্সিমা, Cucurbita maxima), থেতকুমড়া (কুর্বিতা
পেপো, Cucurbita pepo) ও ভুঁইকুমড়া (ইপোমীয়া
পানিকুলাতা, Ipomoea paniculata)। ইহাদের মধ্যে
ছাঁচিকুমড়া, বিলাতিকুমড়া ও থেতকুমড়া কুর্বিতাদিদ্দ
গোত্রের (Family-Cucurbitaceae) অন্তর্গত এবং
ভুঁইকুমড়া কন্তল্ভুলাদিদ্দ (Convolvulaceae) গোত্রের
অন্তর্ভুক্ত। সকলগুলিই রোহিণী (ক্লাইম্বার) জাতীর
লতা; আকর্ষ বা কাণ্ডের সাহায্যে মাচা ও অবলম্বনের
উপর উঠিতে পারে।

চালকুমড়া থারিফ শস্ত হিদাবে এবং বিলাতি ও থেতকুমড়া রবিশস্ত ও চৈতালিশস্ত হিদাবে চাধ করা হয়। চালকুমড়ার ফলের সাহায্যে বিভিন্ন ব্যঞ্জন, মিষ্টান্ন, বিজ্ প্রভৃতি প্রস্তুত করা হয়। ইহা অনেক রোগের ঔষধ ও প্রথা হিসাবেও ব্যবহৃত হয়। বিলাতি কুমড়া সপ্তবৰ্তঃ ওয়েস্ট ইণ্ডিজ্ল দ্বীপপুঞ্জ হইতে এ দেশে আনীত হইয়াছিল। বিলাতি ও খেতকুমড়ার ফল নানারূপ ব্যঞ্জনাদিতে ব্যবহৃত হয়। কুমড়ার বীজ আয়ুর্বেদ মতে কুমিনাশক।

ভূঁইকুমড়া প্রক্তপক্ষে কুমড়া না হইলেও মাটির মধ্যে ইহার স্থুল কন্দ হয় বলিয়া ভ্রমক্রমে ইহা কুমড়া নামে পরিচিত। ভূঁইকুমড়ার এই কন্দই খাগু হিসাবে ব্যবস্থত হয়; ইহা শাকাল্র মত খেতবর্ণ ও মিষ্ট। আয়ুর্বেদ মতে ইহার কন্দ মধুর্রদ, নিশ্ব, স্তগ্যকর, পুষ্টিকর ও জীবনী-শক্তিবর্ধক।

ল কালীপদ বিখাস ও এককড়ি ঘোষ, ভারতীয় বনৌষধি, ২য় খণ্ড, কলিকাতা, ১৯৫১ ঞ্জী; L. S. Cobley, An Introduction to the Botany of Tropical Crops, London, 1956.

গোপালচন্দ্র ভট্টাচার্য

কুমার কস্সপ রাজগৃহের এক বণিক কন্যা অন্তঃসন্থা অবস্থায় সংঘে যোগদান করিবার পরে একটি পুত্র প্রস্বকরেন। ইহার নাম রাথা হয় কস্সপ। কস্মপ রাজা কর্তৃক লালিত-পালিত হইয়া সপ্তম বর্ষে সংঘে যোগদান করেন। বুদ্ধ তাঁহাকে কুমার কস্মপ বলিয়া অভিহিত্ত করিয়াছিলেন। বিংশতি বর্ষে তাঁহার উপসম্পদা হয়। অচিরেই তিনি অর্হন্ধ প্রাপ্ত হন এবং অপূর্ব যুক্তিশক্তিলাভ করেন। পায়াসীস্ত্রটি তাঁহার মনোহর কথকতার নিদুর্শন।

লক্ষণচন্দ্ৰ সেনগুপ্ত

কুমারগুপ্ত, ১ম গুপ্তবংশীয় সমাট দিতীয় চন্দ্রগুপ্তের পুত্র ('গুপ্ত যুগ' ও 'চন্দ্রগুপ্ত, ২য়' দ্র )। তিনি আহুমানিক ৪১৫ হইতে ৪৫৫ খ্রীষ্টান্দ পর্যন্ত প্রায় সমগ্র উত্তর ভারতে বিস্তৃত গুপ্ত সামাজ্য দক্ষতার সহিত শাসন করিয়াছিলেন। কুমারগুপ্ত নৃতন কোনও রাজ্য জয় করিয়াছিলেন কিনা তাহা জানা যায় না, কিন্তু রাজ্য জয়ের ফ্চক অশ্বমেধ মজ্জের অহুষ্ঠান করিয়াছিলেন। তাহার রাজত্বের শেষ ভাগে পুত্যমিত্র নামক (সন্তবতঃ হ্নদের সম্পর্কিত) একটি জাতি গুপ্ত সামাজ্য আক্রমণ ও সমগ্র রাজ্যে ভীতির সঞ্চার করে। কিন্তু ঘোরতর যুদ্ধের পরে কুমারগুপ্তের পুত্র স্কলগুপ্ত এই ফুর্ম্ব জাতিকে পরাস্ত করিয়া গুপ্ত সামাজ্য রক্ষা করেন। বিজয়ী স্কলগুপ্ত যুদ্ধক্ষেত্র হইতে রাজধানী ফিরিবার পূর্বেই বুদ্ধ কুমারগুপ্তের মৃত্য হয়।

R. C. Majumdar, ed., The History and

Culture of the Indian People, vol. III, Bombay, 1954.

রুমেশচন্দ্র মজুমদার

কুমারজীব চীনা ভাষায় ভারতীয় গ্রন্থের অন্থতম প্রধান অন্তবাদক। তাঁহার পিতা ভারতবর্ষ হইতে মধ্য এশিয়ার কুচা-তে যান, সেথানেই তাঁহার জন্ম হয়। কুমারজীব যৌবনে কাশ্মীরে আসিয়া ভারতীয় শাস্ত্রসমূহ অধায়ন করেন। কথিত আছে যে প্রথমে তিনি দর্বান্তিবাদী বৌদ্ধ ছিলেন কিন্তু পরে মহাযান মতাবলম্বী হন। এটিপূর্ব ৪র্থ শতান্ধীতে চীন সম্রাটের আক্রমণে কুচা নগরীর পতনের সময় অ্যান্ত বন্দীর সহিত কুমারজীবও চীনে প্রেরিত হন এবং অল্পদিনের মধ্যে একজন শ্রেষ্ঠ অনুবাদকারী হিদাবে খ্যাতি অর্জন করেন। তাঁহাকে চীনের শিক্ষাবিভাগের অধিকর্তার পদ দেওয়া হয়। তাঁহার জন্ম বিশেষভাবে নির্মিত একটি বক্তৃতাগৃহে তিনি শিক্ষাদান করিতেন। তাঁহার প্রায় তিন হাজার ছাত্র ছিল বলিয়া কথিত আছে। প্রায় পঞ্চাশটি গ্রন্থের অনুবাদক রূপে তাঁহার নাম পাওয়া যায়। বিনয়, ব্রহ্মজালস্ত্র, ব্রুচ্ছেদিকা প্রজ্ঞাপার্মিতা, গণ্ডবাহ প্রভৃতি বিশিষ্ট বৌদ্ধ গ্রন্থ তিনি চীনা ভাষায় অন্থবাদ করেন।

स C. Eliot, Hinduism and Buddhism, vols. I-III, London, 1954.

বিখনাথ কন্যাপাধায়

কুমারটুলি ইনস্টিটিউট উত্তর কলিকাতার এই প্রাচীন ক্রীড়া-সংস্থাটি ১৮৮৪ খ্রীষ্টাব্দে প্রতিষ্ঠিত হয়। ১৮৯০ খ্রীষ্টাব্দে ক্রারটুলি পার্ক নির্মিত হইলে ইনষ্টিটিউট ইহাতে থেলাধুলা করিবার অমুমতি লাভ করে এবং কিছু পরে পার্কের এক অংশে লাইব্রেরি, বিতর্ক-প্রতিযোগিতা, সমাজসেবা ইত্যাদি লোকহিতকর কার্য পরিচালনার জন্ত নিজম্ব গৃহ নির্মাণ করে। ফুটবল এবং ক্রিকেট— উভয় ক্ষেত্রেই বিংশ শতাব্দীর প্রথম পাদে কুমারটুলি ইনষ্টিটিউট-এর বিশেষ স্থনাম ছিল। ১৯১৭ খ্রীষ্টাব্দে এই সংস্থা কলিকাতা ফুটবল লীগে থেলিবার অধিকার অর্জন করে এবং ১৯১৮ ও ১৯১৯ খ্রীষ্টাব্দে উপর্যুপরি দ্বিতীয় ডিভিসন লীগে শীর্ষ স্থান অধিকার করে। মুকুল দঙ্

কুমারদাস 'জানকীহরণ' নামক মহাকাব্যের রচয়িতা। কুমারভট্ট বা ভট্টকুমার নামেও পরিচিত। সিংহলের এক কিংবদন্তি অনুসারে ইনিই সিংহলরাজ কুমারধাতুদেন বা

কুমারদাস ( আহুমানিক ৫১৭-২৬ গ্রী )। গ্রীষীয় ১ম-১০ম শতকে বচিত 'কাব্যমীমাংসা' গ্রন্থে রাজশেখর কুমারদাসের উল্লেখ করিয়াছেন। তাঁহার রচিত 'জানকীহরণে'র সম্পূর্ণ মূল আবিদ্ধৃত হয় নাই। সিংহলী দাহিত্যে ইহার প্রথম চৌদ সর্গের সম্পূর্ণ ও পঞ্চদশ সর্গের আংশিক টীকা পাওয়া যায়; এই টীকাতে মূলের প্রত্যেক শব্দের অর্থ লিখিত আছে। এই টীকা হইতে মূল উদ্ধার করা হইয়াছে। এই টীকার সঙ্গে পঞ্চবিংশ সর্গের পুষ্পিকা ও অন্তিম স্তবকটি বর্তমান। ইহা হইতে মনে হয়, রামের অভিবেক পর্যন্ত রামায়ণ-কাহিনী এই কাব্যের বিষয়বস্ত। এই কাব্যে কালিদাদের 'রঘুবংশ' ও 'কুমারসম্ভব'-এর প্রভাব স্বস্পষ্ট। কুমারদাদের ছন্দোনৈপুণা উল্লেখযোগা; তিনি বিশেষ কোনও দীর্ঘ ছন্দ প্রয়োগ করেন নাই।

द G. R. Nandargikar, Kumaradasa and His Place in Sanskrit Literature, Poona, 1908.

হরেশচন্দ্র বন্দ্রোপাধায়

কুমারপাল প্রাচীন অণহিলপাটকের (বর্তমান গুজরাত ও কাঠিয়াওয়াড় অঞ্ল) বিখ্যাত চৌলুক্য বা সোলাফি বংশীয় রাজা। কুমারপালের আতুমানিক রাজস্কাল ১১৪৩ হইতে ১১৭২ এটাল। জয়দিংহস্বির 'কুমারপালচরিত'-এ তাঁহার দিখিজয়ের বিস্তৃত বিবরণ আছে। চৌহান সম্রাট অর্ণোরাজের বিকক্ষে জয়লাভ তাঁহার রাজস্বকালের উল্লেখযোগ্য ঘটনা। অবস্তিরাজ বল্লাল, চন্দ্রাবতীর ( আবু অঞ্চল) পরমার বংশীয় রাজা বিক্রমসিংহ কোষণের শাসক মল্লিকার্জুন এবং সৌরাট্রের শাসক স্থংবারকে তিনি পরাজিত করেন। কুমারপাল জৈন ধর্মগুরু ও গ্রন্থকার হেমচন্দ্রবার অনুগামী ভক্ত ছিলেন এবং ১১৬৪ খ্রীষ্টাবেদর পূর্বে জৈন ধর্মে দীক্ষিত হন। তাঁহার রাজ্যে জীবহত্যা নিষিদ্ধ হয়। অপুত্রকের মৃত্যু হইলে সরকার কর্তৃক মৃতের সম্পত্তি অধিকারের প্রথা তিনি রহিত করেন এবং দ্তেক্রীড়া বন্ধ করিয়া দেন। বিভিন্ন জৈন তীর্থস্থান ভ্রমণ করিয়া তিনি চৈত্য ও জৈন মন্দির এবং তৎসহ ব্রাহ্মণ্য সম্প্রদায়ের জন্তও মন্দির নির্মাণ করেন।

स R. C. Majumdar, ed., The History and Culture of the Indian People, vol. V. Bombay,

নিমাইদাধন বস্থ

কুমারস্বামী, আনন্দ কেন্টিশ (১৮৭৭-১৯৪৭ ঐ) সিংহলের এক সম্রান্ত তামিল খ্রীষ্টান পরিবারে ১৮৭৭

ঞীষ্টাব্দের ২২ আগদ্ট জন। পিতা শুর মৃত্ কুমারস্বামী ছিলেন খ্যাতনামা আইনজীবী। মাতা এলিজাবেথ বীবি-ব নিবাস ছিল ইংল্যাণ্ডের কেণ্ট-এ। পুত্রের নামের মধ্য-পদটি ( 'কেণ্টিশ' ) মাতার সেই আদি নিবাদের স্মৃতি বহন করিতেছে। ১৮৭৯ খ্রীষ্টাবে শুর মৃত্রু মৃত্যু হয়। হত-স্বাস্থ্য পুনরুদ্ধারের জন্ম শিশুপুত্রকে লইয়া এলিজাবেথ তৎপূর্বেই ইংল্যাণ্ডে প্রত্যাবর্তন করিয়াছিলেন। ইংল্যাণ্ডেই কুমারস্বামীর শিক্ষাজীবন অতিবাহিত হয়। লণ্ডন বিশ্ব-বিভালয় হইতে ভূবিভায় ডক্টর অফ সায়েন্স উপাধি লাভ করিবার পর ১৯০৩ খ্রীষ্টাব্দে সিংহলে ফিরিয়া আসেন। দিংহলের মিনেরালজিক্যাল সার্ভে-র ডিরেক্টর পদে তাঁহাকে নিয়োগ করা হয়। সরকারি চাকুরিতে থাকা-কালেই তিনি স্বদেশীয় শিল্প ও সংস্কৃতির প্রতি গভীরভাবে আকৃষ্ট হন এবং সিংহলের শিল্পকলার ইতিহাস-সম্পর্কিত গবেষণা ছাড়াও দেশীয় সংস্কৃতির পুনকুজীবনের জগ্র 'সিলোন ত্যাশতাল বিভিউ' নামক একটি জাতীয়তাবাদী পত্রিকা প্রকাশ করিতে থাকেন এবং 'দিলোন সোখাল, রিকর্ম সোসাইটি' নামে একটি সমিতি স্থাপন করেন। জাতীয়তাবাদ প্রদঙ্গে তাঁহার ভাবনার পরিচয় 'এদেজ় ইন ক্তাশক্তাল আইডিয়ালিজ্ম' (১৯০৯ ঞ্রী) নামক গ্রন্থে বিধৃ**ত** আছে। সিংহলী শিল্পকলার মূল অন্নেষণের স্থতেই তিনি ভারতীয় শিল্প, মূর্তিতত্ত্ব, বৈদিক সাহিত্য, ভাষাতত্ত্ব, দর্শন এবং ধর্মতত্ত্বের প্রতি আকৃষ্ট হন। আজীবনকাল তিনি এইসকল বিষয়ে অনুসন্ধান এবং গবেষণা -কর্মে নিবিষ্ট ছিলেন।

তিন বংসর সরকারি চাকুরি করিবার পর কুমারস্বামী পুনরায় ইংল্যাণ্ডে গমন করেন। ১৯০৮ খ্রীষ্টাবে প্রকাশিত হয় তাঁহার প্রথম গুরুত্বপূর্ণ গ্রন্থ 'মিডিইভ্যাল সিংহলী<mark>জ</mark> আর্ট'। উক্ত বৎসর ক্যেবেনহাভ্ন (কোপেনহেগেন)-এ অন্ত্র্ষ্ঠিত প্রাচ্যবিদ্যা সম্মিলনে ভারতীয় শিল্প বিষয়ে পঠিত তাঁহার প্রবন্ধ বিদৎসমাজে বিশেষ চাঞ্চল্যের সৃষ্টি করে। ভারতীয় শিল্পকে জনপ্রিয় করিয়া তুলিবার জন্ম তিনি স্থ্যুদ্রিত প্রতিলিপি-গ্রন্থ প্রকাশ করিতে থাকেন। তন্মধো 'দিলেক্টেড এগ্জাম্পল্দ অফ ইণ্ডিয়ান আর্ট' (১৯১০ গ্রী), 'বিশ্বকর্মা' (১৯১৪ খ্রী) এবং 'রাজপুত পেন্টিং' (২ খণ্ড, ১৯১৬ এী) উল্লেখযোগ্য। 'বিশ্বকর্মা'র ভূমিকা লিখিয়া দিয়াছিলেন বিখ্যাত ইংরেজ শিল্পী ও টাইপোগ্রাফার এরিক গিল্ (১৮৮২-১৯৪০ औ)।

প্রধানতঃ ভারততত্ত্বের চর্চায় নিরত থাকিলেও তাঁহার জীবনের অধিকাংশ কাল কাটিয়াছে আমেরিকায় ও ইওরোপে। ভারতবর্ষে তিনি একাধিকবার আসিয়া-

ছিলেন। ১৯১০ খ্রীষ্টাব্দে এলাহাবাদে অন্তর্ষ্ঠিত 'অল ইণ্ডিয়া এক্সিবিশন'-এ ললিত কলা বিভাগের ভার গ্রহণ করিবার পর অনতিকালের মধ্যেই ভারতীয় শিল্পের বহু উৎকৃষ্ট নম্না অক্লান্ত পরিশ্রমে সংগ্রহ করেন। এই বিপুল শিল্পসম্ভার সংরক্ষণার্থে বারাণসীতে একটি মিউজিয়াম স্থাপনের জন্ম ভারতবাদীর কাছে তাঁহার দনির্বন্ধ আবেদন নিক্ষল হয়। অবশেষে বন্টনের 'মিউজিয়াম অফ ফাইন আর্টিন'-এ তাঁহার সমগ্র শিল্প-সংগ্রহ রক্ষিত হয় এবং বিসার্চ ফেলো হিমাবে স্বয়ং উক্ত প্রতিষ্ঠানে যোগদান করেন। পরবর্তী কালে তিনি বন্টন মিউজিয়ামের ভারতীয় বিভাগের ভারপ্রাপ্ত হন। ১৯২২ হইতে ১৯৩০ খ্রীষ্টাব্দের মধ্যে তিনি ৪ খণ্ডে এই বিভাগের সচিত্র সংগ্রহ-তালিকা প্রকাশ করেন। স্থদ্র বিদেশে থাকিয়াও তিনি ভারতের याधीनण जात्नानत्न यथामाधा जार्म शहन कित्राहिन। নিউ ইয়র্কে তৎকর্ত্বক 'ইণ্ডিয়ান কালচারাল দেন্টার' স্থাপন (১৯২৪ খ্রী) এবং ওয়াশিংটনের 'ক্যাশক্যাল কমিটি ফর ইণ্ডিয়ান ফ্রীডম'-এর সভাপতি পদ গ্রহণ (১৯৩৮ খ্রী) এই প্রদক্ষে স্মরণীয়। স্বাধীনতা সংগ্রামের পটভূমিতে জ্ঞানের বাজ্যে ভারতের স্বাতন্ত্র্য প্রতিষ্ঠাকল্পে ভারতের মান্স-প্রতিমাকে মূর্ত করিবার জন্ম কলিকাতার ঠাকুর-পরিবারকে কেন্দ্র করিয়া যে স্ঞ্জনী কর্মকাণ্ড শুক হইয়াছিল, কুমারস্বামী ছিলেন তাহার অন্ততম শরিক। রবীন্দ্রনাথ এবং বিশেষ করিয়া অবনীন্দ্রনাথের সহিত তাঁহার ঘনিষ্ঠ যোগাযোগ ছিল (প্রসঙ্গক্রমে উল্লেখযোগ্য, পশ্চিমী পাঠকের নিকট রবীন্দ্রনাথকে উপস্থাপিত করিবার প্রয়োজনীয়তা যাঁহারা সর্বপ্রথম অনুভব করিয়াছিলেন, কুমারস্বামী তাঁহাদের অন্ততম। অজিতকুমার চক্রবর্তী ও রবীন্দ্রনাথের সহযোগে কুমারস্বামী-কৃত রবীন্দ্রনাথের কিছু কবিতার ইংরেজী অমুবাদ ১৯১১ গ্রীষ্টাব্দে 'মডার্ন রিভিউ' পত্রিকার মার্চ-এপ্রিল সংখ্যায় প্রকাশিত হইয়াছিল; কুমারস্বামীর 'আর্ট অ্যাণ্ড স্বদেশী' গ্রন্থে এগুলি সংকলিত रहेशारह)।

ভারতীয় শিল্লকে পূর্ণ মহিমায় ও বৈশিষ্ট্যে বিশ্বব্যাপী প্রতিষ্ঠাদানই কুমারস্বামীর শ্রেষ্ঠ কীর্তি। দেই উদ্দেশ্যে তিনি যত গ্রন্থ ও প্রবন্ধাদি লিথিয়াছেন তাহার পরিমাণ নিতান্ত দামান্ত নহে। দেশ-বিদেশের বহু দাময়িক পত্রে ('জার্নাল অফ দি ঈস্থেটিক্স', 'অ্যামেরিকান রিভিউ', 'আর্ট বুলেটিন', 'জার্নাল অফ দি মিথিক দোদাইটি', 'এতুদ্ ত্রাদিশিওনেল' প্রভৃতি ) তাহার ম্ল্যবান প্রবন্ধাবলী নিয়মিত প্রকাশিত হইয়াছে। তাহার রচিত অসংখ্য গ্রন্থের কয়েকটি হইল: 'দি ইণ্ডিয়ান ক্র্যাফ্ট্সম্যান'

(১৯০৯ প্রা), 'ইণ্ডিয়ান ছয়িংস' (২ বণ্ড, ১৯১০-১২প্রা), 'দি আর্টিস অ্যাণ্ড ক্র্যাফ্ট্স অফ ইণ্ডিয়া আ্যাণ্ড সিলোন' (১৯১৩ প্রা), 'মিথ্স অফ দি হিন্দুর আ্যাণ্ড বৃডিস্ট্স' (১৯১৩ প্রা), ভগিনী নিবেদিভার সহযোগে রচিত), 'দি মিরার অফ জেস্চার' (১৯১৭ প্রা), 'দি ডান্স অফ শিব' (১৯১৮ প্রা); বর্নার ম্থবদ্ধ সংবলিত), 'ইনটোডাক্শন টু ইণ্ডিয়ান আর্ট' (১৯২৩ প্রা), 'হিপ্তি অফ ইণ্ডিয়ান অ্যাণ্ড ইণ্ডেয়ান আর্ট' (১৯২৭ প্রা), 'হিপ্তি অফ ইণ্ডিয়ান অ্যাণ্ড ইণ্ডেয়ান আর্ট' (১৯২৭ প্রা), 'দি ট্র্যান্সফর্মেশন অফ নেচার ইন আর্ট' (১৯৩৪ প্রা), 'দি ট্র্যান্সফর্মেশন অফ নেচার ইন আর্ট' (১৯৩৪ প্রা), 'হিন্দুইজ্ম অ্যাণ্ড বৃডিজ্ম' (১৯৪৫ প্রা) প্রভৃতি। বৈদিক সাহিত্য বিষয়ে তাঁহার গবেষণার পরিচয় মিলিবে 'এ নিউ অ্যাপ্রোচ টু দি বেদ্রু' (১৯৩৩ প্রা), 'দি ঋগ্বেদ আ্যান্ধ ল্যাণ্ড-নাম-বোক' (১৯৩৫ প্রা) প্রভৃতি পুস্তকে।

উপরের গ্রন্থ-তালিকা হইতে তাঁহার জ্ঞানের বছধা বিস্তার সহজেই অনুমান করা যায়। ছিলেন বিজ্ঞানের মেধাবী ছাত্র, কিন্তু ভূতত্ত্বের পরিবর্তে ঘটনাচক্রে চর্চার বিষয় হিসাবে নির্বাচন করিলেন শিল্প, দর্শন, ভাষাতত্ত্ব, ধর্মতত্ত্ব প্রভৃতি এবং প্রতিটি বিষয়েই তাঁহার পাণ্ডিতা বিশ্বয়কর। তাঁহার বিষয়গত ভাববাদমূলক ( অবজেক্টিভ-আইডিয়ালিস্ট ) ইতিহাদচিস্তা ও শিল্পদর্শন তাঁহাকে সমগ্র ভারতশিল্প-ইতিহাসের একটি ঐক্যবদ্ধ ব্যাখ্যা প্রণয়নে সাহায্য করিয়াছিল। কুমারস্বামী মনে করিতেন, ভারত-বাসী কথনও বিশুদ্ধ শিল্পবচনার উদ্দেশ্যে শিল্পসৃষ্টি করে নাই। ভারতবাসীর জীবনচর্যায় অধ্যাত্ম প্রেরণা সর্বদাই সক্রিয় এবং ভারতবাদী তাহার স্বজনকর্মকে জীবনচ্যার অন্ততম উপায় বলিয়া গ্রহণ করিয়া আদিয়াছে। তাহার স্জনকলা অধ্যাত্মপ্রেরণার ফলশ্রুতি এবং শিল্পমাধনা অধ্যাত্মশাধনারই অন্ততম উপায়। মূর্তিতত্তকে ভারত-শিল্লের ইতিহাসচর্চায় কুমারস্বামী যে সর্বাধিক গুরুত্ব দিয়াছেন, তাহার পশ্চাতেও রহিয়াছে এবংবিধ ধারণা।

১৯৪৭ খ্রীষ্টাব্দের ৯ সেপ্টেম্বর নীডহ্যাম-এ এই প্রতিভাবান শিল্পরসিক ও প্রাচ্যতত্ত্ববিদের মৃত্যু হয়।

ন্ত্ৰ অর্থেন্দ্রক্ষার গঙ্গোপাধ্যায়, 'ডাক্তার আনল ক্ষার-যামী', পরিচয়, আখিন, ১৩৫৪ বঙ্গাব্দ; S. Durai Raja Singam, ed., Homage to Kala-Yogi Ananda K. Coomaraswamy: A 70th Birthday Volume, Malay, 1948; S. Durai Raja Singam, ed., Homage to Ananda Coomaraswamy: A Memorial Volume, Malay, 1952.

অশোক ভট্টাচাৰ্য

কুমারহট্ট ২২°৫৬′ উত্তর ও ৮৮°২১′ পূর্ব। চরিশ পরগনার ব্যারাকপুর মহকুমার অন্তর্গত হুগলি নদীর তীরে অবস্থিত একটি শহর। বর্তমান নাম হালিশহর। হালিশহর কলিকাতা ইইতে প্রায় ৪২ কিলোমিটার (২৬ মাইল) উত্তরে; জনসংখ্যা ৫১৪২৩ (১৯৬১ খ্রী)। ক্থিত আছে শ্রীচৈতভাদেবের দীক্ষাগুরু ঈশ্বরপুরী কুমারহট্টে জন্মগ্রহণ করেন। চৈতভাভাগবতের লেখক বৃন্দাবনদাদেরও জন্ম হয় কুমারহট্টে (মতান্তরে নবনীপে)। সাধক রামপ্রসাদ সেনেরও ইহা জন্মস্থল। বৈশ্বব কবি আজু গোঁদাই ('আজু গোঁদাই' ল) এই অঞ্চলের অধিবাসী ছিলেন। কুমারহট্ট নদিয়ার মহারাজা ক্রুচন্দ্রের জমিদারির অন্তর্ভুক্তি ছিল। রামপ্রসাদের বাসন্থান দর্শনের জন্ম এবং কালীপূজার সম্ব্যে এখানে অন্তর্ভিত মেলায় বহু যাত্রীর স্মাগম হয়।

H. L. S. S. O'Malley, Bengal District Gazetteers: 24 Parganas, Calcutta, 1914.

বিজয়কুক দত্ত

কুমারিকা অন্তরীপ ৮°৪′ উত্তর এবং ৭৭°৩৫′ পূর্ব। ভারতের দক্ষিণতম অন্তরীপ— পূর্বে মানার উপদাগর, দক্ষিণে ভারত মহাদাগর ও পশ্চিমে আরব সাগর দারা বেষ্টিত। আরও দক্ষিণে মূল ভূথও হইতে বিচ্ছিন্ন বিবেকানন্দ শিলা ও অপর একটি শিলা সমূদ্রমধ্যে উথিত হইয়া আছে। এই অন্তরীপের পশ্চিমভাগস্থ বেলাভূমি কালো ও থয়েরি রঙের বালুকা (মোনাজাইট) দারা এবং পূর্বভাগস্থ বেলাভূমি লোহিত বর্ণ বালুকা দারা গঠিত।

কুমারিকা অন্তরীপে ক্যাকুমারীর মন্দির বর্তমান।
দেবী এখানে কুমারী মৃতিতে বিরাজিত। মন্দিরের দক্ষিণে
মাতৃতীর্থ নামে একটি তীর্থ আছে। পৌরাণিক কাহিনী
অনুসারে পরশুরাম পিতৃ-আজায় মাতৃহত্যার পাপ মৃক্তির
জন্ম এই স্থানে স্থান করিয়াছিলেন।

স্বামী বিবেকানন্দ এতদঞ্লে সম্দ্রমধ্যস্থ একটি শিলার উপরে বসিয়া ধ্যান করিতেন।

সম্ভ্রমাত্রীদের জন্ম কুমারিকায় কয়েকটি ধর্মশালা আছে।

ন্ত্র সারদাপ্রদন্ধ দাস, দক্ষিণ ভারতের তীর্থপ্রদঙ্গ, কলিকাতা, ১৩৪১ বঙ্গাবা।

অভিজিং গুপ্ত

কুমারিলভট্ট মীমাংশা দর্শনের প্রদিদ্ধ প্রবক্তা। এীষ্টীয় সপ্তম শতক তাঁহার আবির্ভাবকাল। তাঁহার জন্মস্থান কোথায়, মধ্য ভারতে অথবা উত্তর-পূর্ব ভারতে (কামরূপ অঞ্চলে) তাহা নিঃখনেহে বলা কঠিন। প্রথিতষশাঃ মীমাংসক আচার্য মণ্ডনমিশ্র তাঁহার শিশু এবং ভগিনীপতি। তাঁহারই পত্নী স্থবিশ্রতা উভয়ভারতী ( 'উভয়ভারতী' দ্র)। স্থাসিদ্ধ মীমাংসক প্রভাকরমিশ্র এবং ভট্টোম্বেকও তাঁহার শিশু ছিলেন। যদিও মীমাংসাশাস্ত্রে প্রাভাকর-সম্প্রদায় এবং ভাট্ট-সম্প্রদায়— এই তুই সম্প্রদায় স্থপ্রসিদ্ধ, কিন্তু তাহাদের মধ্যে ভাট্টমত অর্থাৎ ভাট্টপাদ কুমারিলের সিদ্ধান্তই বিদ্বংসমাজে সমাদৃত এবং সন্মানিত। কুমারিলের প্রথম এবং প্রধান প্রতিপান্ত এই যে, বেদ অপৌক্ষেয়— বেদ যে ঈশ্বরপ্রণীত তাহা নহে, বেদ স্বতঃপ্রমাণ। ধর্ম এবং অপবর্গ কি উপায়ে লাভ করা যায়— উহার সাধন বা উপায় কি তাহা বেদৈকগম্য— একমাত্র বেদ বা বেদমূলক শাস্ত্র হইতেই অবগত হওয়া যায়, অন্ত কোনও প্রমাণের সাহায্যে তাহা জানা সম্ভব নহে। এমন কি যোগজ শক্তিবলেও তাহা জানা যায় না। এই কারণে যোগী কিংবা ঋষিগণেরও উক্তি যদি বেদ-বিরুদ্ধ হয় তাহা হইলে ধর্মার্থী বা মোক্ষেচ্ছু ব্যক্তিগণের পক্ষে তাহা গ্রহণীয় নহে। ভট্টপাদ বলিয়াছেন ধর্মাধর্মের স্বরূপ জানিতে হইলে যেমন বেদই আশ্রয়ণীয়, সেইরূপ মৃক্তির কারণে যে আত্মজ্ঞান তাহাও বেদের জানকাওরপ উপনিষদ ভাগ হইতেই জ্ঞতিবা।

তাঁহার দার্শনিক মতবাদের মধ্যে স্বতঃপ্রামাণ্যবাদ এবং বেদের অপৌক্ষরেয়জবাদই সর্বপ্রধান। তাঁহার রচিত গ্রন্থগুলির মধ্যে পরমর্ষি জৈমিনিক্তত দাদ্র্যায়াত্মক মীমাংসা দর্শনের উপর আচার্য শবরম্বামী যে ভাগ্য রচনা করিয়াছেন তাহার সমালোচনাত্মক ব্যাথ্যাটিই বর্তমান কালে পাওয়া যায়; ইহাকে 'বার্তিক' বলা হয়। ইহা তিন ভাগে বিভক্ত— শ্লোকবার্তিক, তন্ত্রবার্তিক এবং টুপ্টীকা। মীমাংসা দর্শনের প্রথম অধ্যায়ের যে প্রথম পাদ—তাহার নাম 'তর্কপাদ'। এই তর্কপাদীম শাবরভাগ্যের যে বার্তিক, তাহাকেই 'শ্লোকবার্তিক' বলা হয়; উহার সমগ্র অংশই শ্লোকে নিবদ্ধ। তাহার পরবর্তী জংশ হইতে তৃতীয় অধ্যায়ের সমাপ্তি পর্যন্ত শাবরভাগ্যের উপর যে স্থবিস্থত ব্যাথ্যা তাহা গত্য-পত্যাত্মক, তাহা 'তন্ত্রবার্তিক' নামে প্রসিদ্ধ। অবশিষ্ট শাবরভাগ্যের সংক্ষিপ্ত অথচ গন্তীর ব্যাখ্যাটির নাম টুপ্টীকা।

যদিও মীমাংসাশান্ত্রে জগৎকর্ত্রপে কিংবা কর্মফলদান্তর্ন রূপে ঈশ্বর স্বীকৃত হন নাই, প্রত্যুত শ্লোকবার্তিক-মধ্যে প্রারম্ভে শ্লোকবার্তিকের প্রথম শ্লোকে তথাপি গ্রন্থ রচনার দেহায় ত্রিবেদী-দিব্য চক্ষুষে। শ্রেয়-প্রাপ্তিনিমিত্রায় নমঃ

শোমার্ধারিণে ।' এই বলিয়া প্রমেশ্বর মহাদেবকে, যিনি মাণ্ডুক্যোপনিষদে 'শাস্তং শিবমদৈতম্' বলিয়া বর্ণিত ইইয়াছেন— সেই প্রমাত্মাকে প্রণাম করিয়াছেন।

কথিত আছে যে, বেদের প্রামাণ্য দৃঢ়ভাবে স্থপ্রতিষ্ঠিত করিবার জন্ত বৌদ্ধ দার্শনিকগণের সহিত বিচারে প্রবৃত্ত হইবার পূর্বে তাহাদের দার্শনিক দিদ্ধান্ত এবং তাহার পরিপোষক ফুল্ল যুক্তিজাল ও বিচারপদ্ধতি বিশেষভাবে নি:সন্দেহে অবগত হওয়া আবশ্যক বলিয়া ভট্টপাদ তংকালের স্থপ্রসিদ্ধ কোনও এক পরম পণ্ডিত বৌদ্ধ-দার্শনিকের নিকট বৌদ্ধদর্শন অধ্যয়ন করেন। পরে তাঁহারই সহিত বেদপ্রামাণ্য বিষয়ক বিচারে প্রবৃত্ত হন। ঐ বিচারে পণ ছিল— স্বধর্মত্যাগ অথবা প্রাণত্যাগ। <u>দেই স্বপ্রদিদ্ধ বৌদ্ধ দার্শনিকপ্রবর শেষ পর্যন্ত বিচারে</u> পরাস্ত হইয়া ভৃগুপতনে প্রাণত্যাগই স্বধর্মত্যাগ অপেক্ষা শ্রেয়ঃ বিবেচনা করিয়াছিলেন। বিধর্মী নাস্তিক হইলেও তিনি কুমারিলের গুরু এবং কুমারিলই তাঁহার সেই অস্বাভাবিক মৃত্যুর হেতু— এই বিবেচনায় ভট্টপাদ কুমারিল যথন দেখিলেন নিজ কার্যে বেদপ্রামাণ্য স্থপ্রতিষ্ঠিত করা হইরাছে তথন ঐ গুরুহত্যা-পাতকের প্রায়শ্চিত্ত রূপে ত্যানলে প্রবিষ্ট হন। দেই অবস্থায় তাঁহার সহিত ভগবান শংকরাচার্যের বিচারোদেশ্যক সাক্ষাৎকার ঘটে। কুমারিল এই মত ব্যক্ত করেন যে, মণ্ডনমিশ্র যেহেতু পাণ্ডিত্যে কুমারিল অপেক্ষা ন্যুন নহেন, স্থতরাং শংকরাচার্য যদি শশিশু মণ্ডনের সহিত বিচারে প্রবৃত্ত হন, তাহা কুমারিলের সহিত বিচারেরই তুল্য হইবে।

ভূতনাথ সপ্ততীর্থ

কুমারী পূজা তন্ত্রশাস্ত্রে বিহিত অনধিক যোড়শবর্ষীয়া অন্টা অদৃষ্টরন্ধন্ধা কথার পূজা। কুমারী সর্ববিভাস্থর পিণী। কুমারী পূজার জাতিভেদ নাই। দেবীবুদ্ধিতে সর্বজাতির কন্তা পূজারা। কুমারী পূজা বাতিরেকে দেবতার পূজা, হোম প্রভৃতি সফল হয় না। কুমারী পূজার বারা কোটিগুণ ফল লাভ হয়, সকল বিপদ দ্বীভূত হয়। কুমারী-ভোজনে জিলোক-ভোজনের ফল হয়। স্তোত্র, কবচ ও সহস্রনামে কুমারীর মাহাত্ম্য কীতিত হইয়াছে। বিশেষ বিবরণ তন্ত্রদার, প্রাণতোষিণী প্রভৃতি গ্রন্থে দ্রষ্টব্য। কুমারী পূজা বর্তমানে প্রচলিত না থাকিলেও পূণ্য কর্ম হিসাবে কুমারীকে দান-ভোজনে আপ্যায়িত করার প্রথা কিছুদিন পূর্বেও প্রচলিত ছিল।

চিন্তাহরণ চক্রবতী

কুমির সরীক্ষা শেণীর প্রাণী। নদী, হ্রদ এবং কখনও কখনও সম্প্রে কুমির দেখা যায়। আমেরিকা ও চীনের আালিগেটর জাতীয় কুমির ব্যতীত অক্যান্ত সকল কুমিরই কর্কটক্রান্তি ও মকরক্রান্তির মধ্যবর্তী অঞ্চলে বাস করে। অতি প্রাচীন কালে পৃথিবীর প্রায় সর্বত্র কুমিরের অন্তিষ্টল। ভারতবর্ষের গঙ্গা, মহানদী, ব্রহ্মপুত্র ও স্থলরবনের নদী-নালায় অনেক কুমির বাস করে। ভারতবর্ষের কোনও কোনও প্রজাতির কুমির দৈর্ঘ্যে ও মিটারেরও অধিক। কিন্তু কঙ্গোর খর্বাকৃতি কুমির দৈর্ঘ্যে মাত্র এক মিটার। ঘড়িয়ালও কুমিরবর্গের (অর্ডার-ক্রোকোদিলিয়া, Order-Crocodilia) প্রাণী। ভারতীয় ঘড়িয়ালের উল্লেখযোগ্য প্রজাতি গাভিয়ালিস গান্গেটিকস্ (Gavialis gangeticus)।

কুমিরের পিঠের দিকের বঙ কালো ও পেটের দিকের বঙ হরিদ্রাভ। সমগ্র শরীরটি, বিশেষতঃ পিঠের দিকটি উচু উচু হাড়ের মত শক্ত আশের ধারা আরত। জলে অভিযোজনের (অ্যাভাপ্টেশন) ফলে ইহাদের ম্থাগ্রভাগ লম্বাটে, নাসারক্ত মুথের উপরের দিকে। অক্তান্ত সরীস্পের মত কুমিরও ফুসফুসের সাহায্যে বায়ু হইতে খাসগ্রহণ করে—ইহাদের নাক ও কানের ভিতর কপাটিকা (ভ্যাল্ভ) থাকে; জলে থাকিবার সময় এই কপাটিকাগুলি বন্ধ থাকিয়া নাক ও কানে জল প্রবেশ নিবারণ করে। কুমিরের লেজ বিশেষ শক্তিশালী; লেজের সহায়তায় ইহারা জলে সাতার কাটে এবং পায়ের সাহায্যে ডাঙায় বিচরণ করে।

পোকা, মাছ, পাথি, গোরু, মহিষ, হরিণ প্রভৃতি কুমিবের থাত। স্থযোগ পাইলে ইহারা মাত্র্যও থাইয়া ফেলিতে পারে। শিকার আকারে বড় হইলে কুমির শিকারকে ধরিয়া ক্রমাগত ঘ্রপাক খাইতে থাকে; ফলে আক্রান্ত অংশটি শিকারের শরীর হইতে বিচ্ছিন্ন হইয়া পড়ে। কুমির তথন তাহা গিলিয়া খায়। কোনও কোনও প্রজাতির কুমির ভবিশ্ততের জন্ম শিকার সংগ্রহ করিয়া রাখে। কুমিবের দাঁতের সংখ্যা ৬৮। দাঁতের গঠন এমনই যে, মুখ বন্ধ করিলে মুখের ভিতরের শিকার কোনজমেই মুক্ত হইতে পারে না। দাঁতগুলি সাপের বিষ্টাতের মত ফাঁপা। দাঁতের ভিতরে থাকে দস্তাঙ্কুর। শিকার ধরিতে গিয়া দাঁত ভাঙিয়া গেলে এই দন্তাঙ্কুর হইতে পুনরায় নৃতন দাঁত গজায়। জাইজ্যাক নামে একজাতীয় পাথি কুমিরের দাঁত হইতে কৃমি বা জোঁক-জাতীয় প্রাণী খুঁটিয়া খায়। কুমিরের পাকস্থলী বেশ বড় এবং (ইসোফেগাস) প্রসরণশীল। কুমির অনেক সময় ভক্ষাদ্রবার অনেকাংশ অন্নালীর মধ্যে রাথিয়া দেয়।

স্ত্রী-কুমির বালির মধ্যে অথবা পচা লতা-পাতার দাহায্যে বাদা তৈয়ারি করিয়া তাহার মধ্যে এক দঙ্গে চল্লিশ হইতে ষাটটি ডিম পাড়ে। পাথির মত ইহারা ডিমে তা দেয় না, তবে স্ত্রী-কুমির ডিমের উপর নজর রাথে। কুমির স্বাভাবিক পরিবেশে ৭০ হইতে ১০০ বংদর পর্যস্ত বাচে।

কুমিরের চামড়া হইতে জুতা, স্কটকেশ, ব্যাগ ইত্যাদি নানাবিধ জিনিস তৈয়ারি হয়। মিশর ও ভারতের কোনও কোনও অঞ্চলে এখনও কুমির পূজার প্রচলন আছে। 'সরীস্প' দ্র।

T. C. H. Pope, The Reptile World, London, 1956; H. S. Zim & H. M. Smith, Reptiles and Amphibians, New York, 1956.

সীমানন্দ অধিকারী

কুমিল্ল। পূর্ব পাকিস্তানের চট্টগ্রাম বিভাগের অস্তর্ভুক্ত জেলা ও প্রধান শহর। ২৩°২৫ উত্তর ৯১°১৩ পূর্বে গোমতী নদীর তীরে অবস্থিত। লোকসংখ্যা ১৯৫১ খ্রীষ্টান্দে ৪৭৫২৬, ১৯৬১ খ্রীষ্টান্দে ৫৪৫০৪ জন। বেলপথে চট্টগ্রাম হইতে ইহার দ্রম্ব ১৫৫ কিলোমিটার (৯৫ মাইল)। ১৮৬৪ খ্রীষ্টান্দে কুমিলা মিউনিসিপ্যালিটি গঠিত হয়।

কৃমিল্লা জেলা পূর্বে ত্রিপুরা জেলা নামে অভিহিত হইত।
ইহা প্রাচীন কালে স্বাধীন (পার্বত্য) ত্রিপুরা রাজ্যের
অন্তর্ভুক্ত ছিল। ১২৭৯ খ্রীষ্টান্দে মহম্মদ তৃগ্রল ও ১৩৪৫
খ্রীষ্টান্দে ইলিয়াস থাজা এই রাজ্যের সমতল প্রদেশ আক্রমণ
করেন কিন্তু অধিকার করিতে পারেন নাই। অবশেষে
সমাট জাহাঙ্গীরের আদেশে ঢাকার নবাব ইসলাম থা
বর্তমান জেলার অধিকাংশ অঞ্চল ম্সলমান শাসনাধীনে
আনেন। ১৭৩৩ খ্রীষ্টান্দে নবাব স্থজাউদ্দীন সম্পূর্ণ ত্রিপুরা
জেলা অধিকার করিয়া লন। ১৭৬৫ খ্রীষ্টান্দে বাংলা, বিহার,
ওড়িশার দেওয়ানি গ্রহণকালে এই জেলা ইংরেজদের
অধিকারে আনে।

কুমিলা জেলার আয়তন ১৬৯৭৭ বর্গ কিলোমিটার (৬৫৫৫ বর্গ মাইল)। মহকুমা চাঁদপুর, দাউদকান্দি ও ব্রাহ্মণবাড়িয়া। প্রধান নদী গোমতী, ডাকাতিয়া ও তিতাস। বর্ধাকালীন বৃষ্টিপাত মাদিক ৪৬ সেটিমিটার। বহু নদী-নালা থাকার সেচ-ব্যবস্থা সম্পূর্ণ প্রাকৃতিক। এখানকার মাটি খুব উর্বরা। গোমতী নদী প্রাচীন কালে বাণিজ্যপথ হিসাবে ব্যবস্থত হইত। নদীগর্ভ সংকীণ ও অগভীর হওয়ার কেবলমাত্র ছোট নৌকাই চলাচল করিতে পারে। প্রবল্প বর্ধায় কুমিলা শহর ব্যাগ্রাবিত হওয়ার

আশঙ্কা থাকায় মুদলমান রাজত্বের সময় হইতেই শহরকে রক্ষা করিবার জন্ম বাঁধ দেওয়া হইয়াছে।

কুমিলা পূর্ব পাকিস্তানের একটি প্রধান বাণিজ্যকেন ।
এখানে শীতলপাটি, হুঁকা, বেতের জিনিস, ছাতা, লাঠি,
খড়ম, বেলুন, সাবান, বেলোয়ারি, চামড়া ও লোহার
জিনিসপত্র তৈয়ারি হয়। এখানে একটি চামড়া পাকাইয়ের
ও নিব তৈয়ারির কারখানা আছে। কুমিলা শহরে নানা
প্রকার স্থতি কাপড় বোনা হয়; তমধ্যে ময়নামতির 'চারখানা' কাপড় বহু প্রাচীন। ইহার চাহিদা আজও অক্র্রা
আছে। এতদঞ্চলে নির্মিত স্থর্ণ ও রোপ্যের অলংকারের
বেশ স্থনাম আছে।

এই শহরে ১৯১৪ ও ২২ এটিান্সে যথাক্রমে কুমিলা ব্যাদ্বিং কর্পোরেশন ও কুমিলা ইউনিয়ন ব্যাদ্ব প্রতিষ্ঠিত হয়। এথানকার শিক্ষায়তনগুলির মধ্যে ভিক্টোরিয়া কলেজ, উচ্চ বালিকা বিভালয় ও নিকটবর্তী ময়নামতি পাহাড়ে অবস্থিত জরিপ শিক্ষালয় উল্লেখযোগ্য। কুমিলা শহর ছাড়া জেলার অভাভ বানিজ্যাকেন্দ্রের মধ্যে চাঁদপুর, ফনডাউক, বান্ধণবাড়িয়া, রামচন্দ্রপুর ও পুরানবাজার উল্লেখযোগ্য। চাঁদপুর মেঘনার তীরে অবস্থিত একটি ক্রিমার ফেশন বন্দর; পাট, স্থপারি, লঙ্কা ও চা রপ্তানির কেন্দ্র। চাঁদপুরের মৃৎশিল্প বেশ উল্লত। এখানে একটি টালির কারথানা আছে।

কাঁচা চামড়ার জন্ম ফনডাউক বিখ্যাত। তাঁতিপাড়া, জোরকরন, ময়নামতি, দিশা, বাঁধ ও রামচন্দ্রপুর তাঁত-শিল্পের কেন্দ্র। এই জেলায় বহু পাটজাত দ্রব্যের কল আছে।

বৃধন্তি ও হরিপুর অঞ্চলের মৃৎশিল্প বিখ্যাত। শ্রীঘর বাজার পূর্ব পাকিস্তানের অন্ততম পশু ক্রয়-বিক্রয়ের কেন্দ্র । শুক মংখ্য উৎপাদন ও মংখ্যের যক্তৎ হইতে তৈলনিদ্ধাশন এই জেলার বহু লোকের পেশা। খনিজ দ্রব্যের মধ্যে লালমাই পাহাড়ে লোহ ও রোপ্য পাত্রয়া যায়। রেলের জংশন হিসাবে আখাউড়া ও লাকদান এই জেলার তুইটি শুকুত্বপূর্ণ শহর।

কুমিলা শহরের বহু দ্রষ্টব্যের মধ্যে ধর্মসাগর দিঘি উল্লেখযোগ্য। প্রায় ২৬ বর্গ কিলোমিটার (১০ বর্গ মাইল) -ব্যাপী দিঘিটি রাজা ধর্মমাণিক্যের রাজত্বের সময় খনন করা হয়। ইহা ছাড়া এখানকার স্থন্দর ও স্থ-উচ্চ জগন্নাথ মন্দির ও উহার নিকটে অবস্থিত সপ্তরত্ম মন্দির বিথাত। ত্রিপুরার মহারাজা অমর্মাণিক্য বাহাত্বর (১৫৯০-১৬১১ খ্রী) জগন্নাথ, বলরাম ও স্থভদ্রার বিগ্রাহ জগন্নাথ মন্দিরে প্রতিষ্ঠিত করেন। স্টেশনের নিকটেই

পাহাড়ের উপর স্থপ্রাচীন কসবা কালীবাড়ি। বৈশাখী অমাবস্থার এখানে মেলা বসে। লাকসাম হইতে ২০ কিলোমিটার পশ্চিমে মেহের কালীবাড়ি সিদ্ধ সাধক মহাত্মা সর্বানন্দ ঠাকুরের সাধনপীঠ।

ওন্তাদ আফ্তাব্ উদ্দীন খাঁ ও আলাউদ্দীন থাঁ প্রম্থ ক্ষেক্জন বিধ্যাত সংগীতশিল্পী কুমিলার সন্তান।

দ কৃষ্ণাদ দত্ত, ত্রিপুরার ইতিহাস, কলিকাতা, ১৯৫৮; J. E. Webster, Eastern Bengal District Gazetteers: Tippera, Allahabad, 1910; Nafis Ahmed, An Economic Geography of East Pakistan, London, 1958; Fazie Karim Khan & Mohammad Masood Khan, 'Urban Structure of Commilla Town', The Oriental Geographer, vol. VI, no. 2, 1962.

কমল গুহ স্থজয়া গুহ

কুমুদশংকর রায় যক্ষা হাসপাতাল ১৯২৩ খ্রীষ্টাবে স্থাপিত। ১৯১৪ খ্রীষ্টাব্দে চিকিৎসাবিতার ছাত্র প্রভাসচন্দ্র ঘোষ যদ্মারোগে আক্রান্ত হন ও ১৯১৮ খ্রীষ্টাবে ঐ রোগে তাঁহার মৃত্যু ঘটে। তিনি তাঁহার প্রায় হই লক্ষ টাকার শম্পত্তি যক্ষা হাদপাতাল স্থাপনের জন্ম একটি ট্রাস্টি বোর্ডের হাতে গুন্ত করিয়া যান। ইহার প্রথম সদস্য ছিলেন প্রফুলচন্দ্র রায়, বিধানচন্দ্র রায় ও বি. কে. ঘোষ। ১৯২২ খীষ্টান্দে এই ট্রাক্ট বোর্ড নীলরতন সরকারকে সভাপতি করিয়া 'ক্যালকাটা মেডিক্যাল এইড আাও বিসার্চ দোদাইটি' নামক একটি দমিতি প্রতিষ্ঠা করেন। এভিনবরা ইইতে স্তপ্রত্যাগত চিকিৎসক কুম্দশংকর রায়কে ঐ শমিতির সম্পাদক ও সংগঠকের পদে নিয়োগ করা হয়। পরবংদর যাদবপুরে জমি কিনিয়া মাত্র চারি জন রোগীর চিকিৎসার উপযুক্ত একটি কুটিরে 'যাদবপুর যন্মা হাসপাতাল' ষাপিত হয়। ১৯২৯ খ্রীষ্টাব্দে তৎকালীন বঙ্গ সরকার জমি সংগ্রহ ও বাড়ি তৈয়ারির জন্ম এক লক্ষ টাকা সাহায্য দান করেন। কলিকাতা কর্পোরেশনও আর্থিক সাহায্য করিতে থাকে। ফলে ১৯৩০-৩৫ খ্রীষ্টাব্দে হাসপাতালের দ্বিতল ভবন নির্মাণ করা সম্ভব হয়। ধীরে ধীরে বিভিন্ন দাননীল বাক্তি ও প্রতিষ্ঠানের সাহায্যে হাসপাতালের সম্প্রদারণ হয় এবং বহু কটেজ, ওয়ার্ড ও ব্লক সংযুক্ত হয়। হাসপাতালের ক্রমোল্লতির প্রতি পর্যায়ে কুম্দশংকরের खतनान खमामाग्रा । ১৯৫० श्रीष्टोत्सद २८ अत्होत्द ইম্দশংকরের মৃত্যু হয়; ঐ বৎসরই তাঁহার স্বৃতিতে

হাসপাতালের নাম পরিবর্তন করিয়া 'কুম্দশংকর রায় যক্ষা হাসপাতাল' রাখা হয়। ১৯৪৯ প্রীষ্টাব্ব হইতে হাসপাতালের আউটডোর বিভাগেও চিকিৎসা শুরু হয়। ১৯৬২ প্রীষ্টাব্বে ঐ বিভাগে ৪১৫৭ জন রোগী ও ২৯২২ জন রোগিণীর চিকিৎসা করা হয়। বর্তমানে (১৯৬২ প্রী) ইনডোর বিভাগের শ্যাসংখ্যা ৭০২; ১৯৬২ প্রীষ্টাব্বে ইনডোর বিভাগের শ্যাসংখ্যা ৭০২; ১৯৬২ প্রীষ্টাব্বে ইনডোর বিভাগের শ্যাসংখ্যা ৭০২; ১৯৬২ প্রীষ্টাব্বে ইনডোর বিভাগে ৭৪৭ জন রোগীর চিকিৎসা করা হয়। বর্তমানে হাসপাতালে ফ্লার চিকিৎসায় থোরাকো-প্লাষ্ট্র এবং অক্যান্ত বিভিন্ন প্রকার আধুনিক শল্য চিকিৎসার ব্যবস্থাও করা হইয়াছে। এতদ্যতীত পশ্চিম বঙ্গ সরকারের অর্থামুক্লো হাসপাতালে ফ্লাবিষয়ক গবেষণার জন্য একটি প্রতিষ্ঠানও গঠিত হইয়াছে।

ক্রণশংকর রায়

### কুমেরুবৃত্ত মেরুবৃত্ত দ্র

কুন্ত (রাজত্বকাল ১৪৩৩-৬৯ এী) মেবারের শিশোদীয় বংশের রানা উপাধিধারী রাজা। পিতা মোকল। স্ত্রী মীবাবাঈ ('মীবাবাঈ' দ্র )। নাবালক কুন্তের মাতুল বাঠোর-বংশীয় রণমল অভিভাবক রূপে প্রথম পাঁচ বংসর রাজ্য পরিচালনা করেন। মেবারের স্লারগণ রাঠোর-কর্তত্তে অসম্ভষ্ট হইয়া রণমন্ত্রকে হত্যা করে। এই ঘটনার ফলে মেবার ও মারোয়াড়ের মধ্যে বিরোধের স্ত্রপাত হয়। শিশোদীয়গণ রাঠোর রাজধানী সান্দোর জয় করে। বিদ্রোহী ভ্রাতা ক্ষেমরাজকে দমন করিয়া কুম্ব স্থপ্রতিষ্ঠিত হন। মেবারের আভান্তবিক গোলযোগের স্থযোগ লইয়া মালবের স্থলতান মহম্মদ খিলঙ্গী তিনটি অভিযান করেন। কিন্তু উভয়পক্ষই জয়লাভের দাবি করেন। কুস্ক স্বীয় বিজয়-লাভকে স্মরণীয় করার উদ্দেশ্যে চিতোর তুর্গে ৩৭ মিটার ( ১২২ ফুট ) উচ্চ 'জয়স্তম্ভ' বা 'কীর্তিস্তম্ভ' নির্মাণ করেন। ক্ষেক বংসর পরে কুম্ভ গুজরাতের স্থলতান কুতবুদ্দীনের সঙ্গে যুদ্ধে লিগু হন। মুসলমান ঐতিহাসিকদের গ্রন্থে কুতবৃদ্দীনের মেবার অভিযানের সাফল্যের উল্লেখ থাকিলেও তাহা সম্পূর্ণ নিভরিযোগ্য নহে। অতঃপর গুজরাত ও মালবের স্থলতানদয় একযোগে মেবার আক্রমণ করেন: কিন্তু যথেষ্ট শৌর্ঘ ও বুদ্ধিমতার পরিচয় দিয়া কুন্ত ইহা প্রতিহত করিয়াছিলেন। কুম্ব স্বয়ং কবি ও সংগীতজ্ঞ ছিলেন। শিল্প-শাহিত্যের প্রতি তাঁহার প্রবল অহুরাগ ছিল। চিতোরের 'জয়স্তস্ত' স্থাপত্য ও ভাস্কর্য -কলার উৎকৃষ্ট নিদর্শন। মেবারের ৮৪টি তুর্গের মধ্যে ৩২টি কুম্ভের দ্বারা নির্মিত হয়। কুস্তলগড় ও অচলগড় তুর্গ তাঁহারই সৃষ্টি। তিনি বহু মন্দির নির্মাণ করাইয়াছিলেন। 'গীতগোবিন্দে'র

উপর 'রদিকপ্রিয়া' নামে এক ভাশ্ব ও অধুনালুপ্ত সংগীত বিষয়ক গ্রন্থ 'সংগীতরাজ' তাঁহারই রচনা। আহুমানিক ১৪৬৯ খ্রীষ্টাব্দে পুত্র উদয়করণ কর্তৃক কুন্ত নিহত হন।

নিমাইসাধন বহু

কুম্বকর্ণ রাবণামূজ মহাবল রাক্ষস। পিতা বিশ্রবা ম্নি, মাতা রাক্ষণী কৈকদী। বিপুলকায় প্রমত্ত কুস্তকর্ণ ধর্মান্ত্রা মহর্ষিগণকে ভক্ষণ করিয়া ত্রৈলোকো বিচরণ করিতেন। ইহার ঘোরতর তপস্থায় সম্ভষ্ট হইয়া ব্রহ্মা ব্রদানে উন্নত হইলে সরম্বতী কর্তৃক মোহগ্রস্ত কুম্বকর্ণ প্রার্থনা করের, তিনি যেন সর্বদাই নিজিত থাকেন। বাবণ বৈরোচনের দৌহিত্রী বজ্রজালার সঙ্গে কুস্তকর্ণের বিবাহ দেন এবং ঘোর নিদ্রায় আবিষ্ট হইলে তাঁহার জন্ম যোজন-বিস্তৃত একটি স্থদ্য মনোহর সর্বস্থুথকর আলয় নির্মাণ করাইয়া দেন ( রামায়ণ, উত্তরকাণ্ড ১-১০, ১২-১৩)। রাবণ বন্ধাকে কুন্তকর্ণের নিদ্রা ও জাগরণের কাল নির্দেশ করিয়া দিতে অমুরোধ করিলে ব্রহ্মা বলেন, কুস্তকর্ণ ৬ মাস নিস্তিত থাকিয়া একদিন মাত্র আহারার্থ জাগিয়া থাকিবে ( রামায়ণ, লন্ধাকাও ৬১)। লন্ধাযুদ্ধের স্চনায় কুন্তকর্ণ জাগরিত হইলে রাবণ সচিবগণের মন্ত্রণাসভা আহ্বান করেন। কুস্তকর্ণ কামাদক্ত রাক্ষমরাজের ফুর্নীতির নিন্দা করেন এবং শেষ পর্যস্ত রাবণ-শক্র নিহত করিবেন বলিয়া প্রতিশ্রুত হন (রামায়ণ, লঙ্কাকাণ্ড ১২)। বাবণ রাম-শরে পরাজিত হইলে কুম্বকর্ণকে জাগরিত করিতে নির্দেশ দেন। কুম্বকর্ণের তথন ৬ মাস নিলাকালের > দিন মাত্র গত হইয়াছে। আজ্ঞাবহ বাক্ষদগৃণ বিবিধ কৌশলে নিদ্রাভঙ্গ করিতে চেষ্টা করে। সিংহনাদ, ভেরী, শব্দ ও মৃদঙ্গের ধ্বনি, প্রচণ্ড মৃদ্গরাঘাত এবং কর্ণরক্ষেশতকুম্ব জলধারাবর্ধণেও কুম্বকর্ণের নিদ্রাভঙ্গ হইল না। অবশেষে সহস্র হস্তীর পদপেষণে তিনি স্পর্যস্থ লাভে জাগরিত হইলেন। জাগরিত হইয়া তিনি দাকণ ক্ষাবশে প্রচুর মগ্য-মাংস ভক্ষণ করিয়া মহুগ্রহন্তে অগ্রজ-নিগ্রহের কাহিনী শুনিয়া রাবণদ্মীপে গমন করিলেন। তৎপরে রাবণ কর্তৃক অভার্থিত ও প্ররোচিত হইয়া ভাতাকে প্রদক্ষিণ ও প্রণাম করিয়া শ্লহস্তে বজ্ঞনাদ করিয়া রণস্থলে প্রবেশ করিলেন। ক পিলৈন্তমধ্যে দাৰুণ বিপৰ্যয় স্থচিত হইলে রামচন্দ্র বায়ব্য ও এন্দ্র অত্তে কৃষ্ণকর্ণের ছই বাহু ছিন্ন করিয়া স্থপুঞ্চবিশিষ্ট শরে তাঁহার মন্তক কর্তন করিলেন (রামায়ণ, লঙ্কাকাণ্ড 50-59 ) I

বৈয়াপকি মহাভারত মতে কুস্তকর্ণের মাতার নাম পুম্পোৎকটা (মহাভারত, বনপর্ব ২৭৪)। খ্রীমন্তাগবত মতে

পুরাকালের হিরণাক্ষ্য ও হিরণ্যকশিপুই ত্রেতাযুগের কুম্ভ<sup>কর্ণ</sup> ও দশগ্রীব ( ভাগবত ৭.১০ )।

জাহুবীকুমার চক্রবর্তী

কুন্তকার প্রজাশ যুগে মাত্রষ শিকার বা ফলমূল সংগ্রহ করিয়া জীবনধারণ করিত। নবাশ যুগে জীবজন্ত পালন, ক্ষমি ও মাটির বাসনের ব্যবহার আরম্ভ হয়। মধ্য এশিয়া ও উত্তর আফ্রিকায় আহুমানিক সাত হাজার বংসর পূর্বে মুংপাত্রের প্রথম ব্যবহার দেখা যায়।

হরপ্পা সভ্যতার সময় ( ঐতিপূর্ব ২৭৫০ অব্দ ) চাকে
গড়া চিত্রযুক্ত অতি উত্তম মাটির বাসনের বহু ভগ্নাবশের
আবিষ্ণত হইয়াছে। দাক্ষিণাত্যে হাতে গড়া বৃহদাকার
জালার ভিতরে মৃতের অস্থি সংরক্ষিত ও জালাসহ প্রোথিত
হইত। এগুলি আন্মানিক ঐতিপূর্ব দশম শতকে আরম্ভ
হয়। ছান্দোগ্য-পরিশিপ্তে উল্লিখিত হইয়াছে, 'হস্তঘটিত
য়াল্যাদি দৈবিক এবং কুলাল-চক্রঘটিত মুময় পাত্র
আম্বর' বলিয়া বিবেচিত হয়। হয়ত বৈদিক আর্যগণ
ভারতে মৃৎশিল্পের আমদানি করেন নাই, পূর্বকাল হইতে
তাহা এ দেশে নানা আকারে প্রচলিত ছিল।

কুলাল-চক্রের গঠন এবং পাত্র পোড়াইবার চুলি বা পোয়ানের তারতম্য অন্থারে ভারতের বিভিন্ন অংশে মৃংশিল্পের এবং কুস্ককারজাতির অনেক প্রকারভেদ আছে। মোটাম্টি বলা চলে, বিহার হইতে পশ্চিমে উত্তর ভারতের দর্বত্র কুমোরের চাক একথানি আস্ত পাথর, পোড়া মাটি বা কাঠের দ্বারা তৈয়ারি হয়, তাহাতে অর বা 'পাথি' থাকে না। বাংলা, আদাম হইতে আরম্ভ করিয়া সমগ্র দক্ষিণ দেশে চাকে নেমি, অর প্রভৃতি থাকে। দক্ষিণ দেশে কুস্করার দাঁড়াইয়া এবং দামনে মুইয়া চাক ঘোরায় এবং পাত্র গড়ে। উত্তর ভারতের কুস্ককার উপবিষ্ট অবস্থায় এই ছই কাজ করে। পাঞ্জাব ও কাশ্মীরে এক প্রকার চাক আছে যাহা গর্কে বদানো এবং ছইটি চক্রযুক্ত। নীচের চাকা পায়ে ঘ্রাইয়া উপরের চাকায় বাসন গড়া হয়।

আসামে হীরা নামধারী কুমোর চাকে বাসন গড়ে না, হাতে গড়ে। আসামের উচ্চবর্ণের হিন্দুজাতি হীরাদের পাত্র সাধারণ কাজে ব্যবহার করিলেও মাঙ্গলিক কাজে ইহাকে অপবিত্র জ্ঞানে ব্যবহার করে না। চাক ব্যতিরেকে হাতে গড়া বাসন আসামের উত্তর-পূর্ব ভাগে কয়েকটি উপজাতি ও নিকোবর দ্বীপবাসীগণ্ও ব্যবহার করিয়া থাকে।

রাজস্থান, গুজরাত প্রভৃতি রাজ্যে কুমোরদের কোন<sup>ও</sup> কোনও শাথা পাত্র পোয়ানে দিবার পূর্বে তাহাতে ্<sup>রুঙের</sup> কাজ করে। এরপ পোড়ানো চিত্র ইরপ্পার মৃৎপাত্রে দেখা যায়। কিন্তু উল্লিখিত স্থান বর্তমান কালে ভিন্ন ইহা ভারতে অন্তত্র নাই।

মৃদলমান মৃৎশিল্পীগণ বাদনের উপরে রঙ দিয়া এবং ওঁড়া কাচ ছড়াইয়া তাহা পোড়াইয়া বিশেষ কয়েক প্রকার স্থান্দর উজ্জ্বনবর্ণের বাদন নির্মাণ করে। কিন্তু ইহা উত্তর ভারতের হিন্দুজাতিদের কাছে অপবিত্র বলিয়া গণা হয়।

হিন্দু সমাজে স্থানভেদে নানা শ্রেণীর কুস্ককার আছে।
কেহ লাল রঙের পাত্র নির্মাণ করে, কেহ কালো; কেহ
জলচল শুদ্ধ, কেহ অজলচল। তামিল দেশে কুসবন জাতি
গ্রাম্য দেবতার পূজাও করিয়া থাকে। তাহারা বড় বড়
মুংপাত্র ভিন্ন পোড়া মাটির হাতি-ঘোড়া নির্মাণ করে এবং
এগুলি আয়ানার নামক দেবতার উদ্দেশে উৎস্গীকৃত হয়।

বাংলা দেশে কুস্তকারগণ জলচল, নবশাথ শ্রেণীর অন্তর্গত। ইহাদের মধ্যে রাটা, বারেন্দ্র প্রভৃতি ভাগ আছে। তাহা ছাড়া থট্টা, মগী প্রভৃতি শাখাও দেখা যায়; সম্ভবতঃ তাহারা বিহার হইতে আসিয়াছিল।

কঞ্চনগর, কুমারটুলি (কলিকাতা) প্রভৃতি স্থানের ক্ষুকারগণ মূন্ময় মৃতি নির্মাণের জন্ম বিশোষ বিখ্যাত। আ সোরী ক্রকুমার ঘোষ, বাঙ্গালী জাতি পরিচয়, কলিকাতা, ১৬৬৩ বন্ধান্ধ; Harold Peake, Early Steps in Human Progress, London; Edgar Thurston, Castes and Tribes of Southern India, vol. IV. Madras, 1909; Biswanath Bandyopadhyay, 'Hira Potters of Assam', Man in India, vol. 41, no. 1.

নির্মলকুমার বহু

ক্রতিকানাম, কোম্বাকোনাম কাবেরী নদীর ব-দ্বীপ অঞ্চলে প্রায় ২৬ মিটার (৮৪ ফুট) উচ্চতায় অবস্থিত তাজাের জেলার কোমাকোনাম তালুকের অন্তর্গত। এই তালুকটির সদর দপ্তর কোমাকোনাম শহরে অবস্থিত। শহরটির আয়তন ১১'৫ বর্গ কিলােমিটার (প্রায় ৪'৫ বর্গ মাইল) ১৯৬১ খ্রীষ্টান্দের আদমশুমার অন্থনারে ইহার জনসংখ্যা ৯২৫৮১। বার্ষিক গড় বৃষ্টিপাত ১০৯২ মিলিমিটার (৪৩ ইঞ্চি); জলবায়ু স্বাস্থ্যকর। কাবেরী নদী শহরের উত্তরাংশ দিয়া এবং আরাসালার নদীটি দক্ষিণ দীমা বেষ্টন করিয়া প্রবাহিত। মাদ্রাজ্ব ইইতে ইহার দূরত্ব প্রায় ৩২২ কিলােমিটার (১৯৪ মাইল)। পথ ও রেলপথে ইহা তিক্চিরপ্পলি, তাজাের প্রভৃতি শহরের সহিত যক্ত।

কুস্ত (কল্ম) ও ধোন (নাসিকা) এই ছই শব্দ হইতে কোমাকোনাম নামের উৎপত্তি। ইহা দক্ষিণ ভারতের প্রাচীনতম শহরগুলির মধ্যে অক্সতম। অনেক পণ্ডিতের মতে ইহা ছিল সপ্তম শতকের চোল সম্রাটদের রাজধানী। তথন ইহার নাম ছিল মলইকুরম।

চোল সমাটগণ মন্দির নির্মাণ ও মন্দিরভাস্কর্যের জন্য প্রখ্যাত। এই শহরে আঠারটি মন্দির রহিয়াছে। শহরের সূর্বত্র মন্দির এবং পুষ্কবিণী আছে। শহরের কেন্দ্রন্থলে অবস্থিত নাগেশবের মন্দির, ব্রন্ধার মন্দির এবং আদি কুম্বেশ্বর স্বামীর मिन्द অপরাপর মন্দিরগুলির মধ্যে উল্লেখযোগ্য। আদি কুম্বেখরের মন্দিরটি প্রায় ১'৬ হেক্টর (৪ একর) জমির উপর নির্মিত হইয়াছে। মন্দিরটি সপ্তম শতান্দীতে বিভযান ছিল। প্রায় ১'২ হেক্টর (৩ একর) জমির উপর নির্মিত বিষ্ণু-মন্দিরটি প্রায় এক হাজার বংসরের পুরাতন। গোপুরম-গুলির মধ্যে উচ্চতমটিতে একাদশটি তল রহিয়াছে ও উহার উচ্চতা প্রায় ৪৫ মিটার ( ১৪৭ ফুট )। মন্দিরগাত্তে উৎকীর্ণ শিলালিপিসমূহ বিগত দিনের ঘটনাবলীর উপর আলোকপাত করে। ব্রাহ্মণা ধর্ম ও সংস্কৃতির একটি চিরন্তন সংহত ও স্থদৃঢ় কেন্দ্র এই শহরে রহিয়াছে। শংকরাচার্য -প্রতিষ্ঠিত মঠে সংস্কৃত ভাষায় লিখিত বহু যুল্যবান পাণ্ড্লিপি রহিয়াছে। প্রতি ঘাদশ বৎসরে একবার মহামঘম উৎসব অমূষ্ঠিত হয়। বলা হয়, এই উৎস্বসময়ে মহাম্বম পুষ্করিণীটিতে গঙ্গা হইতে জল আদে। এই উৎসবে ঐ পুষ্করিণীতে স্নানের জন্ম ভারতের বিভিন্ন প্রান্ত হইতে লক্ষাধিক নর-নারী এই শহরে আগমন করে। শহরের পশ্চিম দিকে স্থ্রহৎ রেডিডরায়ার পুষ্করিণী।

১৮৫৫ খ্রীষ্টাব্দে সরকার কর্তৃক একটি ইংরেজী বিভালয় প্রতিষ্ঠিত হয়। ইহা পরে কলেজে রূপাস্তরিত হয়। কাবেরী নদীর উত্তর তীরে অবস্থিত সরকারি কলেজটিই তাঞ্জোর জেলার সর্বপ্রথম কলেজ।

অধিবাসীরা প্রধানতঃ শিল্প, বাণিজ্য ও পেশাগৃত কর্মের উপর জীবিকার জন্ত নির্ভরশীল। ধাতুর কাজের জন্ত শহরের শিল্পীরা বিখ্যাত। পিতল, অল্প, তাম ও দিসা -নির্মিত পাত্রাদি ও মৃর্তিসমূহ দ্রদেশেও প্রশংসিত হইয়া থাকে। হস্তচালিত তাঁতে স্থতিবস্তু ও সিব্বের শাড়ি তৈয়ারিতে বহু লোক নিযুক্ত রহিয়াছে। সিব্বের শাড়ির জন্ত কোম্বাকোনাম প্রসিদ্ধ। তাল্পোর জেলার এই শহরটি হস্তচালিত তাঁতে সিন্ধবস্ত্রাদি তৈয়ারির বহুত্তম কেন্দ্র। চতুপ্পার্শক্ত অঞ্চলে উৎপল্প ধাল্প, বাদাম ও তৈলবীজ সংগ্রহ এবং রপ্থানিরও ইহা একটি উল্লেখযোগ্য কেন্দ্র। ধানকল, সাইকেলের জংশবিশেষ উৎপাদনের

কারথানায় ও আতশবাজি তৈয়াবিতে বছ নর-নারী নিযুক্ত রহিয়াছে। কোমাকোনামের তামুল সমগ্র দক্ষিণ ভারতের তামুল-প্রিয় জনগণের নিকট স্থপরিচিত।

শহরের পৌরসভাটি ১৮৬৬ খ্রীষ্টাব্দে প্রতিষ্ঠিত হইয়াছিল। শহরের পূর্ব দিকে পরিকল্পনা অনুযায়ী বাসস্থল গান্ধীনগর গড়িয়া উঠিয়াছে।

কোম্বাকোনাম শহরে ফেব্রুয়ারি/মার্চ মানে অন্তর্গ্তিত মশিমথম ও অক্টোবর মাসে অন্তর্গ্তিত নবরাত্রি উৎসবে বহু নর-নারীর সমাবেশ ঘটিয়া থাকে।

Imperial Gazetteer of India, vol. XVI, Oxford, 1908; Publications Division, South India, New Delhi, 1957; A. C. Lothian, A Handbook for Travellers in India. Pakistan, Burma and Ceylon, London, 1959.

জ্যোতির্ময় ভট্টাচার্য

কুন্তমেলা হরিন্বার, প্রয়াগ, নাদিক ও উজ্জ্বিনী—
এই চারিটি স্থানের এক একটি স্থানে বার বংসর অন্তর
অহাষ্ঠিত সাধুসর্যাদীদের ব্যাপক সমাবেশ কুন্তযোগ বা
পুকর্যোগ নামে পরিচিত। কুন্তের সময় কর্য ও
বৃহস্পতির যথাক্রমে হরিদ্বারে মেষরাশিতে ও কুন্তরাশিতে,
প্রয়াগে মকররাশিতে ও বৃষরাশিতে, নাদিকে কর্কটরাশিতে এবং সিংহ্রাশিতে, উজ্জ্বিনীতে তুলারাশিতে
ও বৃশ্চিকরাশিতে অবস্থান ঘটে। কথিত আছে, সম্দ্রমন্থনে উথিত অমৃতকুন্ত লইয়া দৈতাগণের মধ্য হইতে
দেবগণ পলায়ন করিতে থাকিলে উলিথিত চারি স্থানে
উপরিনির্দিষ্ট সময়ে কুন্ত রক্ষিত হইয়াছিল বা কুন্ত হইতে
অমৃতবিন্দু ক্রিত হইয়াছিল। মেলা-অন্টানের অন্তরালে
সেই ঘটনার পুণাশ্বতি বিরাজমান।

य P. V. Kane, History of Dharmasastra, vol. V, Poona, 1958.

চিপ্তাহরণ চক্রবর্তী

## কুয়াশা ঘনীভবন দ্র

কুরি, পিয়ের (১৮৫৯-১৯০৬ ঞ্জী) ফরাদী পদার্থবিদ্।
১৮৫৯ ঞ্জীটান্দের ১৫ মে পারী শহরে জন্ম। শিক্ষা
দমাপনান্তে সরবোন-এর জধ্যাপক নিযুক্ত হন। প্রথম
জীবনে পদার্থের চৌম্বক ধর্ম, পিয়েজো-বিছাৎ ও কেলাদের
অক্যান্ত ধর্ম সম্পর্কে অনেক গুরুত্বপূর্ণ গবেষণা করেন।
ভাপমাত্রার উপরে যে চৌম্বকত্ব নির্ভর করে, ইহা তাঁহারই

আবিকার। যে তাপাকে চৌঘকধর্মের ইতর-বিশেষ হয়
তাহাকে 'কুরিবিন্দু' নাম দেওয়া হইরাছে। তাঁহার স্ত্রী
মারিয়া কুরির ('কুরি, মারিয়া দ্কোভোভ্র্মা' দ্র ) সহযোগিতায় তিনি রেভিয়াম আবিকার করেন (১৮৯৮ খ্রী)
এবং ১৯০৩ খ্রীষ্টান্দে উভয়ে দম্দিলিতভাবে নোবেল পুরস্কার
প্রাপ্ত হন। ১৯০৬ খ্রীষ্টান্দের ১৯ এপ্রিল এক তুর্ঘটনাম
পারীতে তাঁহার মৃত্যু হয়।

M. Curie, Pierre Curie, London, 1923.

পদ্মনাভ দাশগুপ্ত

**কুরি, মারিয়া স্ক্রোডোভ্স্ক।** (১৮৬৭-১৯৩৪ খ্রী) মহিলা পদার্থবিদ্ ও রদায়নবিদ্। ১৮৬৭ গ্রীষ্টাব্দের ৭ নভেম্বর পোল্যাণ্ডের ভার্শাভা (ওয়র্শ) শহরে জন্ম। মারিয়া প্রথম জীবনে পারী শহরে আসেন এবং তথায় পোয়াকারে, লিপ্মান প্রভৃতি খ্যাতনামা গণিতবিদ্ ও বৈজ্ঞানিকগণের নিকট শিক্ষালাভ করেন। পরে পিয়ের কুরির ('কুরি, পিয়ের' স্ত্র) গবেষণাগারে গবেষণা আরম্ভ করেন ও তাঁহার দহিত ১৮৯৫ থ্রীষ্টাব্দে বিবাহস্থতে আবদ্ধ হন। ১৮৯৮ খ্রীষ্টান্দে স্বামীর সহযোগিতার ইউরেনিয়ামের এক আকর হইতে রেডিয়াম এবং পলোনিয়াম নামক ছুইটি ন্তন ধাতু আবিদার করিয়া উভয়ে জগদিখ্যাত হন। তাঁহার নামান্থ্যারে তেজজ্ঞিয়তার একক 'কুরি' নামে অভিহিত। ১৯০৩ খ্রীষ্টাব্দে মারিয়া স্বামীর সহিত এক-যোগে পদার্থবিভায় ও ১৯১১ খ্রীষ্টাব্দে স্বয়ং রসায়নে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন। এ পর্যন্ত একমাত্র তিনিই তুইবার এই পুরস্কার লাভের গৌরব অর্জন করিয়াছেন। তাঁহার কন্তা ইরেন ('জ্লোলিও-কুরি, ইরেন' দ্র) ও জামাতা ফেদেরিক জ্বোলিও-কুরি ('জ্বোলিও-কুরি, জ্বা ফেদেরিক' দ্র ) তেজব্রিয়তা সম্পর্কে গবেষণা করিয়া পরবর্তী কালে নোবেল পুরস্কার লাভ করিয়াছিলেন। ১৯৩৪ খ্রীষ্টাব্দের 8 জুলাই ফ্রান্সের ग্যাভয় অঞ্লে মারিয়া কুরির মৃত্যু হয়। Eve Curie, Madame Curie, London, 1937.

পদ্মনাভ দাশগুপ্ত

কুর পৌরাণিক কিংবদন্তি অনুসারে বৈবন্ধত মনুর কর্মী ইলার গর্ভে এবং চন্দ্রের পুত্র বুধের ঔরসে পুরুরবার জন্ম হয় এবং প্রুরবার বংশে পুরু, ভরত, কুরু প্রভৃতি স্থবিখ্যাত নরপতি জন্মগ্রহণ করেন। কুরুর বংশধরগণ ভাঁহার নামে কুরু বা কৌরব এবং তদীয় পূর্বপুরুষগণের নামে পৌরব, ভারত এবং চন্দ্রবংশীয় নামে খ্যাত হন। এফ. এ. পার্জিটার কর্ভৃক সংকলিত পৌরাণিক বংশলতায় বৈবন্ধত

মন্থ হইতে কুকবংশীয় পবিক্ষিতের পিতা অভিমন্থা পর্যন্ত ৫৪টি নাম দেখা যায়। তন্মধ্যে য্যাতি-পুত্র পুকর স্থান ৭ম, ছন্মস্ত-পুত্র ভরতের ২২শ এবং সংবরণ-পুত্র কুকর ৩২শ। কথিত আছে, রাজা কুক প্রয়াগ ত্যাগ করিয়া সমন্তপঞ্চক তীর্থের নিকটে কুকক্ষেত্রে বাস করেন। মহাভারতের কাহিনীকে এই কিংবদস্তির ভিত্তি বলা যাইতে পারে। কিন্তু এ সম্বন্ধে বৈদিক সাহিত্যের সাক্ষ্য ভিন্নরূপ।

ঝগ্বেদে কৃরুকুলের স্থুপষ্ট উল্লেখ নাই; কিন্তু কুরুপ্রবন্ধ এবং পাকস্থানা কোর্য়ান— এই নাম তুইটিতে (১০.৩৩. ৪; ৮.৩.২১) উহার ইঙ্গিত আছে বলিয়া অন্থনান করা ইইয়াছে। ঐতরেয় প্রমুখ ব্রাহ্মণগ্রন্থে বহুবার পঞ্চালকুলের দহিত একযোগে কুরুগণের উল্লেখ পাওয়া যায়। কুরু ও পঞ্চালেরা যে তৎকালে ঘনিষ্ঠভাবে সংযুক্ত ছিল, তাহাতে সন্দেহ নাই। কিন্তু এই পঞ্চালদের নামও ঝগ্বেদে দেখা যায় না। পণ্ডিতেরা অন্থমান করিয়াছেন যে, কতিপয় প্রাচীন কুলের সংমিশ্রণের ফলে কুরুপঞ্চালিদিগের উদ্ভব হইয়াছিল। তাহাদের মতে, ঝগ্বেদে উল্লিখিত ভরত, পূক প্রভৃতি বিভিন্ন কুল মিশ্রিত হইয়া পরবর্তী কালে কুরু নামে খ্যাত হয়। সেইরূপ পঞ্চালিদিগের মধ্যে তাহারা ঋগ্বেদীয় ক্রিবি ও তুর্বশ কুলের মিশ্রণ অন্থমান করিয়াছেন।

শগ্বেদে কখনও পূরু এবং কখনও ভরত -কুলকে
সরস্বতী নদীর উপত্যকার সহিত সংশ্লিষ্ট দেখা যায়
(৭. ৯৬. ২)। সম্মিলিত তৃংস্ক্-ভরতকূল প্রুদিগকে
পরাজিত করিয়াছিল। ভরতগণের কুলদেবী ভারতীর
মহিত দেবতার্নপিণী সরস্বতী নদীর সংশ্রব হইতেই পরে
সরস্বতী ভারতীর উদ্ভব হয়। কিন্তু ব্রাহ্মণগ্রন্থগুলিতে
এই সরস্বতী উপত্যকা অঞ্চলকে কুরুক্ষেত্র অর্থাৎ কুরুদের
ভূমি বলা হইয়াছে।

বান্ধণ সাহিত্যে পরিক্ষিৎ-পুত্র জনমেজয়ের রাজধানীর
নাম আসন্দীবৎ বলা হইয়াছে। কিন্তু মহাভারতে
কুরুদেশের রাজধানী রূপে হস্তিনাপুর (মীরাট জেলার
অস্তর্গত) এবং ইন্দ্রপ্রস্থ (দিল্লীর নিকটবর্তী) নাম পাওয়া
যায়। আসন্দীবৎ নগরের অবস্থান নির্ণয় করা কঠিন।
যাহা হউক, উত্তরবৈদিক যুগেই কুরুকুল বর্তমান উত্তর
প্রদেশের পশ্চিমাংশে বিস্তৃত হয়। ঐতরেয়ত্রান্ধণে কুরু,
পঞ্চাল, বশ এবং উশীনর— এই চারিটি কুলকে 'মধ্যমাদিশ্'
বা মধ্যদেশের অধিবাদী বলা হইয়াছে। আবার কুরুকুলের
একাংশ হিমালয় অঞ্চলে উপনিবেশ স্থাপন করিয়া উত্তরকুরু
নামে খ্যাত হয়। পরবর্তী কালে উত্তরকুরু বলিতে পৃথিবীর
উত্তরাঞ্চলবাদী একটি অর্ধকাল্পনিক জাতি বুঝাইত ('উত্তর-

কুরু'ন্দ্র)। মহাভারতের বর্ণনাম দেখা যায়, কুরু জনপদ তিন ভাগে বিভক্ত ছিল: ১. কুরুদেশ ২. কুরুক্ষেত্র এবং ৩. কুরুজাঙ্গল। কথনও বা সমগ্র কুরুদেশকে কুরুজাঙ্গল বলা হইয়াছে। 'জাঙ্গল' শব্দের অর্থ অনুর্বর জঙ্গলাকীর্ণ ভূমি।

মহাভারত ও পুরাণ অনুসারে পরিক্ষিৎ ও জনমেজয়
কুরুবংশীয়; পরিক্ষিৎ সমগ্র পৃথিবী অধিকার করেন এবং
জনমেজয় বর্তমান রাওয়ালপিণ্ডি জেলার অন্তর্গত তক্ষশিলায়
সর্পযজের অনুষ্ঠান করিয়াছিলেন। কিন্তু বৈদিক সাহিত্যের
সাক্ষ্য শ্বরণ করিলে সে যুগে রাওয়ালপিণ্ডি অঞ্চলকে
কুরুদেশের অন্তর্ভুক্ত মনে করা সম্ভব মনে হয় না।
সভাবত:ই সন্দেহ হয় যে, মহাভারত ও পুরাণের
কাহিনীগুলি পরবর্তী কালে কল্পিত হইয়াছিল।

পৌরাণিক কুরুবংশলতায় বর্তমান মম্বন্তরের আদিম রাজা বৈবহত মহু হইতে অন্তিম নরপতি ক্ষেমক পর্যন্ত কুকরাজগণের নাম পাওয়া যায়। তন্মধ্যে নিচক্ষু পর্যন্ত নুপতিগণ হস্তিনাপুরে রাজত্ব করিয়াছিলেন। কথিত আছে, নিচকুব বাজত্বকালে গন্ধার বভায় হস্তিনাপুর বিধ্বস্ত হইলে তিনি বর্তমান এলাহাবাদ জেলার অন্তর্গত কৌশাখীতে রাজধানী স্থানাস্তবিত করেন। কৌশাস্বীপতি ক্ষেমকের উধর্বতন ধম নূপতি ছিলেন উদয়ন। বৌদ্ধ সাহিত্যে উদয়নকে ভগবান বুদ্ধের সম্পাম্য্রিক বলা হইয়াছে। বৃদ্ধ খ্রীষ্টপূর্ব ৪৮৬ অবে মহাপরিনির্বাণ লাভ করিয়াছিলেন; স্থতরাং উদয়ন ৫০০ খ্রীষ্টপূর্বাব্দে জীবিত ছিলেন বলিয়া স্থির করা যাইতে পারে। বৌদ্ধ সাহিত্যের সাক্ষ্যাত্মারে, উদয়নের অল্পকাল পরেই কৌশাম্বী রাজ্য অবস্তিরাজগণের করতলগত হয়। বৌদ্ধ লেখকগণ উদয়নকে বৎসকলের অধিপতি বলিয়াছেন। যাহা হউক, উদয়নের উপ্ততিন ১৯শ নরপতি নিচক্ষ্ এবং জনমেজয় ও পরিক্ষিৎ ষ্থাক্রমে এই নিচক্ষ্র উপ্বতিন ৪র্থ ও ৫ম পুরুষ। যদি উদয়ন ৫০০ এটিপূর্বাব্দে রাজত্ব করিয়া থাকেন, তবে তাঁহার পূর্ববর্তী ২৪শ নরপতি পরিক্ষিৎ কোন সময়ে আবিভূতি হইয়াছিলেন তাহা অনুমান করা যাইতে পারে। ২৪ জন নৃপতির সমষ্টিগত রাজ্যকাল ৪-৫ শত বৎসরের বেশি হইতে পারে না। তাই পুরাণের দাক্ষ্য সত্য বলিয়া গ্রহণ করিলে পরিক্ষিৎকে এট্টপূর্ব নবম বা দশম শতান্দীর পূর্বে স্থান দেওয়া যায় না। কিন্ত এ বিষয়ে কতকগুলি পরস্পরবিরোধী অভুত কিংবদস্তি আছে। একদল জ্যোতির্বিদ্ বলিয়াছেন যে, পরিক্ষিতের षम रहेरा कि नियुर्गद स्टाना अवर छेरा ७५०२ औहे-পূর্বাব্দের ঘটনা। অপর একদল পরিক্ষিতের জন্মের

তারিথ উহার ৬৫০ বংদর পরে অর্থাৎ ২৪৪৯ খ্রীষ্টপ্রাধ্যে ফেলিয়াছেন। আবার প্রাণের একটি উক্তি অর্দারে, মহাপদ্দনন্দ নামক মগধস্যাটের অভিষেকের অর্থাৎ আর্মানিক ৪০০ খ্রীষ্টপ্রান্ধের ১০১৫ হইতে ১৫০০ বংদর পূর্বে পরিক্ষিতের জন্ম হইয়াছিল। স্বতরাং উহা খ্রীষ্টপূর্ব ১৪১৫ হইতে ১৯০০ অব্দের মধ্যবর্তী ঘটনা। এইরূপ সামঞ্জস্থীন কিংবদন্তি আরও আছে। এমন কি বলা হইয়াছে যে, বৈবন্ধত মহ্মর কত বা সত্যর্গের প্রারম্ভে অর্থাৎ কলিযুগ আরম্ভের ৪০ লক্ষ বংদর পূর্বে আবিভূতি হইয়াছিলেন। অথচ লক্ষ বংদর পূর্বে মানবসভ্যতারই কোনও অন্তিম্ব ছিল না। এইসকল কিংবদন্তির উপর কোনও গুরুত্ব আরোপ করা সম্ভব নহে।

মহাভারত অহুদারে কুরু বা কৌরব ( অর্থাৎ পৌরব বা ভারত) কুলকাহিনীর সর্বাপেক্ষা উল্লেখযোগ্য ঘটনা কুরুক্ষেত্রের যুদ্ধ। কথিত আছে, কুরুবংশীয় নরপতি শাস্তমুর দেবত্রত (ভীম) ও বিচিত্রবীর্থ নামে ছই পুত্র ছিল। দেবব্রত-ভীন্ম সিংহাদনের দাবি না করিতে প্রতিজ্ঞাবদ্ধ হন। তাই শান্তমুর মৃত্যুর পর বিচিত্রবীর্য হস্তিনাপুরের দিংহাদন লাভ করেন। তাঁহার অকালমৃত্যুর পর তদীয় জোষ্ঠপুত্র ধৃতরাষ্ট্র রাজা হন। কিন্তু তিনি জন্মান্ধ ছিলেন বলিয়া তাঁহার কনিষ্ঠ ভাতা পাণ্ডু রাজ্যশাসন করিতে থাকেন। ধৃতরাষ্ট্রের জীবদশাতেই পাণ্ড্র মৃত্যু হয়। তথন কুরুরাজ্যের শাসনভার ধৃতরাষ্ট্রের জ্যেষ্ঠপুত্র ত্রোধনের হস্তগত হয়। কিন্তু পাভূর জ্যেষ্ঠপুত্র যুধিষ্টিরকে রাজ্যাংশের অধিকারী হিসাবে ইন্দ্রপ্রস্থে প্রতিষ্ঠিত করা হইল। এই ব্যবস্থা ছর্ঘোধনের মনঃপৃত হয় নাই। তিনি কৌশলে সত্যবাদী যুধিষ্ঠিরের সাধুতার স্বযোগ লইয়া তাঁহাকে এবং তদীয় ভাতৃগণকে রাজ্যাধিকার হইতে বিতাড়িত করেন। পাণ্ডব অর্থাৎ পাণ্ডুপুত্রগণকে তিনি সামান্তমাত্র ভূমিও দিতে সমত হইলেন না। ইহার ফলে কুরুক্তে উভয়পক্ষে এক ভীষণ যুদ্ধ হয়। উহাতে পাওবপক্ষ জয়ী হইল। তুর্যোধন পাণ্ডুর দ্বিতীয় পুত্র ভীমের হস্তে নিহত হন। বৃধিষ্টির রাজা হইলেন। তাঁহার পর তদীয় তৃতীয় লাতা অর্জুনের পৌত্র এবং কুরুক্ষেত্র যুদ্ধে নিহত অভিমন্থার পুত্র পরিক্ষিৎ রাজা হন। পরিক্ষিতের পর রাজা হন তাঁহার পুত্র জনমেজয়।

মহাভারতের জনপ্রিয়তার জন্ম পুত্র জনমেজয়।

যুধিষ্ঠিবের সত্যবাদিতা, ভীমের পরাক্রম, অর্জুনের শরচালনাকৌশল ভারতের সমস্ত অঞ্চলে প্রবাদবাক্যে পরিণত

ইইয়াছে। কিন্তু কাহিনীটির ঐতিহাদিকতায় সন্দেহ করা

যাইতে পারে। কারণ বৈদিক সাহিত্যে কুরুকুল, পুণাভূমি

কুরুক্লেত্র, বিচিত্রবীর্যের পুত্র ধৃতরাষ্ট্র এবং পরিক্লিৎ-পুত্র

জনমেজয়ের বহু উল্লেখ আছে; কিন্তু উহাতে পাণ্ডু ও তদীয় পুত্রগণের এবং কুক-পাওবের মহাযুদ্ধের কিছুমাত্র ইদিত পাওয়া যায় না। পাণ্ডু ও তাহার পুত্রগণ ঐতিহাদিক ব্যক্তি হইলে তংসম্পর্কে বৈদিক সাহিত্যের নীরবতার কোনও সংগত কারণ অনুমান করা কঠিন। 'কুরুক্তেত্র' দ্র।

Sitanath Pradhan, Chronology of Ancient India, Calcutta, 1927; Hemchandra Raychaudhuri, Political History of Ancient India, Calcutta, 1938; A. A. Macdonell & A. B. Keith, Vedic Index of Names and Subjects, Delhi, 1958; F. E. Pargiter, Ancient Indian Historical Tradition, Delhi, 1962.

দীনেশচন্ত্র সরকার

**কুরুক্তে** ২৯°১৫' হইতে ৩০° উত্তর ও ৭৬°২০' হইতে ৭৭০ পূর্বে পূর্ব পাঞ্জাবের কর্নাল জেলায় অবস্থিত কুরুক্তেত্র (অর্থাৎ কুরুগণের ক্ষেত্র বা ভূমি) নামক ভূভাগ বৈদিকঘূর্গ হইতে পুণাভূমি বলিয়া প্রিসন্ধি। শ্রীমন্তগ্রদ্গীতায় ইহাকে ধর্মকেত্র বলা হইয়াছে। মহাভারতে সর্প্রতী নদীর দক্ষিণে এবং দৃশদ্বতী অর্থাৎ বর্তমান রক্ষী নদীর উত্তরে অবস্থিত কুকক্ষেত্রের সহিত স্বর্গের তুলনা করা হইয়াছে। মহাভারতের মূলকাহিনীর জনপ্রিয়তার জন্ত পরে কৌরব এবং পাণ্ডবদিগের মধ্যে সংঘটিত এক ভীষণ যুদ্ধের ক্ষেত্র রূপেই ইহা সমধিক প্রদিদ্ধি লাভ করিয়াছিল। মৈত্রায়ণীদংহিতা, শ্তপথবান্ধণ, ঐতবেয়ব্রান্ধণ, জৈমিনীয়-বাদ্দণ, শান্ধায়নশ্রোত্ত্ব প্রম্থ বৈদিক গ্রন্থে পুণাভূমি কুরুক্তের বহু উল্লেখ থাকা সত্ত্বেও, উহাকে কদাপি কুক-পাওবের রণভূমি বলা হয় নাই। ইহাতে সন্দেহ হয় যে, মহাভারতবর্ণিত • কুরুক্ষেত্র যুদ্ধের কাহিনী প্রবতী কালে কল্পিত হইয়াছিল।

देन जिन्नीय आन्नगर्क (८.১.১.) দেখিতে পাই কুক্জেত্রের দিলিনে থাণ্ডব, উত্তরে তুর্ব এবং পশ্চিমে পরীণঃ অবস্থিত ছিল এবং মরু (অর্থাৎ রাজপুতানা মরুভূমির দীমাঞ্চল) ছিল উহার উৎকর। 'উৎকর' শক্ষটির অর্থ—'যজ্ঞবেদি খননের ফলে উৎক্ষিপ্ত মৃত্তিকাস্তৃপ'। কুক্জেত্রের নিকটবর্তী মরুস্থলে সরস্বতী নদী বালুকাগর্ভে বিলীন হয়। তাই কুরুজেত্র 'অদর্শন' বা 'বিনশন' নামে খ্যাতি লার্ভ করিয়াছিল। বৌধায়নধর্মস্ত্রাহ্বদারে, আর্থাবর্ত অর্থাৎ আর্থমার্গাবলম্বী দেশের পশ্চিম দীমা অদর্শন। মরুস্থৃতিতে ও দেশের নাম মধ্যদেশ এবং উহার পশ্চিম দীমা বিনশন।

মহাভারতে দেখা যায়, কুরুক্ষেত্রকে সমস্তপঞ্চকতীর্থ এবং প্রজাপতি বা পিতামহ ব্রহ্মার উত্তরবেদি বলা হইত এবং তরম্ভক, অরম্ভক, রামহ্রদ ও মচক্রুক উহার চতু:দীমায় অবস্থিত ছিল। পবিত্র কুরুক্ষেত্রে সরস্বতী, দৃশদ্বতী, আপয়া (চিটাঙের শাখা) প্রভৃতি নদী প্রবাহিত হইত এবং ঐ ভূতাগে শরণাবং নামক একটি হ্রদ ছিল। কথিত আছে, ভারত বা পৌরব বংশীয় রাজা কুরু ক্ষেত্রটি কর্ষণ করিয়াছিলেন বলিয়াই উহার নাম কুরুক্ষেত্র। কিন্তু বৈদিক সাহিত্য পাঠ করিলে এই কাহিনীতে কোনও ঐতিহাসিক সত্য আছে বলিয়া বোধ হয় না।

যে কৃঞ্কুলের নামানুসারে কুঞ্জেত নামের উদ্ভব,
খাগ্বেদে উহার স্থান্ত উল্লেখ পাওয়া যায় না। আদাণ
গ্রন্থগুলি প্রধানতঃ কুঞ্-পঞ্চালদিগের দেশে রচিত হইয়াছিল। সে সময় কুঞ্জ ও পঞ্চালেরা মিত্রতাবদ্ধ ছিল
বলিয়া বোধ হয়। মহাভারতে দেখা যায়, কুঞ্জ বংশের
মূল রাজধানী মীরাট জেলার অন্তর্গত হস্তিনাপুরে এবং
উহার দিতীয় রাজধানী বর্তমান দিল্লীর নিকটবর্তী
ইক্রপ্রস্থে অবস্থিত ছিল; কিন্তু সে মুগে কুঞ্জেত্রও কুঞ্জ
রাষ্ট্রের অন্তর্ভুক্ত ছিল বলিয়া জানা যায়। আবার
পরিক্ষিৎ-পুত্র জনমেজয় কর্তৃক তক্ষশিলায় সর্পয়্যজ্ঞ
অন্তর্ভানের কাহিনীতে বর্তমান পশ্চিম পাকিস্তানের
রাওয়ালিপিণ্ডি অঞ্চলকে কুঞ্রাজ্যের অন্তর্গত বলিয়া ধরা
হইয়াছে। এই জনমেজয় বৈদিক সাহিত্যে উলিথিত
হইয়াছেন; কিন্তু বৈদিক সাক্ষ্য হইতে সে মুগে পশ্চিমদিকে কুঞ্রাত্রের এইরূপ বিস্তৃতি সমর্থিত হয় না।

উপরে যে কুরুক্ষেত্র যুদ্ধের উল্লেখ করিয়াছি, কথিত আছে, উহা কুরুরাজ ধৃতরাষ্ট্র ও তদীয় কনিষ্ঠ ভ্রাতা পাণ্ডুর পুত্রগণের মধ্যে সংঘটিত হয়। এই ভয়াবহ যুদ্ধে নাকি পূর্বে প্রাগ্রেয়াতিষ বা আসাম এবং দক্ষিণে পাণ্ডা দেশ পর্যস্ত সমগ্র ভারতের নুপতিগণ কোনও এক পক্ষে যোগদান করিয়াছিলেন এবং কৌরবপক্ষে ১১ ও পাণ্ডবপক্ষে 9 অক্টেহিণী সৈন্ত কুরুকেত্রের যুদ্ধে অবতীর্ণ হইয়াছিল। এক অক্ষোহিণী সেনাদলে ২১৮৭০ রথ, ২১৮৭০ হস্তী, ৬৫৬১০ অশ্ব এবং ১০৯৩৫০ পদাতি অর্থাৎ মাহত ও শার্থিসহ ২৬২৪৪০ জন লোক থাকিত বলিয়া শুনা যায়। স্বতরাং ১৮ অক্ষোহিণীতে ৪৭২৩৯২০ লোক থাকিবার কথা। একটিমাত্র রণক্ষেত্রে এই অর্ধ কোটি জনসংঘ যুদ্ধে পরিচালিত করা বর্তমান যুগেও সম্ভব নহে। অতি প্রাচীন कोलात थ्उयुक्त २-८ शाकात रमना नहेशा युक्त हालाताहे কঠিন ছিল। স্থতরাং কাহিনাটি যে প্রধানতঃ কল্পনামূলক, তাহাতে সন্দেহ নাই। বিশেষতঃ খ্রীষ্টপূর্ব চতুর্থ শতাব্দীতে মগধের নন্দ-সাম্রাজ্যের অভ্যুত্থানের পূর্বে স্কদ্রন্থিত রাষ্ট্রসমূহের মধ্যে রাজনীতিক সম্পর্কের অভাব ছিল; তাই
তথন সমগ্র ভারতের রাজন্তবর্গের পক্ষে পূর্ব পাঞ্চাবের
অন্তর্গত একটি রণক্ষেত্রে সম্মিলিত হইয়া কৃক বা পাণ্ডব
পক্ষে নি:স্বার্থভাবে যুদ্ধ করা সম্ভব ছিল বলিয়া মনে হয়
না। বিশেষতঃ কৃকক্ষেত্রের যুদ্ধ একটি গুরুত্বপূর্ণ ঐতিহাসিক
ঘটনা হইলে, বৈদিক সাহিত্যে ইহার অন্তলেথের কারণ
কিছু বুঝা যায় না। ষাহা হউক, যদি কৃকক্ষেত্র যুদ্ধের
কাহিনীর মূলে কিছুমাত্র ঐতিহাসিক সত্য থাকে, উহা
এই য়ে, প্রাচীন কালে তুইটি কুল কিংবা একই কুলের
ত্বই শাখার মধ্যে একটি স্থানীয় সংঘর্ষ ঘটিয়াছিল এবং
তৎসম্পর্কিত একটি জনপ্রিয় চারণগীতি ক্রমে ক্রমে
পল্লবিত ও অতিরঞ্জিত হইয়া মগধ সাম্রাজ্যের মুগে
মহাভারতের বিরাট কাব্যে পরিণতি লাভ করিয়াছিল।

কুক্ষেত্র যুদ্ধের তারিথ সম্পর্কে পরম্পর-সামঞ্জ্রভান কতকগুলি প্রাচীন কিংবদন্তি প্রচলিত আছে। এক মতে যুদ্ধটি ৩১০২ প্রীষ্টপূর্বাব্দে সংঘটিত হইয়াছিল; অপর মতে উহার তারিথ ২৪৪৯ প্রীষ্টপূর্বাব্দ; আবার তৃতীয় মতামুসারে উহা ১৪১৫ হইতে ১৯০০ প্রীষ্টপূর্বাব্দের মধাবর্তী ঘটনা। এই অসামঞ্জ্র হইতে স্পষ্টই মনে হয় যে, প্রথমে এই যুদ্ধের তারিথ সম্বন্ধে কাহারও কোনও ধারণা ছিল না; মহাভারতের কাহিনী জনপ্রিয় হইয়া উঠিবার পর নানারূপ তারিথ কল্পনা করা হয়।

কুকরাজ তুর্যোধন যে ছৈপায়ন হ্রদের তীরে গদাযুদ্ধে আহত হন, উহা বর্তমান থানেশ্বরে দেখানো হইয়া থাকে। উহার প্রায় ২৭ কিলোমিটার (১৭ মাইল) দক্ষিণে বাস্থলী নাকি প্রাচীন ব্যাসস্থলী। লোকের বিশ্বাস থানেশ্বের ৮ কিলোমিটার (৫ মাইল) দক্ষিণে অবস্থিত আমীন নামক স্থানে যুধিষ্ঠিরের ভ্রাতুপ্রঅভিমন্তা নিহত হন। সেইথানেই নাকি অভিমন্তার পিতা অর্জুনের হস্তে কোরব সেনাপতি অশ্ব্যামা পরান্ধিত হইয়াছিলেন। থানেশ্বের প্রায় ১৩ কিলোমিটার (৮ মাইল) পশ্চিমে ভোর নামক স্থানে ভূরিপ্রবা এবং প্রায় ১৮ কিলোমিটার (১১ মাইল) দক্ষিণ-পশ্চিমে নাগত্ব নামক স্থানে কুকবীর ভীম্ম নিহত হন বলিয়া লোকে মনে করে। কুকক্ষেত্রের অন্তর্গত এইরূপ আরও অনেক তীর্থস্থান তীর্থ্যাত্রীদিগকে দেখানো হইয়া থাকে।

বর্তমানে কুকক্ষেত্র শহর দিল্লী হইতে প্রায় ১৬০ কিলোমিটার (১০০ মাইল) দ্বে অবস্থিত। এখানে নানাবিধ
কুটিরশিল্প গড়িয়া উঠিয়াছে; ইহার মধ্যে পশম-শিল্পই
প্রধান। ১৯৫৭ খ্রীষ্টাব্দে এখানে একটি বিশ্ববিভালয় স্থাপিত
হইয়াছে। 'কুক' দ্র।

M. L. Dey, The Geographical Dictionary of Ancient and Medieaval India, London, 1927; Hemchandra Raychaudhuri, Political History of Ancient India, Calcutta, 1938; B. C. Law, Historical Geography of Ancient India, Paris, 1954; A. A. Macdonell & A. B. Keith, Vedic Index of Names and Subjects, Delhi, 1958.

দীনেশচন্দ্র সরকার

কুর-পঞ্চাল উত্তরকালীন বৈদিক সাহিত্যে কুরু এবং পঞ্চাল নামক কুলঘাকে বহু স্থলে একযোগে উল্লেখ করা হইয়াছে (গোপথবান্ধণ, ১.২.৯; কাঠকদংহিতা, ১০.৬; বাজদনেয়িদংহিতা, কার শাথা, ১১.৩.৩ প্রভৃতি)। ইহাতে উভয় কুলের মধ্যে ঘনিষ্ঠ সংযোগ স্থাচিত হয়। কিন্তু মহাভারত বর্ণিত কুরুক্ষেত্র যুদ্ধকে মূলতঃ কুরু এবং পঞ্চাল-কুলের সংঘর্ষ বলা হইয়াছে। সে সময় কুরুদিগের রাজধানী ছিল বর্তমান মীরাট জেলার অন্তর্গত হস্তিনাপুর এবং পঞ্চালরাজ বেরিলী জেলার অহিচ্ছত্রা (বর্তমান রামনগর) নামক স্থানে রাজন্ব করিতেন। 'কুরু' এবং 'পঞ্চাল' দ্র। দ্রু Hemchandra Raychaudhuri, Political History of Ancient India, Calcutta, 1938; A. A. Macdonell & A. B. Keith, Vedic Index of Names and Subjects, Delhi, 1958.

मीरन्भावता मत्रकांत्र

কুর্গ ১১°৫০ হইতে ১২°৫০ উত্তর, ৭৫°২০ হইতে ৭৬°২০ পূর্ব। মহীশূর রাজ্যের একটি জেলা। ইহার উত্তরে ম্যাঙ্গালোর এবং হাসান জেলা, পূর্বে মহীশূর, দক্ষিণ এবং পশ্চিমে কেরল রাজ্যের কান্নোর জেলা। স্থানটি পশ্চিমঘাট পর্বতের পূর্ব ঢালে কাবেরী নদীর উৎসমূল ও সাধারণভাবে এই জেলাটি সমুন্ত হইতে প্রায় ৭৭০-৯২০ মিটার (২৫০০-৩০০০ ফুট) উচ্চ, উত্তর-পশ্চিম এবং দক্ষিণ দিকের কোনও কোনও স্থান সমুদ্র হইতে ১৬৮২ মিটারেরও (৫৫০০ ফুট) অধিক উচ্চ। এই জেলার বার্ষিক গড় উত্তাপ প্রায় ১৫°৫৫ সেন্টিগ্রেড (৬০০ ফারেনহাইট) এবং গড় বার্ষিক বৃষ্টিপাত প্রায় ১৫২৫ মিলিমিটার (৬০ ইঞ্চি) কিন্তু এই জেলারই মেরকারা নামক স্থানের বৃষ্টিপাত ৩০০৮'২ মিলিমিটার (১৩০ ইঞ্চি) অপেক্ষাও অধিক। কুর্গের আয়তন ৪১১৮ বর্গ কিলোমিটার (১৫০০ বর্গ মাইল)। জেলায় ২৭৭টি গ্রাম ও ১০টি শহরে মোট

তংহ৮২৯ জন (১৯৬১ খ্রী) লোকের বাস। অধিবাসীগণের মধ্যে নানা জাতি ও উপজাতি বর্তমান। জেলার
ফবিযোগ্য ভূমির ৫৬ শতাংশ ধান্ত এবং ৩০ শতাংশ কফি
ও চা উৎপাদনে নিয়োজিত হইয়া থাকে। বনে চিরহরিৎ
বৃক্ষের গভীর অরণ্য দেখিতে পাওয়া যায়, তদ্তির প্রচুর
বাশ জন্মাইয়া থাকে। চন্দনকার্চ, মধু ও মোম সংগ্রহ
এবং বন্ত জন্তু শিকার বনাঞ্চলের অধিবাসীদের অন্তব্য
উপজীবিকা।

কুর্ণের অধিবাদীগণ বহুদিন ধরিয়া বীরত্বের জন্ম খ্যাত। বর্তমান কালেও ভারতের একাধিক সৈন্যাধ্যক্ষ কুর্ণে জন্মগ্রহণ করিয়াভেন।

M. N. Srinivas, Religion and Society among the Coorgs of South India, Oxford, 1952; O. H. K. Spate, India and Pakistan, London, 1957.

হুভাষ দত্ত

কুনুল ১৪°৫৪ হইতে ১৬°১৮ উত্তর ও १৭°২১ হইতে ৭৯°৩৪ পূর্ব। পর্বতমালা ও গিরিশিরা -সমাকীর্ণ অন্ধ্র প্রদেশের এই জেলাটি বর্তমানে কর্ন্দ্র নামে পরিচিত। আয়তনে ২৩৮৬৬ বর্গ কিলোমিটার, লোকসংখ্যা ১৯০৯৬৪৪ (১৯৬১ খ্রী)। আদোনি, আলাগাড্ডা, আলুর, আআকুর, বঙ্গনাপল্লে, ধোনে, গিড্ডালুর, কৈলকুন্তলা, মার্কাপুর, নন্দীকোট্কুর, নন্দিয়াল ও পট্টিকোণ্ডা—এই ১২টি মহকুমা লইয়া কুর্ন্ল জেলা গঠিত। নল্লমল (৯১৭ মিটার) ও এরামালা (৬১০ মিটার) পর্বতমালাঘ্র সমান্তরালভাবে উত্তর-দক্ষিণে প্রসারিত। প্রধান নদী কৃষ্ণা ও শাখানদী তুঙ্গভদ্রা জেলার উত্তর সীমা দিয়া প্রবাহিত। অনেক ছোট নদী এই জেলার মধ্য দিয়া গিয়াছে। ইহাদের মধ্যে হিন্দ্র, মগিলেরু, গুণ্ডলকাশ্মা ও ভবনাদি উল্লেখযোগ্য। সংগ্রেখরে ভবনাদি তুঙ্গভদ্রার সঙ্গে মিলিত হইয়াচে।

ধান, ভাল, চীনাবাদাম, জোয়ার, তামাক, তৈলবীজ ও তুলা এই জেলার প্রধান ক্ষিজাত দ্রব্য। প্রধান শিল্পপ্রতাত্ত্বস্ত্র, প্রেস্ট কট্ন ও ঘানিতে উৎপন্ন তৈল। লোহ, সোরা, ব্যারাইট ও প্রিয়াটাইট প্রধান খনিজ সম্পাদ। বঙ্গনাপল্লে শহরের নিকট একটি হীরকখনি আছে।

বোড়শ শতান্ধীর শেষ ভাগে গোলকোণ্ডার স্থলতান মহশ্মদ কুলি কুতুব শাহ (হায়দরাবাদ শহরের প্রতিষ্ঠাতা) কুন্ল অধিকার করেন। প্রায় দেড়শত বৎসর ইহা হায়দরাবাদের শাসনাধীন থাকে। অষ্টাদশ শতান্ধীতে ইহা একজন অর্ধ-স্বাধীন পাঠান নবাবের জায়গিরে পরিণত হয়। ১৮৩৮ খ্রীষ্টাব্দে কুর্ন ইংরেজদের অধিকারে আসে।
১৯৪৮ খ্রীষ্টাব্দের ২৩ ফেব্রুয়ারি ভারত সরকার বঙ্গনাপলে
মহকুমাটিকে কুর্নল জেলার সহিত যুক্ত করিয়াছেন। ইংরেজঅধিকারে আসার পূর্বে এই মহকুমাটিও ছিল হায়দরাবাদের
অধীনে একটি জায়গির। ১৮০০ খ্রীষ্টাব্দে ইহা ইংরেজদের
দুখলে আসে।

কুর্ল শহরটি (১৫°৫০' উত্তর ও ৭৮°৪ পূর্ব)
জেলার প্রশাসনকেন্দ্র ও অন্ধ্র প্রদেশের পূর্বতন রাজধানী।
ইহা তুপ্পভদা ও হিন্দ্রি নদীর সংগমে অবস্থিত; উচ্চতা
সম্দ্রপৃষ্ঠ হইতে ২৭৪ মিটার। শহরের জনসংখ্যা ১০০৮১৫
(১৯৬১ খ্রী)। ৪০ কিলোমিটার দীর্ঘ একটি সেচখাল
তুপ্পভদা নদী হইতে বাহির হইয়া শহরের পার্য দিয়া
প্রবাহিত। কুর্ল একটি বিখ্যাত বাণিজ্যকেন্দ্র। প্রধান
শিল্প তাঁত ও কট্ন প্রেস। এতন্ত্রতীত একটি বনস্পতি ও
একটি সিমেন্টের কারখানাও আছে। এখানে একটি
মেডিক্যাল কলেজ আছে।

দাক্ষিণাত্যের কেদারনাথ নামে অভিহিত শ্রীশৈলম এই জেলার নলমল পর্বতমালার ঋষভগিরি পর্বতে অবস্থিত, দূরত্ব কুর্ল শহর হইতে ১২৫ কিলোমিটার। বর্তমানে আত্মাকুর (৫৫ কিলোমিটার) হইতে ডোরনাল হইয়া মন্দির পর্যন্ত বাদ যাতায়াত করিয়া থাকে। শিবরাত্রি ও নবরাত্রির (আখিন মাসে) সময় যাত্রীসমাগম হয়। শ্রীশৈলম বীরশৈব সম্প্রদায়ের প্রধান কেন্দ্র এবং অন্ধ্র প্রদেশের বিতীয় শেষ্ঠ তীর্থ, তিরুপতির পরেই ইহার স্থান।

শীশৈলম একটি শ্রামল বনময় পর্বত (উচ্চতা ৪৫৭
মিটার)। কিন্তু ইহার শিথরদেশ বৃক্ষহীন ও সমতল।
এই সমতলে অবস্থিত মন্নিকার্জুন মন্দির ভারতের একটি
বিখ্যাত শৈব তীর্থ। ইহার চারিদিকে হস্তী ও অশ্ব -মূর্তি
সংবলিত চারিটি গোপুরম ও ম্ব-উচ্চ প্রাচীর আছে। পূর্ব
গোপুরম দিয়া ভিতরে প্রবেশ করিলে প্রথমেই নন্দীমণ্ডপ।
মূল মন্দিরের পশ্চিমে আম্মান বা ভ্রমরাম্বা দেবীর মন্দির।
ইহা একার পীঠের অক্ততম। কথিত আছে যে সতীর
আীবা এইখানে পতিত হইয়াছিল। নন্দীমণ্ডপে নন্দীর
একটি বিশাল মূর্তি আছে।

মন্দিরের শিলালিপিতে ওয়ারঙ্গলের কাকতীয় রাজা প্রতাপক্ষদ্রের (১৪শ শতাব্দী) উল্লেখ পাওয়া যায়। সম্ভবতঃ তিনিই এই মন্দিরের প্রতিষ্ঠাতা। তবে ১৪০৫ ঞ্জীষ্টাব্দে বিজয়নগরের রাজা দ্বিতীয় হরিহর এই মন্দিরের আমূল সংস্কার সাধন করেন। ইহার নিকটেই তুইটি ক্ষুদ্র সরোবর আছে।

পূর্ব গোপুরম হইতে একটি পথ উত্তর দিকে রুষ্ণার

তীবে পাতালগন্ধায় গিয়াছে। নিকটেই ছুইটি ঝরনা আসিয়া রুফার সহিত মিলিত হইয়াছে। এই সংগমস্থলকে ত্রিবেণী বলা হয়।

নল্লমল পর্বতমালায় চেঞ্ছ উপজাতীয়দের বাস। তাহারা মল্লিকার্জুনকে চেঞ্ছ মাল্লিয়া বলে। চেঞ্দের এই মন্দিরে সর্বত্র প্রবেশের ও সেবার অবারিত অধিকার স্বীকৃত।

এখির প্রথম শতান্ধীতে শ্রীশৈলম একটি বৌদ্ধ তীর্থে রূপান্তরিত হইয়াছিল। ফা-হিয়েন ও হিউএন্-ৎসাঙ্ তাঁহাদের বিবরণীতে এই অঞ্চলের (শ্রীপর্বত) উল্লেখ করিয়াছেন। আদি শংকর ও অদিতি প্রমুখ ধর্মগুরুর প্রভাবে ইহা পুনরায় হিন্দু তীর্থে পরিণত হয়।

কুর্ল জেলার অপর বিখ্যাত তীর্থ অহোবলম বা
সিঙ্গভেল কুলরম। ইহাকে দাক্ষিণাত্যের বদরীনাথ বলা
হইয়া থাকে। ইহাও নলমল পর্বতমালায় অবস্থিত।
নলমল অদ্ধের পুণাতম পর্বতমালা— ভগবান আদিশেষের
শয়িত রূপ: মস্তক তিরুপতি, বক্ষোদেশ অহোবলমে ও
পদযুগল শ্রীশৈলম। সম্ত্রপৃষ্ঠ হইতে অহোবলমের উচ্চতা
৮৫০ মিটার। ইহা নন্দিয়াল রেল স্টেশন হইতে ৪৮ কিলো
মিটার দ্রে অবস্থিত। পর্বতটি নরসিংহদেবের উদ্দেশে
উৎসর্গীক্বত। মন্দিরগুলি স্প্রাচীন। একটি শিলালিপি
হইতে জানা যায় যে চালুক্যরাজ বিক্রমাদিত্য (১০৭৬১১০৬ খ্রী) এখানে পূজা দিয়াছিলেন।

N. Ramesan, Temples and Legends of Andhra Pradesh, Bombay, 1962; Robert Sewell, A Forgotten Empire: Vijaynagar, New Delhi, 1962.

সুজয়া শুহ

কুবে, গুন্তান্ত (১৮১৯-१৭ ঝা) চিত্রকলায় বিয়ালিফ আন্দোলনের প্রবর্তক ফরাসী শিল্পী। জন্ম ফ্রান্সের অর্না-তে। নিসর্গ এবং সাধারণ জীবনের চিত্রকর রূপে ইনি প্রতিষ্ঠা অর্জন করেন। শিল্পে রোম্যান্টিসিজম-এর প্রতি বীতম্পৃহ এবং ব্যক্তিজীবনে দ্বিত্র প্রমিকশ্রেণীর প্রতি সহাহুভূতিশীল কুর্বে বাস্তব ঘটনা ও সাধারণ মাহুষের জীবন হইতে চিত্রের বিষয় সংগ্রহ করিজেন। তাঁহার 'অর্না-তে অন্ত্যেষ্টি', 'পাথরভাঙার দল' প্রভৃতি প্রখ্যাত চিত্রের বস্তব্ধর্মিতা উনবিংশ শতাকীর শিল্পভাবনায় আমূল পরিবর্তন সাধন করে। রাজনৈতিক মতবাদে কুর্বে ছিলেন চরমপন্থী। ১৮৭১ খ্রীষ্টাব্দের পারী কমিউন আন্দোলনে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা গ্রহণ করেন এবং কমিউনের আমলে তিনি চারুকলা বিষয়ক সমিতির সভাপ্তি

ছিলেন। এই সময়ে ১ম নাপোলেজ-র শিল্প-বির্দ্ধিত ।
শ্বতিস্কাটি তাঁহারই নির্দেশে ধ্বংস করা হয়, কিন্তু তিনিই
ল্যুভ্র্-এর সমস্ত শিল্পসামগ্রী গণ-উন্মন্ততা হইতে রক্ষা
করেন। কমিউনের পতনের পর কারাক্তন্ধ হন। মৃক্তিলাভের
পর ভগ্নোৎসাহ ও অক্তম্ব কুর্বে স্বদেশ পরিত্যাগ করিয়া
যান। ১৮৭৭ খ্রীষ্টাব্দে স্ক্ইটজাবল্যাণ্ডে তাঁহার মৃত্যু হয়।

ল্প M. Zahar, Courbet, Nrw York, 1950.

হ্ৰমন্ত বল্যোপাধায়

কুল বামনাসিদ গোত্তের (Family-Rhamnaceae)
অন্তর্গত দ্বিবীন্ধপত্রী, মধ্যমাকৃতি, কাঁটাযুক্ত পর্ণমোচী
উদ্ভিদ। গাছের পাতা ঘন সবুজ, ডিম্বাকার বা আয়ত,
স্ক্রলোমযুক্ত। ছোট বুন্তে শরংকালে অনেক ফুল
একত্রে ফোটে। শীতকালে ফল পাকে। ফল বেরিজাতীয়, শাঁষযুক্ত, পাকা অবস্থায় পীতাত।

কুলের আদি উৎপত্তিস্থল ভারতবর্ষ, মালয়েশিয়া ও
চীন। ভারতবর্ষের দর্বত্ত বনাঞ্চলে এবং পতিত জমিতে
কুলগাছ স্বাভাবিকভাবে জনায়। সাধারণতঃ উষ্ণ এবং
শুক্ত আবহাওয়ায় এবং বাল্কামিশ্রিত ঈষৎ ক্ষারযুক্ত
মৃত্তিকাতেই ইহার চাব ভাল হয়। নারকেলি, টোপা,
বেনারিদি, উমরান প্রভৃতি বিভিন্ন প্রকারের কুল ফল
হিসাবে প্রসিদ্ধ। আচার, মোরব্বা প্রভৃতি তৈয়ারির
জন্মও কুল ব্যবহৃত হয়।

W. B. Hays, Fruit Growing in India, Allahabad, 1960; Indian Council of Agricultural Research, Fruit Culture in India, New Delhi, 1963.

ফুব্রত রায়

কুলজি শকটির উদ্ভব সংস্কৃত 'কুলপঞ্জি' হইতে। কুলজির মূল অর্থ বংশের পুরুষাত্মক্রমিক বিবরণ। সংস্কৃত ও বাংলা ভাষায় লিখিত বাংলা দেশের বিভিন্ন জাতির বহু সংখ্যক কুলজিগ্রন্থ আবিকৃত হইয়াছে। এই সমস্ত জাতির মধ্যে ব্রাহ্মণ, বৈহু ও কায়স্থ— এই তিনটি উচ্চ জাতির কুলজিগ্রন্থই অধিক সংখ্যায় পাওয়া যায়। নিমে এই তিনটি জাতির প্রধান প্রধান কুলগ্রন্থের নাম প্রদত্ত হইল:

ব্রাহ্মণ: গ্রুথনন্দ মিশ্র -ক্কত 'মহাবংশাবলী' ও 'সমী-করণকারিকা', মহেশ-কৃত 'নির্দোষকুলপঞ্জিকা', শিবচন্দ্র-দিদ্ধান্ত -কৃত 'কুলশান্তকোম্দী', বাচম্পতি মিশ্র -কৃত 'কুলরাম', ফুলো পঞ্চানন -কৃত 'গোষ্ঠিকথা', রামভদ্র -কৃত

'পাশ্চাতাবৈদিক কুলদীপিকা', এড়ু মিশ্রের 'কারিকা', হরি মিশ্রের 'কারিকা', দহজারি মিশ্রের 'কারিকা', 'মেলপ্রকাশ', 'মেলচন্দ্রিকা', 'মেলরহস্থা', 'বারেন্দ্রকুলপঞ্জি' প্রভৃতি।

বৈদ্য: ভরত মল্লিক -কৃত 'চন্দ্রপ্রভা' ও 'রুতুপ্রভা', রামকাস্ত-কৃত 'কবিকণ্ঠহার'।

কায়স্থ: মালাধর ঘটক -কৃত 'দক্ষিণরাঢ়ীয় কারিকা', দিজ বাচম্পতি -কৃত 'বঙ্গজকুলজী', কাশীরাম দাস -কৃত 'বারেন্দ্র-কায়স্থ-ঢাকুরি'।

এই তালিকায় উন্নিখিত কয়েকটি গ্রন্থের অক্বত্রিমতা সন্দেহের অতীত নয়। কুলজিগ্রন্থগুলিতে যে সমস্ত বিষয় বর্ণিত হইয়াছে তাহাদিগকে মোটাম্টিভাবে তিনটি ভাগে বিভক্ত করা যাইতে পারে: বাংলা দেশে ব্রাহ্মণ, বৈগু, কায়ন্থ প্রভৃতি জাতির এবং তাহাদের শাখাসমূহের উদ্ভব ও বিস্তাবের ইতিহাস ২. কালক্রমে এই সমস্ত জাতি ও শাখাসমূহের মধ্যে যে কারণে নানারূপ কৃত্র কৃত্র বিভাগের স্থিটি হয় এবং সেই সমৃদ্য় বিভাগের মধ্যে পরস্পর আহার ও বৈবাহিক সম্বন্ধ প্রভৃতি বিষয় পরিচালনা করিবার জ্যুভিন্ন ভিন্ন সময়ে যে সকল রীতি-নীতি ও প্রথা-পদ্ধতির উদ্ভব হয় তাহার ধারাবাহিক ইতিহাস ৩. উক্ত বিভাগাসমূহের অন্তর্গত বিভিন্ন পরিবাবের বংশাবলী এবং ক্রম্ব বংশের প্রধান প্রধান ব্যক্তির কীর্তিকথা কুলক্রিয়া তাঁহাদের 'আর্তি' ও 'ক্ষেম্য' অর্থাৎ শ্বন্তর ও জামাতাদের পরিচ্ম্ব ইত্যাদি সংবাদ।

কুলজিগ্রন্থগুলির মধ্যে যে সমস্ত কথা লিপিবদ্ধ হইয়াছে সেগুলি কভদ্র সত্য তাহা বিশেষভাবে বিচার্য। ভর্ত মিল্লকের 'চক্রপ্রভা' ও 'বত্রপ্রভা' বাদ দিলে আর প্রায় সমস্ত কুলজিগ্রন্থ ঘটকদের রচনা। ভর্ত মিল্লকের গ্রন্থ তুইথানি তাহার বিপুল পাণ্ডিতা, সংগ্রহশক্তি, অধ্যবসায়, সত্তা ও ইতিহাসনিষ্ঠার পরিচয় বহন করিতেছে। কিন্তু ঘটকেরা ঐতিহাসিক দৃষ্টিভঙ্গির অধিকারী ছিলেন না বলিয়া এবং অনেক সময়ে ব্যক্তিগত স্বার্থের বশবতী হুইয়া কুলজিগ্রন্থে তথা ও অতথ্য তুইই নির্বিচারে সংগ্রহ করিয়াছিলেন। তাহা ছাড়া বেশির ভাগ কুলজিগ্রন্থই অর্বাচীন কালের রচনা। কুলজির তথ্য অংশতঃ সত্য হইতে বির্বা

রমেশচন্দ্র মজুমদার মহাশরের মতে বাংলা হয়।
১৫শ-১৬শ শতান্দী হইতে কুলজিগ্রন্থের রচনা গুরু
এই মত খুবই যুক্তিযুক্ত। তবে ১৮শ শতান্দীর পূর্বে গুরু
বেশি কুলজিগ্রন্থ রচিত হয় নাই। ১৮শ ও

শতকে অসংখ্য কুল্জিগ্রন্থ রচিত হইয়াছিল। প্রাচীনতর কুল্জিগ্রন্থগুলিও এই সময় নানাভাবে পরিবর্তিত ও প্রক্ষিপ্ত হয়। ১৮শ শতাব্দীর ভিতরেই যে বাঙালী রাহ্মণদের মধ্যে কুল্জিগ্রন্থোক্ত কৌলীক্তপ্রথা দৃঢ়ভিত্তিতে প্রতিষ্ঠিত হইয়াছিল তাহার প্রমাণ বামেশ্বরের 'শিবায়ন', ভারতচক্রের 'অন্নদামঙ্গল' প্রভৃতি সমসাম্মিক বাংলা কাব্যগ্রন্থ হইতে পাওয়া যায়।

দ্র মহিমচন্দ্র মজুমদার, গৌড়ে ব্রাহ্মণ, কলিকাতা, ১৯০০; লালমোহন বিভানিধি, সম্বন্ধনির্ণন্ধ, কলিকাতা, ১৯০৮; নগেন্দ্রনাথ বস্থ, বঙ্গের জাতীয় ইতিহাস, কলিকাতা, ১৯১১; রাখালদাস বন্দ্যোপাধ্যায়, বাংলার ইতিহাস, ১ম ভাগ, কলিকাতা, ১৯১৫; রমেশচন্দ্র মজুমদার, 'বঙ্গীয় কুলশান্ত্রের ঐতিহাসিক ম্ল্য', ভারতবর্ধ, কার্তিক-ফান্ধন ১৩৪৬ বঙ্গাব্দ; দীনেশচন্দ্র ভট্টাচার্য, বাঙ্গালীর সারস্বত অবদান, কলিকাতা, ১৯৫১।

হ্বেময় মুখোপাধাায়

হুলটি ২৩°৪৪' উত্তর এবং ৮৬°৫১' পূর্ব। পশ্চিম বঙ্গের একটি শিল্পকেন্দ্র। ইহা বর্ধমান বিভাগের বর্ধমান, জেলার অন্তর্গত আসানসোল মহকুমায় অবস্থিত। ্মূলতঃ 'ইণ্ডিয়ান আয়রন অ্যাণ্ড স্থীল কোম্পানি'র লোহ ও ইস্পাত কারখানার অবস্থিতির জন্মই এই শহর শিল্পত সমৃদ্ধি লাভ করে। কয়লাসমূদ্ধ দামোদর উপত্যকায় অবস্থিতি, বিহারের লোহসমৃদ্ধ সিংভূম অঞ্চল ও ওড়িশার লোহখনি-অঞ্চলসমূহের নৈকটা এবং কলিকাতা বন্দরের সহিত যোগাযোগ ও নৈকটোর (২১৪ কিলোমিটার বা ১৩৩ মাইল) ফলে কুলটি স্বাভাবিকভাবেই লৌহশিল্প বিকাশের একটি আদিকেন্দ্রে পরিণত হইয়াছিল। এথানেই ১৮৭৫ খীষ্টাম্বে ভারতের সর্বপ্রথম আধুনিক লোহ ও ইস্পাত কারথানা (বেঙ্গল আয়রন অ্যাও স্তীল কোম্পানি) ষাপিত হয়। ১৯৩৬ খ্রীষ্টাব্দে বেঙ্গল আয়রন অ্যাও স্থীল কোম্পানি ইণ্ডিয়ান আয়বন অ্যাণ্ড স্থীল কোম্পানিব সহিত যুক্ত হয়। ১৯৩৬ খ্রীষ্টাব্দ হইতে ১৯৫৩ খ্রীষ্টাব্দ পর্যন্ত ইহা 'খীল কপোরেশন অফ বেঙ্গল' নামে পরিচিত ছিল। বর্তমানে কুলটির ইম্পাত কার্থানাটি প্রায় ৫'১ লক্ষ মেট্রিক টন লোহ ও ইস্পাত উৎপাদন করে। চতুর্থ পঞ্চবাধিক পরিকল্পনার শেষে ইহার উৎপাদন ক্ষমতা আরও বৃদ্ধি পাইবে বলিয়া আশা করা যায়।

বর্তমানে কুলটি শহরের জনসংখ্যা ৩৪২৮০ এবং সমগ্র কুলটি থানার জনসংখ্যা ১২২২১২ (১৯৬১ খ্রী)। কুলটি থানার আয়তন প্রায় ৮৩ বর্গ কিলোমিটার (৩২ বর্গ মাইল)। প্রতি বর্গ কিলোমিটারে ১৪৫২ জন (প্রতি বর্গ মাইলে ৩৭৬০) লোক বাদ করে। ইহা পশ্চিম বঙ্গের অন্যতম ঘনবদতিপূর্ণ এলাকা বলা চলে। কুলটি শহরের জনসংখ্যার মধ্যে প্রতি হাজারে ৬৮৭ জন নারী। গত পঞ্চাশ বংসরের মধ্যে কুলটি থানার জনসংখ্যা প্রায় তিনগুণ বৃদ্ধি পাইয়াছে।

কুনটি কলিকাতার সহিত রেলপথ দারা সংযুক্ত এবং ইহা গ্রাণ্ড ট্রাঙ্ক রোডের উপর অবস্থিত। তেরটি বিভিন্ন প্রকারের কলকারখানা ছাড়াও এখানে তিনটি স্কুল এবং দুইটি চিকিৎসালয় আছে।

E Census 1951: West Bengal: District Handbooks: Burdwan, Calcutta, 1951; M. R. Chaudhuri, Indian Industries, Development and Location, Calcutta, 1962.

অরূপরতন চট্টোপাধ্যায়

কুলদারঞ্জন রায় (১৮৭৮-১৯৫০ খ্রী) শিশুদাহিত্যিক, আলোকচিত্রশিল্লী, সংগীতজ্ঞ ও ক্রীড়াবিদ্। মৈমনসিংহের মহুয়া গ্রামের প্রসিদ্ধ রায় পরিবারে জন্ম। পিতা কালীনাথ রায়। জ্যেষ্ঠ আতৃত্বয় সারদারঞ্জন রায় ('সারদারঞ্জন রায়' ক্র) ও উপেন্দ্রকিশোর রায়চৌধুরী ('উপেন্দ্রকিশোর রায়চৌধুরী ('উপেন্দ্রকিশোর রায়চৌধুরী করি হইয়া কুলদারঞ্জন আর্ট স্কুলে অধ্যয়ন করেন। তাঁহার জীবিকা ছিল ফোটো এনলার্জমেন্টের উপর নিজের হাতে রঙের কাজ করা।

উপেন্দ্রকিশোরের প্রেরণায় তিনি শিশুদাহিতা রচনায় উবুদ্ধ হন এবং ১৯১৩ ঞ্জীলে 'দলেশ' পত্রিকায় তাঁহার প্রথম রচনা প্রকাশিত হয়। উপেন্দ্রকিশোর-কুলদারঞ্জন প্রম্থ বিশ্বাদ করিতেন যে শ্রেষ্ঠ আধুনিক সাহিত্যের ভিত্তি হইল প্রাচীন ভারতীয় দাহিত্য ও সংস্কৃতি। এই কারণে কুলদারঞ্জন অনেক পুরাণ-কাহিনী শিশুদের উপযোগী করিয়া পুনঃকথন করেন। ইহা ছাড়া তিনি বহু বিদেশী গল্পেরও তরজমা করিয়াছিলেন। তাঁহার রচিত প্রস্কের মধ্যে উল্লেখযোগ্য: 'রবিন্ হুড্' (১৯১৪ ঞ্জী), 'ওডিদীযুদ' (১৯১৫ ঞ্জী), 'হেলেদের বেতালপঞ্চবিংশতি' (১৯১৭ ঞ্জী), 'পুরাণের গল্প' (১৯১৮ ঞ্জী), 'কথাসরিৎস্বাগর' (১৯১৮ ঞ্জী), 'হলিয়াড্' (১৯২১ ঞ্জী), 'ছেলেদের পঞ্চতন্ত্র' (১৯২২ ঞ্জী), 'পৌরাণিক গল্প' (২ খণ্ড, ১৯২৭ ঞ্জী), 'ট্যালিদম্যান্' (১৯২৮ ঞ্জী), 'আশ্চর্য-দ্বীপ' (১৯৩৭ ঞ্জী)।

জিকেট ও হকি খেলোয়াড় রূপেও কুলদারঞ্জনের স্থনাম ছিল।

দ্র বৃন্ধদেব বস্থ, সাহিত্যচর্চা, কলিকাতা, ১৯৫৪ ; বাণী বস্থ, বাংলা শিশুসাহিত্য : গ্রন্থপঞ্জী, কলিকাতা, ১৩৭২ বঙ্গান্ধ।

লীলা মজুমদার

কুলাচল বা কুলপর্বত শব্দের অর্থ প্রধান পর্বতমালা। কুলাচল সম্বন্ধে বিবরণ ব্রহ্মাণ্ডপুরাণে পাওয়া যায়। মহেন্দ্র, মলম, সহ, শুক্তিমান, ঋক, বিদ্ধা ও পারিয়াত্র (অথবা পারিপাত্র) এই সাতটি ভারতবর্ষের প্রসিদ্ধ কুলাচল ( ব্রহ্মাণ্ড-পুরাণ, ৪৯.২২-২৩)। ওড়িশার সমগ্র পর্বতমালা ও পূর্বঘাট পর্বতমালা মহেন্দ্র নামে খ্যাত ও দক্ষিণে মলয়গিরির সহিত हैश युक्त । कारवदी नमीत मक्किरन পन्छियघाँ पर्वचमानाव দক্ষিণাংশ মলয়গিরি ও কাবেরী নদীর উত্তরে পশ্চিমঘাট পর্বতমালার উত্তরাংশ স্থান্তি। শুক্তিমান পর্বত স্পত্ত মধ্য প্রদেশের পর্বতমালা স্থচিত করে। বিন্ধা পর্বতের মধ্য ভাগ ঋক্ষ পর্বত। চম্বল নদীর উৎপত্তিমূল হইতে থাম্বাত উপসাগর পর্যন্ত বিস্তৃত বিস্কা পর্বতমালার পশ্চিমাংশ পারিষাত্র। রাজপুতানার আরাবল্লীও ইহার অন্তভুক। শংকরাচার্যের মোহমুদ্গরে (১০ম শ্লোক) অন্তকুলাচলের উল্লেখ আছে; ইহাতে অষ্ট শব্দের দারা হিমালয় পর্বতকে কুলাচলের মধ্যে প্রিগণিত করা হইয়াছে।

H. C. Raychaudhuri, Studies in Indian Antiquities, Calcutta, 1958.

যৃথিকা ঘোষ

কুলাচার কোলদের অর্থাৎ শক্তিপূজায় তন্ত্রের কুলমার্গ বাঁহারা অন্সরণ করেন তাঁহাদের আচার। কুলাচারের অন্ধ্রানে পঞ্চ ম-কারের (মংশু, মাংস, মত, মূলা ও মৈথুন) প্রয়োজন হয়। ইহা বামাচার ও বীরাচারের সহিত সংশ্লিষ্ট। কেহ কেহ ইহাকে অবৈদিক ও অনম্রুটেয় বলিয়া নিশা করিয়াছেন। ইহার সমর্থকর্গণ ইহার ত্রন্ধহতার উল্লেখ করিয়া ইহার অন্ধ্র্যান বিষয়ে বিশেষ সতর্কতার প্রয়োজনের কথা বলিয়াছেন। কোলমার্গ পরমর্গহন যোগীদেরও অগম্য বলিয়া উল্লিখিত হইয়াছে। বলা ইইয়াছে যে কুপাণধারার উপর দিয়া গমন, ব্যাত্রের কণ্ঠ অবলম্বন বা ভুজঙ্গধারণ অপেক্ষাও ইহা তুঃসাধ্য। চিত্ত-বিকারের প্রচুর কারণ বর্তমান থাকা সত্ত্বেও যাহারা অবিচলিত্রিত, দেবতার ধ্যানমাত্রে নিম্য্ন ধীরশ্রেষ্ঠ সেই

সমস্ত মহাপুক্ষরাই এই অন্ত্র্চানের অধিকারী, বিষয়-লম্পটেরা নহে।

ত্র ভূদেব ম্থোপাধ্যায়, বিবিধ প্রবন্ধ, ২য় ভাগ, কলিকাতা, ১৩১১ বঙ্গান্ধ; সতীশচক্র সিদ্ধান্তভূষণ, কৌলমার্গ-রহস্থ, কলিকাতা, ১৩৩৫ বঙ্গান্ধ।

চিন্তাহরণ চক্রবর্তী

কুলি রেলস্টেশন, ষ্টিমার ঘাট প্রভৃতি স্থানে যে সকল লোক পারিশ্রমিকের বিনিময়ে যাত্রীদিগের মালপত্র বহন করিয়া জীবিকা অর্জন করে তাহাদিগকেই সাধারণতঃ কুলি বলা হয়। ইহা ব্যতীত চা, কফি ও রুবার বাগান এবং কয়লা. ও অন্তান্ত খনিতে যে সকল শ্রমিক নির্দিষ্ট মজ্রিতে কাজ করে, তাহাদিগকেও কুলি নামে অভিহিত্ত করা হয়। এই সকল বাগান ও খনিতে পুরুষ ও নারী উভয় প্রকার কুলিই কাজ করে। ১৯৬১ খ্রীষ্টান্দে ভারতের কয়লাখনিগুলিতে নিযুক্ত মোট কুলির (৪১১৬ জন) শতকরা ৯৩ জন ছিল নারী। ঐ বৎসরে (১৯৬১ খ্রী) আসামের চা-বাগানগুলির মোট ৫৬৩৫ জন কুলির মধ্যে নারী কুলি ছিল শতকরা ৪৭০ জন এবং দক্ষিণ ভারতের চা-বাগানগুলির মোট কুলির মধ্যে নারী কুলি ছিল শতকরা ৪৯০ জন।

ভারতের চা-বাগান, কয়লাথনি প্রভৃতিতে ঠিকাদারের মারকত কুলি নিয়োগ প্রথা বহুদিন যাবং প্রচলিত আছে। 'আড়কাঠি' নামে পরিচিত এক শ্রেণীর পেশাদার লোকও কুলি সংগ্রহের কাজ করে। ভারতের বিভিন্ন স্থানে ও বিভিন্ন শিল্লে ইহারা বিভিন্ন নামে অভিহিত হয়। যেমন স্পার, মিস্ত্রি, স্কুকাদাম, তিন্দাল, চৌধুরী, কাঙ্গালি ইত্যাদি। অদূরবর্তী গ্রাম অথবা পার্শ্ববর্তী রাজ্যসমূহ হইতে ইহারা মালিকের বা ঠিকাদারের প্রতিনিধি হিসাবে ক্মিশনের বিনিময়ে কুলি সংগ্রহ করিয়া থাকে।

১৯৬৪ খ্রীষ্টাব্দের দ্বিতীয়ার্ধে ভারত সরকার 'কন্ট্রাক্টি লেবার (বেগুলেশন) বিল, ১৯৬৪' নামক যে বিল প্রস্তুত্ত করেন ভাহার প্রধান উদ্দেশ্য হইল ঠিকাদারি প্রথায় কুলি নিয়োগ ব্যবস্থার যথায়থ নিয়ন্ত্রণ ও ঠিকাদারি কুলিদিগের (কন্ট্রাক্ট লেবার) অধিকত্ব কল্যাণ সাধন। এই বিল যথাসময়ে আইনে রূপান্তরিত হইবার সম্ভাবনা আছে। ব্রু Great Britain Royal Commission on Labour in India: Report, London, 1931; Labout Bureau, Government of India, The Indian Labour Yearbook 1961, Delhi, 1961; Labout Bureau, Government of India, Contract

Labour: Survey of Selected Industries: 1957-61, Delhi, 1962; Labour Bureau, Government of India, Women in Employment, Labour Bureau Pamphlet Series 8, Delhi, 1964.

শক্তিত্রত সরকার

# কুলীন কোলীল প্ৰথা দ্ৰ

কুলু '৩১°২০ হইতে ৩২°২৬ উত্তর ও ৭৬°৫৬ হইতে ৭৭°৩৫ পূর্ব। হিমালয়ের পার্বতা অঞ্চলের মধ্যে কুল্ উপত্যকাই সর্বাপেক্ষা মনোরম; ইহাকে দেবতাদের উপত্যকা বলিয়া অভিহিত করা হয়। ইহা পাঞ্জার প্রদেশের উত্তর-পূর্ব প্রান্তে কাংড়া জেলায় বিপাশা নদীর উচ্চ অব-বাহিকায় অবস্থিত। বিপাশা নদী রোটাং গিরিপর্বতের নিকট ৪৪৫০ মিটার (১৩০২৬ ফুট) উচ্চ পর্বত হইতে উৎপন্ন হইয়াছে। এই অঞ্চল প্রধান হিমালয়ের পিরপাঞ্জাল পর্বতশ্রেণীর অস্তর্ভুক্ত। ইহার আয়তন ৯৭১০'১৮ বর্গ কিলোমিটার এবং লোকসংখ্যা ১৫৭৮১১ (১৯৬১ খ্রী)। বিপাশার এই উপত্যকা দৈর্ঘ্যে ৮০ কিলোমিটার ও প্রস্থে ১ কিলোমিটার। সমস্ত ভূমির ৯৫ বর্গ কিলোমিটার জমি চাবের যোগ্য, বাকি অংশ অরণ্য ও পর্বত -সমাকীর্ণ।

হিমালয়ের এই পার্বত্য অঞ্চলের জলবায় সমভাবাপর ও স্বাস্থ্যকর। বৃষ্টিপাত অত্যধিক নয়— ৭৮৭ থ মিলিমিটার (৩১ ইঞ্চি) হইতে ১০৬৬৮ মিলিমিটার (৪২ ইঞ্চি)। শীতকালে বরফ পড়ে, কোনও কোনও অঞ্চল কয়েক মাস বরফে আবৃত থাকে; তবে সাধারণতঃ ২০০০ মিটারের নীচে বরফ পড়ে না।

ক্ষিসম্পদের মধ্যে গম যব ভুটা ও ধান উৎপন্ন হয়।
এখানকার পশমি বস্ত্র উল্লেখযোগ্য— শাল এবং কম্বল
তৈয়ারি একটি বিশেষ শিল্প। কুলু ফলের জন্ম প্রদিদ্ধ।
এই অঞ্চলে জাত ফলের মধ্যে আপেল, ন্যাসপাতি, চেরি,
আাপ্রিকট ও প্রাম উল্লেখযোগ্য। স্থানীয় অধিবাদীরা
নিজেদের বাড়িতেই আপেলের চাষ করে।

শমন্ত বসন্ত ও গ্রীষ্ম কাল ব্যাপিয়া এখানে মেলা ও উৎসব চলে। চারদিন ব্যাপী দশহরা উৎসবে নানা রকম লোকনৃত্য ও আমোদ-প্রমোদের ব্যবস্থা থাকায় প্রচুর দর্শনার্থীর ভিড় হয়। কুলু উপত্যকার সহিত সংশ্লিষ্ট প্রচুর ছোট ছোট উপত্যকা আছে যাহাদের প্রাকৃতিক সোন্দর্য অতুলনীয়। ইহাদের মধ্যে পার্বতী, সোলাং ও হামতা উপত্যকার নাম উল্লেখযোগ্য। কুলু উপত্যকার উত্তর ও পূর্ব দিকে লাহল ও স্পিটি— উচ্চ হিমালয়ের মধ্যে অসম, অমুর্বর এবং প্রবত্বহুল হইলেও প্রাকৃতিক

সৌন্দর্য মনোরম। কুলু উপত্যকায় পর্যটকদের জন্ত অনেকগুলি ডাকবাংলো ও রেফ হাউস আছে।

তহশিলের প্রধান কর্মকেন্দ্র কুলু। এই শহরের আয়তন ৫°১৮ বর্গ কিলোমিটার ও লোকসংখ্যা ৪°৮৮৬ (১৯৬১ খ্রী)। এখানে বিপাশা নদীর তীরে প্রশস্ত ময়দানে দশহরা উৎসব মহাদমারোহে অন্তুষ্ঠিত হয়। বিজলী মহাদেবের একটি মন্দির আছে। মাণ্ডি হইতে একটি রাস্তা কুলুও নগর হইয়া উত্তরে মানালি পর্যন্ত গিয়াছে।

নগর একটি স্থল্ব শহর, এখান হইতে রোটাং গিরিবঅ, তুষারাহত গেফং পর্বতশীর্ধ পরিলক্ষিত হয়। মানালি কুলু উপত্যকার সর্বাপেক্ষা জনপ্রিয় স্থান। এখানে একটি হাসপাতাল, পোক্ট অফিস ও অনেক দোকান আছে। মানালিতে অনেক দ্রপ্তব্য স্থান ও আমোদ-প্রমোদের ব্যবস্থা আছে। এখানে শিকারোপযোগী পশু-পক্ষী দেখা যায় ও শীতকালীন ক্রীড়ারও ব্যবস্থা আছে। দ্র Imperial Gazetteer of India, vol. XVI, Oxford,

Imperial Gazetteer of India, vol. XVI, Oxford, 1908; Directorate of Tourism, Government of India, Himachal Pradesh, New Delhi, 1963.

মিনতি ঘোষ

কুল্লূকভত বন্ধ দেশের বরেন্দ্র নিবাসী দিবাকরভটের পুত্র কুল্লুকভট (আহুমানিক ১১০০ খ্রীষ্টাব্দের, মতান্তরে ১৫শ শতকের পূর্ববর্তী) 'মহুসংহিতা'র সংক্ষিপ্ত স্থথবোধ্য টীকা 'মন্বর্থম্কাবলী' রচনা করিয়াছিলেন। অনেকে মনে করেন 'স্বৃতিসাগর' নিবন্ধগ্রন্থটিও তাঁহার রচনা।

ङ्द्राभाष्ट्र व्यन्गार्थाधाय

কুশ' রামচন্দ্রের জ্যেষ্ঠ পুত্র। লোকাপবাদ ভয়ে রামচন্দ্র গর্ভবতী দীতাকে বালীকির আশ্রমে পরিত্যাগ করার পর ইনি মহর্ষি বালীকির আশ্রমে জন্মগ্রহণ করিয়া তৎকর্তৃক পালিত ও শিক্ষিত হন। ল্রাতা লবের সহিত মিলিত হইয়া ইনি রামের যজ্ঞসভায় রামায়ণ গান করেন। ফুর্গারোহণের পূর্বে রামচন্দ্র কুশকে কোশল রাজ্যে অভিষিক্ত করেন এবং বিদ্ধ্যপর্বতের নিকট কুশের রাজধানীর নাম হয় কুশাবতী (রামায়ণ, উত্তরকাণ্ড ১২০-২১)।

রামায়ণে অপর এক কুশের কাহিনী বর্ণিত হইয়াছে। ইনি একার পুতা। বৈদভীর পর্ভে কুশের চারি পুত্র জন্ম। তাঁহাদের নাম কুশাম, কুশনাভ, অমৃত্রজা ও বস্থ (রামায়ণ, বালকাগু ৩২)।

তারাপ্রসন্ন ভট্টাচার্য

কুশ' তৃণজাতীয় উদ্ভিদ। ইহা অতি পবিত্র বলিয়া বিবেচিত। কুশনির্মিত আসন, কুশস্পৃষ্ট জল ধর্মকার্যে প্রশস্ত। ধর্মান্ফানের সময়, বিশেষ করিয়া পিতৃকার্য সম্পাদন কালে, হাতে কুশ ( হস্তকুশ বা কুশাসুরীয় ) ধারণ করিতে হয়। তিনগাছি কুশের টুকরা দিয়া ইহা প্রস্তুত করিতে হয়। বিভিন্ন অন্তর্চানে বিভিন্ন ধরনে কুশ বাঁধিয়া বিষ্টর, মোটক, ত্রিপত্র, ব্রাহ্মণ প্রভৃতি প্রস্তুত কবিতে হয়। পূর্বে শ্রাদ্ধন্থলে ব্রাদ্ধণ বদাইয়া পিতৃপুরুষের নামে তাঁহার হাতে প্রান্ধীয় দ্রব্য দেওয়া হইত। এখন আসল ব্রান্ধণের পরিবর্তে সাগ্র কুশের তৈয়ারি কল্পিত ব্রাহ্মণ দিয়া কার্য সম্পাদন করা হয়। আছে প্রতিটি দ্রব্য দানের সময় একটি করিয়া মোটক দিতে হয়। দেবকার্যে বা আভাদারিক শ্রান্ধে মোটকের পরিবর্তে ত্রিপত্রের প্রয়োজন হয়। বিবাহে বর-বরণ করার সময় ক্যাদাতা বরকে পচিশগাছি কুশ मिया वांधा विष्ठेत जामन मान करतन। मधवा त्राणीत भएक কুশের ব্যবহার নিষিদ্ধ— তাহার স্থলে দূর্বার ব্যবহার বিহিত। কুশ পাওয়া না গেলে কুশের স্থানে কুশছাতীয় কাশ ব্যবহার করা হয়। পুরাণে উল্লেখ আছে বরাহরূপী বিফুর দেহের লোম হইতে কুশের উৎপত্তি (কালিকাপুরাণ, ৩১.৩০; ভাগবত, ৩.২২.২৯-৩০)। বিফুর শয়নকালে ( আষাঢ়-কার্তিক মাসে ) কুশ আহরণ করার রীতি নাই।

চিম্ভাহরণ চক্রবর্তী

**কুণণ্ডিকা** হোমের স্থচনায় অগ্নিসংস্কার রূপ ক্রিয়া। কুশণ্ডিকা-সংস্কৃত অগ্নিতে সমস্ত কার্যের হোম করণীয়। বর্তমানে কুশণ্ডিকা বলিতে বিবাহের আত্ম্যঙ্গিক পাণিগ্রহণ, শিলারোহণ, সপ্তপদীগমন প্রভৃতি কর্ম ও তাহাদের অঙ্গীভূত হোমকে বুঝাইয়া থাকে। এই কুশণ্ডিকা কোথাও কোথাও বিবাহরাত্রিতে, কোথাও বা পরদিবদে অথবা স্থবিধামত অন্ত দিনে অন্তৰ্ষ্টিত হইয়া থাকে। ইহার মন্ত্র-গুলির মধ্য দিয়া হিন্দবিবাহের আদর্শ অভিবাক্ত হইয়া উঠিয়াছে। দৃষ্টান্ত: বধ্র প্রতি বরের উক্তি—'খণ্ডর শাশুড়ি ননদ, দেবর সকলের কাছে তুমি সমাজী হও।' 'প্রজাপতি আমাদের সস্তান দান করুন; অর্থমা বৃদ্ধবয়স পর্যন্ত আমাদের মিলিত করুন; মঙ্গলময়ী হইয়া তুমি পতিগৃহে প্রবেশ কর; তুমি মান্তবের প্রতি মঙ্গলমগ্নী হও, তুমি পশুর প্রতি মঙ্গলময়ী হও' (ঝগ্বেদ, ১০. ৮৫. ৪৬ ও ১০.৮৫. ৪৩)। 'তোমার এই যে হাদয় তাহা আমার হউক, আমার এই যে হৃদ্য তাহা তোমার হউক'। 'আমার ব্রতে তোমার স্থদন্ত স্থাপিত কর, আমার স্থদন্তের দঙ্গে তোমার হৃদয়ের এক্য হউক, এক্যনে আমার বাক্য

অন্নরণ কর, বৃহম্পতি তোমাকে আমার জন্ম নিযুক্ত কৰুন।' (মন্ত্রান্ধণ, ১.২.২১)।

চিন্তাহরণ চক্রবর্তী

## কুশপুত্তলিকা অন্ত্যেষ্টি দ্র

কুশস্থলী বর্তমান গুজরাত প্রদেশের কাঠিয়াওয়াড় অঞ্লস্থিত দারকার অন্তত্ম প্রাচীন নাম। ইহা আনর্ত-দেশের রাজধানী ছিল। কথিত আছে, রাজা ইক্ষাকুর ভাতৃপুত্র আনর্ত কুশস্থলী নগরীর প্রতিষ্ঠাতা। হরিবংশ-পুরাণ (হরিবংশ ১১২) অনুসারে, কুশস্থলী পরিতার্জ হইলে ৰাস্থদেব-কৃষ্ণ ঐ স্থানে ছারকা নগরী প্রতিষ্ঠা করেন।

স্বন্দপুরাণে (অবস্তিখণ্ড, ২৪,৩১) অবস্তি দেশের वाक्यानी উজ्জ्यिनी नगवीरक क्ष्यञ्ज्ञी वला श्रेषारह।

কান্তকুজ নগরের অন্ততম প্রাচীন নাম কুশস্থল। কিন্তু নামটি সাধারণত: 'কুশস্লী' আকারে লিখিত হইত না। N. L. Dey, The Geographical Dictionary of Ancient and Mediaeval India, London, 1927; D. C. Sircar, Studies in the Geography of Ancient and Medieval India, Delhi, 1960.

দীনেশচন্দ্র সরকার

কুশাবতী আনর্তদেশের রাজধানী কুশস্থলী বা দারকার অপর নাম ( 'কুশস্থলী' জ )।

রঘূবংশীয় বামচন্দ্রের পুত্র কোশলপতি কুশ অযোধ্যা ত্যাগ করিয়া কিছু কালের জন্ম বিদ্ধাপর্বতের দক্ষিণে কুশাবতী নগরীতে রাজধানী স্থাপন করেন। কুশাবতীর অবস্থান সম্পর্কে নানা কিংবদন্তি আছে। একটি মতামু-সারে গুজরাতের অন্তর্গত ভরোচের প্রায় ৬১ কিলো-মিটার (৩৮ মাইল) উত্তর-পূর্বস্থিত দাভোই (দর্ভবতী) প্রাচীন কুশাবতী। আবার অবধের অন্তর্গত স্থলতান পুরে কুশের রাজধানী ছিল, এরপও শোনা যায়। বিষয়ে লাহোরের ৫১ কিলোমিটার (৩২ মাইল) দক্ষিণ-পূর্বে অবস্থিত কাস্থরেরও দাবি আছে। প্রকৃতপক্ষে কিন্ত কুশের রাজধানী বিশ্ব্যপর্বতের দক্ষিণে অবস্থিত কোশলরাজ্যের অন্তর্গত ছিল। সম্ভবতঃ কুশাবতী দ্কিণ কোশলে অবস্থিত ছিল। দক্ষিণ কোশল বর্তমান ওড়িশা ও মধ্য প্রদেশের অন্তর্গত সম্বলপুর-রায়পুর-বিলাদপুর অঞ্চলের প্রাচীন নাম।

বৌদ্ধ সাহিত্য অমুসারে ভগবান বুদ্ধের মহাপরিনির্বাণ ক্ষেত্র কুশীনগর বা কুদিনারার প্রাচীন নাম কুশাবতী। ইহা প্রাচীন মল্লরাষ্ট্রের অন্তর্গত ছিল।

নগরী বর্তমান দেওড়িয়া জেলার কাসিয়া গ্রামে অবস্থিত ছিল। গোরথপুর জেলার অংশবিশেষ লইয়া সম্প্রতি দেওড়িয়া জেলা গঠিত হইয়াছে।

N. L. Dey, The Geographical Dictionary of Ancient and Mediaeval India, London, 1927; B. C. Law, Historical Geography of Ancient India, Paris, 1954; D. C. Sircar, Studies in the Geography of Ancient and Medieval India, Delhi, 1960.

দীনেশচন্দ্র সরকার

কুশী, কোশিকী রামায়ণে ও পুরাণে এই নদীটির উল্লেখ পাওয়াযায় (রামায়ণ, আদিকাও ৩৪; বরাহপুরাণ ১৪০)। কথিত আছে যে কুশী পূর্বে ব্রহ্মপুত্রের সহিত যুক্ত ছিল। এখন ইহা গঙ্গার উপনদী। নেপাল হিমালয়ে ইহা সপ্তকুশী নামে পরিচিত, বরাহক্ষেত্রের ৫ কিলোমিটার (৩ মাইল) উত্তর হইতে ৭টি নদী মিলিত হইয়া কুশী নামে সমতলভূমিতে প্রবেশ করিয়াছে।

ইহা নিত্যবহ নদী। পার্বত্য অঞ্চলে প্রবল বৃষ্টিপাতের ফলে ভরাবহ বন্থার সৃষ্টি করে। বন্থার কারণে হিমালয়ের সামদেশ হইতে গঙ্গা পর্যন্ত প্রতি বৎসর প্রস্তর্থণ্ড ও বাল্কার অবক্ষেপণ ঘটে। কুশী নদী বহুবার আপন থাত পরিবর্তন করিয়াছে। প্রতি বন্থার পরে ইহার ধারা জমশঃ পশ্চিম দিকে সরিয়া যাইতেছে। ফলে সমগ্র অঞ্চলের কৃষি বিপর্যন্ত হইতেছে। কুশী অববাহিকা অঞ্চলের আয়তন প্রায় ৫৯৫৭০ বর্গ কিলোমিটার (২৩০০০ বর্গ মাইল)। সাধারণ বন্থার সময় নদীথাতে ২৬৫ কিলাফা কৃষ্টিয়া আবদ্ধ থাকে।

হত্নমান নগরের ৫ কিলোমিটার (৩ মাইল) উত্তরে ক্শীর নদীপর্ভে একটি বাঁধ নির্মাণ করা হইয়াছে। বতা নিয়ন্ত্রণের জন্ত নদীর তুই পাশেও সমান্তরাল বাঁধ তৈয়ারি করা হইয়াছে। কুশী পরিকল্পনার সাহায্যে ৫৬৬৫ বর্গ কিলোমিটার (১৪ লক্ষ একর) জমিতে সেচ এবং ১৫০০০ কিলোওয়াট বিত্যুৎ উৎপাদন করা সম্ভব হইবে।

সত্যকাম সেন

কুশীনগর উত্তর প্রদেশের দেওড়িয়া জেলার অন্তর্গত কাশিয়া (অক্ষাংশ ২৬°৪৫'; দ্রাঘিমাংশ ৮৩°৫৫') শহরের দক্ষিণ-পশ্চিম দিকে প্রায় ৩ কিলোমিটার (২ মাইল) ও সদর-শহর দেওড়িয়ার উত্তর-পূর্ব কোণে প্রায় ৩৫ কিলোমিটার (২২ মাইল) দূরে প্রাচীন কুশীনগরের বৌদ্ধ ধ্বংসাবশেষ বিভ্যমান। স্থানীয় অধিবাদীরা ইহাকে মাথা-কুঅর-কা-কোট নামে অভিহিত করে।

কুশীনগবের প্রাচীনতম নাম কুশাবতী। এই কুশাবতীই মলবংশীয় নূপতি মহাফ্রদর্শনের রাজধানী ছিল। প্রীষ্টপূর্ব ৬ ঠি শতকের প্রথমার্ধে সমগ্র উত্তর ভারতে এবং দান্দিণাত্যের অংশবিশেষে যে ষোলটি স্থসমূদ্ধ মহাজনপদ গড়িয়া উঠে তাহাদের অগতম ছিল মলরাষ্ট্র। বৃদ্ধেশে আবির্ভাবের কিছু পূর্বে মলরা গণতন্ত্রের প্রবর্তন করে ও তুইটি শাখায় বিভক্ত হইয়া এক শাখা কুশীনগরেই শাসন করিতে থাকে এবং অগ্র শাখা নৃতন রাজধানী স্থাপন করে পাবা-তে। বৃদ্ধদেবের সময়ে কুশীনগরের সমূলি বিল্পুণ্ডায়; বৃদ্ধদেবের নির্বাণলাভের কিছুকাল পরে হাট্র মগধসামাজ্যের অস্তর্ভূত হয়।

রাজধানীর গৌরব চ্যুত হইলেও কিন্তু কুশীনগরের মাহাত্ম্য ও সমৃদ্ধি বহুল পরিমাণে রুদ্ধিপ্রাপ্ত হয়। ইহার মূলে স্বয়ং বুদ্ধদেব। এই শহরের উপবর্তনে হিরণ্যবতী নদীর স্মীপবর্তী মল্লদের শালকুঞ্চে তিনি পরিনির্বাণ লাভ করেন। সেই কারণে ইহা পবিত্তম বৌদ্ধ তীর্থ-চত্ষ্টয়ের অক্সতম রূপে সমগ্র বৌদ্ধ জগতে বিশেষ সমাদর লাভ করে।

মলবা তাঁহাদের পৃত মৃকুটবন্ধন-চৈত্যের সলিকটে সাড়ম্বরে বুদ্ধদেবের অস্ত্যেষ্টিক্রিয়া সমাপনাস্তে ভন্মাবশেষ অষ্টাংশে বন্টন করেন এবং নিজেদের অংশের উপর একটি স্তুপ নির্মাণ করেন। চৈনিক পরিব্রাক্ষক হিউএন্-ৎসাঙ্ ( খ্রীষ্টীয় ৭ম শতক )-এর বিবরণে অবগত হওয়া যায় যে মৌর্য সম্রাট অশোক ( আনুমানিক প্রীষ্টপূর্ব ২৭৩-২৩৬:) এই স্থলে এবং ইহার সন্নিকটে তিনটি স্থূপ প্রতিষ্ঠা করেন। ইহাদের মধ্যে যেটি পরিনির্বাবে শয়ান বুদ্ধদেবের মৃতি -সংবলিত মন্দির (স্পষ্টত:ই ইহা পরিনির্বাণ-মন্দির) সংলগ্ন— সেইটির তৎকালীন ভগ্নদশায়ও উচ্চতা ৬১ মিটার (২০০ ফুট )-এর অধিক ছিল। তিনি স্থপটির পুরোভাগে পরি-নিৰ্বাণবৃত্তান্ত সম্পৰ্কিত লেখযুক্ত একটি স্তন্ত ও ভশ্মাবশেষ বন্টনস্থলে অশোকনির্মিত স্থূপের পার্যদেশে অপর একটি সলেথ প্রস্তবন্তস্তও দেখিতে পান। এতদ্ভিন্ন তিনি আরও বহু স্থূপের উল্লেখ করিয়াছেন। হিউএন্-ৎসাঙ্ -বর্ণিত स्र इत्यत मक्तान अथन । পर्यस्त भा छत्र। यात्र नाहे।

সংঘারামগুলির মধ্যে মহাপরিনির্বাণ-বিহার এবং মৃকুট-বন্ধন-বিহার উত্তর ভারতবর্ষ হইতে বৌদ্ধ ধর্মের তিরোধানের প্রায় প্রাক্কাল পর্যন্ত আপন প্রতিষ্ঠা অন্ধূর রাথে। এই প্রতিষ্ঠানদ্বয়ের প্রাচীনতর কালের সীলমোহরে ইহাদের নিজম বৈশিষ্টাগোতক প্রতীক থাকিত; একটিতে ছিল দুইটি শালবৃক্ষের মধ্য স্থলে বুদ্ধদেবের শবাধারের প্রতিক্তি, অপরটিতে প্রজনম্ভ চিতার প্রতীক। পরবর্তী কালে, কিন্তু এই প্রতীক্ষয়ের স্থলাভিষিক্ত হয় সারনাথের লাস্থন-হরিণদ্বয়ের মধ্যে ধর্মচক্র।

म्थोष्टलं धरमावरभरवं श्रधान चाकर्वव २.१ मिछात ( ৯ ফুট ) উচ্চ মঞ্চের উপর প্রতিষ্ঠিত একটি স্থ-উচ্চ স্থূপ (পরিনির্বাণ-চৈত্য) এবং তৎসংলগ্ন মন্দির (পরিনির্বাণ-মন্দির )। উনবিংশ শতাব্দীর দ্বিতীয়ার্ধে ঘথন কার্লাইল স্থৃপটি উদ্ঘাটিত করেন, জীর্ণদশা সত্ত্বেও তথন ইহার উচ্চতা ছিল মঞ্চোপরি প্রার ১৭ মিটার (৫৫ ফুট)। উপর হইতে প্রায় ৪'৩ মিটার (১৪ ফুট) গভীরে খননকার্য পরিচালনায় একটি বৃত্তাকার ইষ্টককক্ষ উদ্ঘাটিত হয়। এই কক্ষের মধ্যে আবিভূত হয় কাঠকয়লা, কড়ি, তুইটি কুদ্ৰ নলাকার পুট, মূল্যবান প্রস্তর্থণ্ড ও মৃক্তা -পূর্ণ একটি তামাধার। পুট্ৰয়ের একটিতে ছিল একখণ্ড মরকত, গুপুবংশীয় কুমার-গুপ্তের (৪১৩-৫৫ খ্রী) রৌপামূদা ও অতি কৃদ্র একটি নলাকার রোপাপুট। তামাধারের মুখটি গুপ্তলিপিযুক্ত তামপট্টে আবৃত ছিল। লিপির বিষয়বস্ত হইল প্রতীত্য-সম্ৎপাদস্ত্র এবং জনৈক হরিবল কর্তৃক নির্বাণ-চৈত্যে তামপট্রদল্লিবেশ। স্কুপটির আরও ১০'৪ মিটার ( ৩৪ ফুট) গভীরে প্রাচীনতর একটি স্থূপের গোলাকার নিমাংশ দেখিতে পাওয়া গিয়াছিল। এই স্তৃপটির কুল্ঙ্গিতে ধ্যানমুদায় পোড়া মাটির বৃদ্ধমৃতি স্থাপিত ছিল; ইহা এটিয় প্রথম শতকের প্রারম্ভকালীন বলিয়া অহুমিত হইয়াছে। এই স্থূপের অভ্যন্তরে নিহিত ছিল মাটি ও কয়েক খণ্ড কঠিকয়লা। ১৯২৭ औष्ट्रोरक छ्रेजन बन्न मित्र मांजाद व्यर्थमाशास्या পরিনির্বাণ চৈতাটির সম্পূর্ণ জীর্ণোন্ধার হয়। ইহার ফলে চৈতাটির প্রাচীন রূপ থানিকটা ক্ষ্ম হইয়াছে। প্রাচীনতর ধ্বংসাবশেষের উপর নির্মিত পরিনির্বাণ-মন্দিরে মহাবিহার-স্বামী হরিবল-প্রদত্ত প্রায় ৬ মিটার (২০ ফুট) দীর্ঘ পরিনির্বাণে-শয়ান চুনাপাথরের একটি অন্বত বৃদ্ধ্তি আজিও বিগুমান। ১৮৭৬ औष्टोस्म প্রাচীন মন্দিরটির ধ্বংসাবশেষের উপর নৃতন মন্দির নির্মিত হয়; বুদ্ধন্মন্তী উপলক্ষে আবার ইহার দংস্কার হইয়াছে।

পরিনির্বাণ-চৈত্যটির চতুম্পার্যে খননের ফলে বিবিধ বৌদ্ধায়তন, বহুদংখ্যক উদ্দেশিক স্থুপ ও আটটি বুহদাকার সংঘারাম উদ্ঘাটিত হইয়াছে। সংঘারামগুলির অধিকাংশই ছিল। প্রাচীনতম নির্মাণ কুষাণ যুগের এবং দর্বশেষ নির্মাণ

ম্থাস্থলটির দক্ষিণ-পশ্চিম দিকে প্রায় ২০০ মিটার দ্বে ভূমিশর্দায় উপবিষ্ট বৃদ্ধদেবের প্রকাণ্ড প্রস্তবমৃতিটি (মাগা-কুঅর নামে খাতি) মূল আসনে কিন্তু আধুনিক যুগে নিমিত একটি মণ্ডপের মধ্যে বিরাজমান। মূর্তিটির পাদপীঠে উৎকীর্ণ লুপ্তপ্রায় লিপি হইতে ইহার নির্মাণকাল খ্রীষ্টীয় ১০ম-১১শ শতক বলিয়া ধার্য করা হইয়াছে। যে মন্দিরটির মধ্যে ইহা প্রতিষ্ঠিত ছিল তাহা সম্ভবতঃ স্থানীয় কলচুরি দামন্তরাজ কর্তৃক নির্মিত এক বৃহৎ সংঘারামের অংশবিশেষ ছিল।

প্রদিকে প্রায় ১'৫ কিলোমিটার (১ মাইল) দ্রে বহু উদ্দেশিক স্থপ, ক্ষুদাকার দেবায়তন এবং মণ্ডপ-পরিবেষ্টিত রামভার নামে খ্যাত বিরাটায়তন ইটকস্থপটি ( বর্তমান উচ্চতা ১৫ ২ মিটার বা ৫০ ফুট ) বিভ্যমান। যে খলে বৃদ্ধদেবের শব দাহ করা হইয়াছিল তাহারই উপর স্থপটি নির্মিত হয় বলিয়া অনুমান করা হইয়াছে। মূলদেশে स्पिणित मरकत वाम ४१ मिछात ( ১०० कृषे )। मकि प्र বা ভতোধিক অপসরণশীল স্তরে নির্মিত এবং ইহার উপরে ৩৪ মিটার (১১২ ফুট) ব্যাদের মেধি। স্তুপটির গর্ভ থনন করিয়া অস্থি বা উদ্দেশিক ধাতু মেলে নাই, যদিও ইহার চতুস্পার্শে বুদ্ধর্যমারগাথানিবদ্ধ শত শত মাটির সীল্মোহর পাওয়া গিয়াছে। একাধিকবার স্থপটির জীর্ণোদ্ধার ইহার পৰিত্ৰতা ও গৰিমা -ছোতক।

Thomas Watters, On Yuan Chwang's Travels in India, vol. II, London, 1905; D. R. Patil, Kusinagara, Delhi, 1957.

प्या मिज

নামক প্রাণে বংশা চীন দেশের উত্তর-পশ্চিম অঞ্চলে কান-প্র নামক প্রদেশে ইউ-চি নামক এক যাযাবর জাতি করিছ। করিত। আহুমানিক খ্রীষ্টপূর্ব ১৬৫ অবেদ, পরবর্তী কর্ত্ত হুন নামে পরিচিত আর একটি যায়াবর জাতি এবং পরাভূত হইয়া তাহারা পশ্চিম দিকে যাত্রা করে ক্রার্ডিত ক্রমে জাকসারটেদ নদী অর্থাৎ সির-দরিয়ার উত্তর তীর্ষ্তিত শক নামক যায়াবর জাতিকে পরাভূত করিয়া ঐ অঞ্বে বসবাদ করে। কিন্তু অনতিকাল পরেই পুনরাম পুর্নার্ম হুনদিগের বিক্তা অনতিকাল পরেই পুনরাম অগ্রসর ইনদিগের নিকট পরাস্ত হইয়া সির-দ্রিয়ার দক্ষিণে অগ্রাসর হয় এবং শক জাতিকে পরাজিত করিয়া জেনে অক্সাস অঞ্চ অক্সাস্ অর্থাৎ আম্-দরিয়া পার হইয়া প্রাচীন ব্লুবার্ব ষ্পথনা বক্তিরা প্রদেশ অধিকার করে। অতঃপর মার্যাবর্ষ বৃত্তি পরিত্যাগ করিয়া তাহারা গৃহস্থ জীবন অবলম্বন করে। কিন্তু ক্রমে ক্রমে তাহারা গৃহস্থ জীবন অব হইয়া পাঁচটি স্বাধীন রাজ্য প্রতিষ্ঠা করে। এই পাঁচটি শাখার একটির নাম কুষাণ। ইহার প্রায় এক শতানী পরে কুষাণ-রাজ কোজোল কদফিসেস অন্ত চারিটি শাখার উপর আধিপত্য স্থাপন করিয়া পুনরায় অথগু ইউ-চি অথবা কুষাণ সাম্রাজ্য স্থাপন করেন। ভারতের উত্তর-পশ্চিম সীমান্তে যে সমৃদ্য ঘবন (গ্রীক) ও পারদ বা পহলবগণ (পার্থিয়ান) রাজত্ব করিত কদফিসেস তাহা-দিগকে পরাস্ত ও তাহাদের রাজ্য অধিকার করিয়া ভারত আক্রমণ করিবার উত্যোগ করেন। এই সময়ে অশীতিপর বৃদ্ধ কোজাল-এর মৃত্যু হইলে তাহার পুত্র বিম কদ-ফিসেস তাহার আরম্ব কার্ব কার্ব সম্পন্ন করেন এবং উত্তর ভারতের অনেক অংশ জয় করেন। তাহার সাম্রাজ্য সম্ভবতঃ বারাণসী পর্যন্ত বিস্তৃত চিল।

প্রথম ও বিতীয় কদফিদেসের পরে কুষাণবংশীয় কনিজ তাঁহাদের সামাজ্যের অধিকারী হন, কিন্তু কদফিসেস রাজাদের দক্ষে কনিদের কোনও সম্বন্ধ ছিল কিনা তাহা জানা যায় না। কনিজ কুষাণ বংশের শ্রেষ্ঠ নুপতি ('কনিঙ্ক' দ্র )। তাঁহার পরে আরও তিনজন কুষাণ রাজা বসিদ্ধ, হুবিদ্ধ ও বাস্থদেব পর পর রাজত্ব করেন। কেহ কেহ মনে করেন যে কনিষ্ক নামধারী আর একজন রাজাও ছিলেন। এই কয়জন রাজা একশত বৎসর বা তাহার কিছু বেশি রাজত্ব করেন। তাহার পরে বিশাল কুষাণ সাম্রাজ্য ক্রমশঃ হতবল হইয়া পড়ে এবং ইহান আয়তন কমিতে থাকে। সম্ভবতঃ পারস্ভের প্রবল পরাক্রান্ত দাদানীয় রাজবংশের আক্রমণই কুষাণ সাত্রাজ্য পতনের প্রধান কারণ। কিন্তু কুষাণ সাত্রাজ্য ধ্বংস হইলেও কুষাণ রাজশক্তি ভারতে একেবারে নিম্প হয় নাই। 'পরবর্তী কুষাণ' নামে পরিচিত এক বংশের 'কনিক', 'বাস্থদেব' প্রভৃতি নামধারী রাজগণ বহুকাল কাবুল ও পাঞ্চাবে রাজত্ব করিতেন। ইহাদিগকে পরাজিত করিয়া 'কিদার কুষাণ' নামে আর এক বংশ এ অঞ্চলে বাজত্ব করেন। চতুর্থ খ্রীষ্টান্দ পর্যন্ত এই কুষাণগণ রাজত্ব করিয়াছিলেন।

R. C. Majumdar, ed., The History and Culture of the Indian People, vol. II, Bombay, 1951.

রমেশচক্র মজুমদার

কুষ্ঠ কুষ্ঠরোগ অতি প্রাচীন কাল হইতেই পরিচিত ছিল। অনেকের ধারণা মধ্য আফ্রিকা এই রোগের উৎপত্তিস্থল। মিশরের এবের্স্ প্যাপিরাসে (খ্রীষ্টপূর্ব ১৫৫০) কুষ্ঠের উল্লেখ আছে। আবার অনেকে বলেন ভারতবর্ষেই এই রোগ প্রথম দেখা দেয়। বিভিন্ন প্রাচীন ভারতীয় গ্রন্থে কুষ্ঠের উল্লেখ পাওয়া যায়। বাইবেলেও কুষ্ঠরোগের বর্ণনা দেওয়া হইয়াছে।

সারা পৃথিবীতে বর্তমানে প্রায় ৯০ হইতে ১২০ লক্ষ কুষ্ঠরোগী আছে। তাহার মধ্যে ভারতবর্ষে প্রায় ২২ লক্ষের উপর এবং একমাত্র পশ্চিম বঙ্গেই প্রায় আড়াই লক্ষ। বাঁকুড়া, বীরভূম, মেদিনীপুর ও বর্ধমান জেলায় এই রোগ বেশি দেখা যায়।

মিকোবাক্তেরিয়ম লেপ্রী (Mycobacterium letprae)
নামক রোগজীবাণুই কুর্চরোগের কারণ। ১৮৭৪ প্রীষ্টাব্দে
চিকিৎসাবিজ্ঞানী হ্যানসেন এই জীবাণু আবিষ্কার করেন ও
তাঁহার নাম অফ্যায়ী এই রোগকে হ্যানসেনের রোগ
(হ্যানসেন্স ডিজিজ্ল) বলা হয়। এই জীবাণুর সহিত
যক্ষা-জীবাণুর খুবই সাদৃশ্য আছে। কুঠ বংশাহ্যক্রমিক
রোগ নহে।

রোগীর প্রতিরোধ ক্ষমতা অনুযায়ী এই রোগ ছই প্রকার হইতে পারে— সংক্রামক ও অসংক্রামক। তারতবর্ষে কুর্চরোগীদের মধ্যে শতকরা প্রায় কুড়িজন প্রথমোক্ত শ্রেণীভুক্ত; ইহাদের ক্ষতনিংস্ত রদে রোগজীবাণু থাকে; এই জীবাণুই সাধারণতঃ চর্ম অথবা দ্বৈদ্মিক ঝিলির ক্ষতস্থান দিয়া স্বস্থ শরীরে প্রবেশ করে; কথনও কথনও অক্ষত চামড়ার ভিতর দিয়াও শরীরে সংক্রামিত হইতে পারে। সংক্রামক কুর্চরোগীর সহিত বহুদিনের নিকট-সংস্পর্শে এই রোগ হইবার সন্থাবনা। কিন্তু অসংক্রামক রোগীর ক্ষতনিংসত রদে জীবাণু থাকে না বলিয়া ইহাদের দারা রোগ সংক্রামিত হয় না। প্রধানতঃ যে রোগীর প্রতিরোধ-ক্ষমতা কম, তাহার ক্ষেত্রে সংক্রামক কুর্চ হওয়ার সম্ভাবনাই অধিক।

অসাড়তা এই রোগের প্রধান লক্ষণ। প্রায় সকল ক্ষেত্রেই হকের উপর লালচে বা শাদা দাগ দেখা যায়; এই দাগে স্পর্শ, তাপ ও ব্যথার অহন্তুতি কমিয়া যায়, কোনও লোম থাকে না এবং ঘাম হয় না। স্থানীয় সায়ু সাধারণতঃ মোটা হইয়া যায়। কোনও কোনও ক্ষেত্রে আবার দাগ ব্যতীতই চামড়া চকচকে ও মন্থন হইতে পারে। অসাড়তা থাকায় এই সকল জায়গায় ঘা হওয়ার সম্ভাবনা খ্ব বেশি। এই রোগের শেষের দিকে মুখমওলের বিকৃতি দেখা যাইতে পারে; কান তুইটি খ্ব বড় হইয়া যায়, জর লোম সব পড়িয়া যায় ও মুখখানি সিংহাকৃতি দেখায়। স্নায়ু খ্ব বেশি আক্রান্ত হইলে হাত ও পারের আঙুল বাঁকিয়া যায়, মাংসপেশী পাতলা হয় এবং ঘা হইতে পারে।

পূর্বে চালম্গরার তৈল এই রোগে করেছত হইত।
বর্তমানে 'সালফোন' নামক ঔষধ কৃষ্ঠ চিকিৎসায় বৈপ্লবিক
পরিবর্তন ঘটাইয়াছে। প্রথম অবস্থায় রোগনির্ণয় করিয়া
নিয়মিত তুই হইতে পাঁচ বৎসর সালফোন দ্বারা চিকিৎসা
করিলে এই রোগ নিরাময় হয়। এতদ্বাতীত বিকলাঙ্গের
জয়্ম 'ফিক্লিওথেরাপি' ও শলাচিকিৎসারও প্রয়োজন হয়।
সংক্রামক কৃষ্ঠরোগীকে স্কুম্ব বাক্তির সংস্পর্শ হইতে পৃথক
করিয়া রাথা উচিত। সংক্রামক কৃষ্ঠরোগাক্রান্ত মাতাপিতার নিকট হইতে প্রথমেই সন্তানদের সরাইয়া রাথা
প্রয়োজন।

অতীতে একমাত্র ধর্মপ্রচারকেরাই কুর্ন্টরোগীদের পরিচর্যা করিতেন। আজকাল প্রায় সকল দেশেই কুন্ত নিবারণের চেটা চলিতেছে। ভারতবর্ধে বিভিন্ন রাজ্য সরকার ও কেন্দ্রীয় সরকার কুর্দ্ধের চিকিৎসা ও নিবারণের পরিকল্পনা গ্রহণ করিয়াছেন। কুর্দ্ধরোগী সম্পর্কে সমাজের অকারণ ঘুণা ও অবহেলা দ্ব করিবার জন্য প্রয়োজন এ সম্বন্ধে প্রকৃত তথ্য প্রচারের ব্যবস্থা। ইহা ছাড়া কুর্চরোগীর পুনর্বাসনও এই সকল পরিকল্পনার মুখ্য অস্ব।

स R. G. Cochrane & T. F. Davey, Leprosy in Theory and Practice, Bristol, 1964.

হকুমার ঘোষ

কৃষ্টিয়া পূর্ব পাকিস্তানের অন্তর্গত রাজশাহি বিভাগের একটি জেলা, মহকুমা, থানা ও শহর। ভারতবিভাগের সময় ১৯৪৭ গ্রীষ্টাব্দে তদানীস্তন নদিয়া জেলার কুষ্টিয়া, চুয়াডাঙা ও মেহেরপুর মহকুমা লইয়া এই জেলা ন্তন করিয়া গঠিত र्य। জেলার অবস্থান ২৩° ৪২' হইতে ২৪° ৯' উত্তর এবং ৮৮°৪৭' হইতে ৮৯°২৪' ৪৫" পূর্ব। ইহার উত্তরে পদ্মা निन, निकरन घरमाञ्त दिना, भूदि ग्रंग्डे निनी এवः अभित्य পশ্চিম বঙ্গের নদিয়া জেলা। ইহার আয়তন প্রায় ৩৫৩৭ বর্গ কিলোমিটার (১৩৮২ বর্গ মাইল) এবং লোকসংখ্যা ৮৮৪১৫१ (১৯৫১এ)। নদীবিধেতি গাঙ্গের ব-দীপ অঞ্লের পলিগঠিত সমভূমিতে অবস্থিত বলিয়া ইহার মৃত্তিকা অত্যন্ত উর্বন ও কৃষির পক্ষে উপযোগী। দক্ষিণ-পশ্চিম মৌশুমি বায়ুব প্রভাবে প্রচুর বৃষ্টিপাত হওয়ায় ধান, পাট, তিসি, আথ, গম, হল্দ, ভামাক ও লঙ্কা পর্যাপ্ত পরিমাণে উৎপন্ন হয়। এথানে কার্পাদজাত বস্ত্র উৎপাদন, মোজা প্রস্তুত, মৃত্য প্রস্তুত এবং খাত্মদ্রব্য পাত্রজাত করিবার কারথানা আছে।

পূৰ্বকালে ইহা দেনবাজগণের বাজতাধীন ছিল। ১৩শ শতাব্দীতে আফগান কর্তৃক অধিকৃত ও শাদিত হয়। কুটিয়া মহকুমা দৌলতপুর, নোয়াপারা, কুটিয়া, কুমার-থালি, ভাল্কা ও ভাছলিয়া থানা লইয়া গঠিত। আয়তন ১৭০২ বর্গ কিলোমিটার ( ৬৫৭ বর্গ মাইল )।

কুর্ছিয়া শহর (২৩°৫৪'৫৫" উত্তর ও ৮৯°১০'৫" পূর্ব) পাবনা হইতে প্রায় ১৮ কিলোমিটার (১১ মাইল) পশ্চিম-পূর্ব-পশ্চিমে এবং কলিকাতা হইতে প্রায় ১৭৮ কিলোমিটার (১১১ মাইল) উত্তর-পূর্বে গড়াই নদীর তীরে অবস্থিত। শহরের লোকসংখ্যা ২১১২৯ (১৯৫১ খ্রী)। পূর্বে পদ্মানদী এই অঞ্ল দিয়া প্রবাহিত হইত বলিয়া শহরটি নৌবাণিজ্যের একটি প্রধান কেন্দ্র ছিল। কিন্তু বর্তমানে পদ্মার গতি পরিবর্তিত হওয়ায় এবং গড়াই নদী মজিয়া যাওয়ায় ইহার পূর্ব গৌরব কুগ্ন হইয়াছে। ১৮৬২ খ্রীষ্টাব্দে শিয়ালদহ, বানাঘাট, কুর্মিয়া রেলপথ (পূর্ব বঙ্গ রেলপথ) প্রবতিত হওরায় রেলপথের প্রাস্তীয় ফেশন হিদাবে কুষ্টিয়ার প্রাধান্ত অনেকাংশে বর্ধিত হয়। পূর্বাঞ্চল হইতে আনীত পাট ও অক্তান্ত ব্যাদির ইহাই ছিল প্রধান আড়ত। ১৮৭° খীষ্টাব্দে এই রেলপথটি ফরিদপুর জেলার গোয়ালন্দ পর্যস্ত প্রসারিত করা হয়। ফলে বাণিজ্যের অনেকাংশ গোয়ালন্দে স্থানাস্তরিত হয়। শহরটি শিল্পসমৃদ্ধ। মোহিনী মিল্স-এর কাপড়ের কল, চিনির কল প্রভৃতি এখানে অবস্থিত ছিল।

M J. H.E. Garrett, Bengal District Gazetteers: Nadia, Calcutta, 1910; O. H. K. Spate, India and Pakistan: A General and Regional Geography, London, 1957; Nafis Ahmad, An Economic Geography of East Pakistan, London, 1958.

হুভাষরপ্রন ৰহ

কৃতি ছইজন প্রতিষন্দীর মধ্যে শক্তি প্রীক্ষার আদিম ক্রীড়াপদ্ধতি। প্রাচীন ভারতবর্ধে ইহা মল্লক্রীড়া নামে অভিহিত হইড। শারীরিক শক্তির প্রয়োগকৌশলে উন্নত রীতি প্রবর্তনের ফলে ইহা একটি ক্রীড়াপদ্ধতিতে পরিণত হইয়াছে। প্রাকৃতিক ও পারিপার্শিক অবস্থা -ভেদে বিভিন্ন দেশে এবং অঞ্চলে এই ক্রীড়ার পদ্ধতি ও নাম পৃথক। শতপথরাদ্ধণে মৃষ্টিমৃদ্ধ বা মৃষ্টাঘাত এবং রামায়ণে বাহুমৃদ্ধ নামে যাহা বনিত হইয়াছে প্রকৃতপক্ষে তাহা মল্লক্রীড়া বা কৃত্তি নহে। মহাভারতে মল্লমৃদ্ধ বা মল্লক্রীড়া বা কৃত্তি নহে। মহাভারতে মল্লমৃদ্ধ বা মল্লক্রীড়া তুইটি শব্দেই বাবহৃত হইয়াছে। জরাদন্ধের সহিত মল্লমৃদ্ধকালে প্রীকৃঞ্চের হত্যা করিলে অক্রায় উপদেশদ্বিতা বলিয়া প্রীকৃঞ্চের বিন্দা ইইয়াছিল। মহাভারতে অক্রায় যুদ্দের এইরপ

ক্ষেক্টি ঘটনার উল্লেখ হইতে সিদ্ধান্ত করা যাইতে পারে যে দেহশক্তির ন্যায়সংগত প্রয়োগ তথন আদর্শ হিসাবে গৃহীত হইতে আরম্ভ করিয়াছিল। বাণভট্টের 'কাদম্বরী' প্রস্থে ব্যায়াম সংক্রান্ত বর্ণনা হইতে এবং চতুর্দশ শতাব্দীতে জ্যোতিরীশ্বর ঠাকুর সংকলিত মৈথিলী 'বর্ণরত্বাকর' গ্রন্থে মলকীড়ার উল্লেখ হইতে অনুমান করা অসংগত নহে যে রাজকুলে এবং সমাজের সকল স্তরে কুস্তির অহুশীলন মধ্যযুগ পর্যন্ত প্রায় অব্যাহত ছিল। প্রাচীন কাল হইতেই পলব রাজবংশীয়গণের উৎসাহে দক্ষিণ ভারতে মলক্রীড়া বিশেষ জনপ্রিয় হইয়াছিল। পৃথিবীর অন্যান্ত দেশেও প্রাচীন কাল হইতে কুস্তির প্রচলন ছিল। নীল নদের সন্নিকটে বেনি-হাসান্-এর সমাধি-মন্দির-গাত্রে কুস্তির নানা ভিঙ্গির মূর্তি ক্ষোদিত আছে। তাহা হইতে বোঝা যায় যে, খীষ্টজন্মের অন্ততঃ তিন হাজার বৎসর পূর্বে কুস্তির বিভিন্ন কৌশল বা পাাচ এতদঞ্চলে অবিদিত ছিল না। প্রাচীন গ্রীদের ওলিম্পিক ক্রীড়াহুষ্ঠানে কুস্তি প্রতিযোগিতার ব্যবস্থা ছিল। রোমান সামাজ্যে কুন্তির একটি নিজম্ব বীতি গড়িয়া উঠিয়াছিল। প্রাচীন ইহদী জাতির মধ্যে, প্রাচীন চীনে ও জাপানে কুন্তির সমাদর ছিল।

कुछि गमि कात्रमी। किंक कान् नमंग्र रहेरा गमि মলক্রীড়ার পরিবর্তে ব্যবহৃত হইতে আরম্ভ হয় তাহা নিঃদদেহে বলা যায় না। অনেকে মনে করেন পহলবী (প্রাচীন ইরান) জাতির নিকট হইতে এই বিচা আসিয়াছে, সেইজ্ঞ মল সাধারণতঃ পহ্লওয়ান বা পালোয়ান নামে আখ্যাত হইয়া থাকেন। এই তৃইটি এবং বদ্দা জাতীয় অক্যান্ত পারিভাষিক শব্দের ব্যবহার এবং ভারত-বিজয়ীকে ক্তম-ই-হিন্দ উপাাধতে ভূষিত করার প্রবর্তন হইতে অহুমান করা অসংগত নহে যে ভারতে তুর্কি বা মোগল আগমনের ফলে সংগীতের স্থায় কুস্তিতেও মধ্য এশিয়ার কয়েকটি দেশের প্রভাব দেখা দিয়াছিল। বাবর, হুমায়্ন, আকবর সকলেই কুন্তির ভক্ত এবং এ বিভায় বিশেষ পারদর্শী ছিলেন। এমন কি ঐ সময়ের শাধ্-ফকিররাও নিজ নিজ আথড়ায় শিশুদের কুন্তিশিক্ষার ব্যবস্থা করিভেন। উত্তর ভারতে জনসাধারণের মধ্যে কুস্তি এমনই লোকপ্রিয় হইয়া উঠিয়াছিল যে শহরের মহলার প্রবেশ-ফটক-গাত্তে এবং গ্রামাঞ্চলেও গৃহস্থের গৃহে বাহিরের প্রাচীর-গাত্তে অপটু হক্তের অন্ধিত সল্লকীড়া-বদ্ধ দ্বন্দীর চিত্র শোভা পাইত। বর্তমানেও বিশেষ করিয়া গ্রামাঞ্চলে এইরূপ অন্ধিত চিত্র প্রমাণ করে যে কৃন্তির লোকপ্রিয়তা এখনও পর্যন্ত অকুন রহিয়াছে।

शीरलायानरात्र मरधा रूस्मछी, जीमरमनी, जनामकी

এবং শুরুসেনী নামে চারিটি পদ্ধতি সম্বন্ধে জনশ্রতি প্রচলিত আছে। বীতিগুলির মধ্যে পার্থক্য সঠিকভাবে জানা না গেলেও উত্তর ভারতে বিভিন্ন অঞ্চলে গুরুপরম্পরায় যে এক একটি শিক্ষাপদ্ধতি গডিয়া উঠিয়াছিল সে বিষয়ে সন্দেহ নাই। প্রাচীন কালের মল্লকীডায় ঠিক কি নিয়মে জয়-পরাজয় নির্ধারিত হইত তাহা জানা যায় না। ইদানীং কালে ভারতীয় কুন্তিতে প্রতিবন্দীকে যে চিৎ করিতে পারিবে অর্থাৎ প্রতিহন্দীকে যে আকাশ দেথাইতে পারিবে শে জন্মী সাব্যস্ত হইয়া থাকে। এই নিয়ম প্রবতিত হইবার ফলে ভারতীয় কুন্তিগিরকে আঞ্চলিক বা আচারপালনের অবস্থা -ভেদে বিশেষ বিশেষ পদ্ধতিতে দেহচর্চা করিতে হয়। বিবিধ কৌশল শিক্ষাদান ব্যতীত এক এক গুরু এক এক আহার্য দ্রব্য ও তাহার পরিমাণ, মেহনতের ক্রম ইত্যাদি স্থির করিয়া দেন। কলে বিভিন্ন অঞ্চলেও সম্প্রদায়ের মধ্যে কিছু কিছু রীতির বিভিন্নতা গড়িয়া উঠিয়াছে। সাধারণতঃ দুধ, কাগজি বাদাম (পরিবর্তে ছোলা), আঁটা, মৃত, বিবিধ প্রকারের ফল, সোনার তবক, আমলকীর মোরকা কুন্তিগিরের প্রধান থাতা। মাংদভোদী মল্লগণ ইহার উপর মাংদের শুকুয়া ও অন্ন পরিমাণে মাংস আহার করেন। প্রচুর প্রিমাণে শর্বত বা জলীয় পদার্থ পান অবশ্রপালনীয় বিধি।

উনবিংশ শতাবীর প্রথমার্ধ হইতে রাজা-মহারাজা ও ধনী ব্যক্তিগণ পেশাদার পালোয়ান নিযুক্ত করিয়া তাঁহাদের শথ এবং প্রভাব-প্রতিপত্তি বজায় রাথিবার রেওয়াজ প্রবর্তন করেন। এইরূপ প্রপাষকতার ফলে ক্রমে পেশাদারি দঙ্গলের উদ্ভব হয়। রাজা-মহারাজাগণ সাধারণতঃ প্রস্পরের আশ্রমপুষ্ট মলগণের মধ্যে প্রতিযোগিতার ব্যবস্থা করিতেন। গদার অমুকরণে ধাতুনির্মিত হলুমানের হস্তগৃত 'গুরুজ' নামে বছমূল্যবান একটি অভিজ্ঞান বিজয়ীকে পুরস্কার স্বরূপ দেওয়া হইত। ইহার সহিত নগদ অর্থপুরস্কারও থাকিত। বিজয়ী মল এই পুরস্কার অর্জন করিয়া 'গুরুজবন্ধ' আখ্যায় ভূষিত হইতেন। রাজভাবর্গপুষ্ট মলগণই সাধারণতঃ 'গুরুজবন্ধ' সম্মানলাভের অধিকারী হইতেন। উত্তর ও পশ্চিম ভারতের প্রায় সকল বড় বড় রাজা-মহারাজা বা নবাব তাঁহাদের নিজ নিজ দরবারে বৃহৎ অথবা ক্স মল্লদল পোষণ করিতেন। গায়কওয়াড়ের থাওে রাও এ বিষয়ে অত্যন্ত উৎসাহী ছিলেন। কুচবিহারের মহারাজা নুপেদ্রনারায়ণ বিলাতি খেলার অনুরাগী হইলেও কৃতির একাস্ত ভক্ত ছিলেন এবং তাঁহার উৎসাহে বঙ্গ দেশে ক্ষেকটি প্রথম শ্রেণীর প্রতিযোগিতার ব্যবস্থা হইয়াছিল। ত্রিপুরার মহারাজাও এই বিষয়ে উৎসাহী ছিলেন।

উনবিংশ শতাব্দীর শেষ পাদে ও বিংশ শতাব্দীর প্রথমে গুরুজবন্ধ পর্যায়ের মল্লবীবগণের মধ্যে রামদেও জ্যেঠি, স্থদেও জ্যেঠি, সিদিকি, বামজী, ভাগীরথী জ্যেঠি, আলিয়া বথ্ন, বুটা, গোলাম, কিকড় সিং, কালু, করিম বথ্ন পেরলে-ওয়ালার নাম উল্লেখযোগ্য। ইহাদের পরে যে সকল গুরুজবন্ধ মলবীরগণের অভ্যুত্থান হয় তাহাদের মধ্যে বহিম, গামা, ইমাম বথ্ন, গুঞ্চা, হামিদ, ছোট গামা এবং ইহাদের সমপ্রায়ের না হইলেও গুটা সিং, আলা বথ্স, মরি বেনিওয়ালার নাম স্মরণীয়। উনবিংশ শতাব্দীর শেষার্ধ হইতে পাঞ্চাবের মহামলগণের সংখ্যা বৃদ্ধি পাইতে থাকে। অক্তান্ত অঞ্চলের মধ্যে উত্তর প্রদেশের মথুরার চৌবেদের কুন্তি উচ্চ পর্যায়ের ছিল। চৌবে মলগণের বিশেষত্ব ছিল যে ইহাদের মধ্যে অনেকেই দংস্কৃতজ্ঞ পণ্ডিত ও স্থবিখ্যাত সংগীতজ্ঞ ছিলেন। উত্তর প্রদেশের অস্তান্ত অঞ্চলের কুস্তি-গিরদের মধ্যে এলাহাবাদের ইলাহি ডাঙ্গরি ও লখনৌ-এর চত্মন ও সাদিক-এর নাম করা যাইতে পারে। বিহার প্রাদেশের স্থৃচিৎ সিং-এরও উচ্চ স্তরের পালোয়ান হিমাবে খ্যাতি ছিল। মধ্য ও পশ্চিম ভারতে মারাঠা রাজগণের পৃষ্ঠ-পোষকতার ইন্দোর, বরোদা, কোলহাপুর প্রভৃতি রাজ্যে কুস্তি ও কুস্তি-জাতীয় ক্রীড়াহুষ্ঠান অত্যন্ত জনপ্রিয় ছিল। পশ্চিম ভারতীয় মল্লগণ বর্তমানে ভারতের স্থনাম বক্ষায় অগ্রণী হইয়া আছেন। দক্ষিণ ভারতে, বিশেষ করিয়া কেরলে, মলক্রীড়ার বিশেষ চর্চা ও সমাদর ছিল এবং এতদঞ্চলের মল্লগণ মধ্য ও পশ্চিম ভারতের রাজাগণের মলদলে যুক্ত হইয়া বিশেষ স্থনাম ও সাহসের পরিচয় রাখিয়া গিয়াছেন।

মল্লকীড়ার প্রচাবে কলিকাতার অম্বিকাচরণ গুহ ('অম্বিকাচরণ গুহ' দ্র ) প্রভূত চেষ্টা করিয়া গিয়াছেন। তাঁহার নেতৃত্বে উনবিংশ শতাব্দীর শেষার্ধে কলিকাতা এবং পার্শ্বর্তী অঞ্চলে কুস্তির সহিত ব্যায়ামচর্চা উচ্চ ও মধ্যবিত্ত দমাজের মধ্যে জনপ্রিয় হইয়া ওঠে। ভারতবর্ষের বিভিন্ন অঞ্চল হইতে মল্লশিক্ষক আনাইন্না তিনি শিক্ষার ব্যবস্থা করিয়াছিলেন।

বিদেশীর সহিত প্রতিষোগিতা ১৯০০ গ্রীষ্টাব্দে সরকারিতাবে অহান্তিত হইলেও তাহার কিছু পূর্বে (১৮৯২ গ্রী)
করিম বর্থস পেরলেওয়ালা ব্রিটিশ চ্যাম্পিয়ন টম ক্যাননকে
কলিকাতায় পরাজিত করেন বলিয়া প্রাসিদ্ধি আছে
১৯০০ গ্রীষ্টাব্দে পণ্ডিত মোতীলাল নেহরু গোলাম, কাল্ল,
রহমান প্রম্থ শীর্ষস্থানীয় কয়েকজন মল্লকে পারীর
আন্তর্জাতিক প্রদর্শনীতে লইয়া যান। গোলামের পক্ষ
হইতে পৃথিবীর সকল দেশের মলগণকে লড়িবার জন্য

আহ্বান করা হয়, কিন্তু তুরক্ষের এবং ইওরোপের তৎ-কালীন শ্রেষ্ঠ পালোয়ান কাড্রা (কাদের ?) আলী (কেহ কেহ ম্যাজ্রা, মাদার আলী বলেন ) ব্যতীত অপর কেহ এই আহ্বানে সাড়া দেন নাই। ভারতীয় পদ্ধতিতে না লড়িয়াও গোলাম ইহাকে পরাস্ত করেন। ১৯০৪ খ্রীষ্টাব্দে বুট়া (বুতান, বটন ?) দিংহ ও গদ্ধা আন্ধণ অস্ট্রেলিয়া ও ইংল্যাও পরিভ্রমণ করেন। ১৯১০ খ্রীষ্টাব্দে শরৎচন্দ্র মিত্র ও বেন্জামিনের নেতৃত্বে গামা, ইমাম বখ্স, আহ্মদ বথ্ম, গাম্ জালম্বরিয়া ও গোবরবাবু প্রম্থ পালোয়ানবৃন্দ ইংল্যাণ্ড সফর করেন। এই অভিযানে ভারতীয় কুন্তিগির-দের দারা আমেরিকার ডক্টর বোলার, পোল্যাণ্ডের জিবিস্কো, স্ইটজারল্যাণ্ড-এর জন লেন প্রম্থ বিখ্যাত মলবীরগণের পরাজয় ঘটে। পরবংসর আহ্মদ বধ্স, বিভাধর রান্ধণ প্রভৃতি যোলজনের একটি দল লওনে গমন করে এবং এইবারে ফ্রান্সে মোরিস দেরিয়াজ, মোরিস গাম্বিয়ে এবং স্ইটজাবল্যাণ্ডের আর্যান্দ শারপিলোড প্রভৃতি মন্নগণ পরাভূত হন। ১৯১১ খ্রীষ্টানের শেষে ভীমভবানী দ্রপ্রাচ্যে সফর করেন। ১৯১২-৩ খ্রীষ্টাব্দে গোবরবাবু ইংল্যাণ্ড, স্কটল্যাণ্ড, ফ্রান্স প্রভৃতি দেশ পরিভ্রমণ করেন। ১৯১৩ খ্রীষ্টাব্দে গ্লাসগো শহরে জিমি ক্যাম্বেলকে পরাজিত করিয়া তিনি চ্যাম্পিয়ন অফ স্কটল্যাণ্ড এবং ঐ বংসরেই এডিনবরায় জিমি এসেনকে পরাজিত করিয়া ব্রিটিশ এম্পায়ার চ্যাম্পিয়ন হন। শাফ্ট-কে ঐ বংসর তিনি পরাভূত করেন। थोद्यात्म मानकानमित्सा महत्व च्याष्ठन्य मान्द्रिन्दक পরাস্ত করিয়া গোবরবাবু বিশ্ব লাইট-হেভি চ্যাম্পিয়নশিপ লাভ করেন। বহির্ভারতে ভারতের প্রতিষ্ঠার মূলে প্রথমে ছিলেন গোলাম এবং পরবর্তী কালে গামা। অপরাজেয় মল হিদাবে গামার নাম এখন পর্যস্ত অকুণ্ণ আছে।

বিভিন্ন জাতির সংশাদে আদিলেও অল্পদিন পূর্ব পর্যন্ত ভারতীয় কুন্তির স্বকীয়তা অন্ধ্র ছিল, কিন্ত ওলিম্পিক ও বহির্ভারতীয় প্রতিযোগিতাগুলি অন্ত পদ্ধতিতে পরিচালিত হইবার ফলে ১৮৯৬ খ্রীষ্টাব্দে নবপর্যায় ওলিম্পিক সমাবেশ হইতে পরিচালিত ফ্রি দ্টাইল ('ক্যাচ-আঙ্গুলক্যাচ-ক্যান') কুন্তির আইনে ভারতীয় মল্লকে লড়িতে হইতেছে। দ্বিতীয় যুদ্ধোত্তর কাল হইতে ভারত নিয়মিত-ভাবে ওলিম্পিক কুন্তা প্রতিযোগিতায় যোগদান করিতেছে। ন্তন পদ্ধতির সহিত সম্পূর্ণভাবে থাপ থাওয়াইয়া লইতে বিলম্ব হইলেও ১৯৫২ খ্রীষ্টাব্দে হেলিসিংকি ওলিম্পিক-এর ব্যান্টাম ওয়েট-এ কোল্হাপুর-এর কে. ডি.

যাদব তৃতীয় স্থান অধিকার করিয়া ব্রঞ্জ পদক লাভ করেন এবং কে. ডি. মাঙ্গেভ ফেদার ওয়েট-এ চতুর্থ স্থান অধিকার করেন। ১৯৫৮ প্রীষ্টাব্দে কার্ডিফে অন্তর্গ্নিত ব্রিটিশ এম্পায়ার আগত কমন ওয়েল্থ গেম্দ-এ কৃন্তি প্রতিযোগিতায় লক্ষীকান্ত পাতে ওয়েল্টার ওয়েট-এ হিতীয় স্থান এবং লীলারাম হেভি ওয়েট-এ প্রথম স্থান অধিকার করেন। এই স্থত্রে উল্লেখযোগ্যা, ওলিম্পিকে ভারতীয় স্থান্দেলের শিক্ষক মানিক গুহ কুন্তির আন্তর্জাতিক রেফারি নির্বাচিত হন। ভারতীয়ের পক্ষে এই সম্মান

নবপর্যায়ে ওলিম্পিকের আরম্ভকাল হইতে গ্রীকো-রোমান পদ্ধতির কুস্তিও উহার অন্তর্ভুক্ত হইয়াছে। উনবিংশ শতাব্দীর মধ্য ভাগে ইওরোপীয় কয়েকটি পদ্ধতির কোশল ও নিয়ম গ্রহণ করিয়া এক অজ্ঞাতনামা করাসী কুস্তিগির 'গ্রীকো-রোমান স্টাইল' নামে নৃতন পদ্ধতি উদ্ভাবন করেন। ভারতীয় কুস্তির সহিত সাদৃশ্য থাকিলেও কোমরের নিয়াংশ ধারণ ইহাতে নিষিদ্ধ। 'কাল্ল্', 'কিক্কড় দিং', 'গামা' ও 'গোলাম পালোয়ান' ত্র।

ম সমর বোদ, মল্লজগতে ভাগতের স্থান, কলিকাতা, ১৩৬৩ বঙ্গান্ধ; অজয় বস্থু, 'বিশ্বত অধ্যায়', কথাবার্তা, ৩০ অক্টোবর, ১৯৫৭; G. Hackenschmidt. Complete Science of Wrestling, London, 1935; P. Longhurst, Wrestling, London, 1938.

যতীন্দ্রচরণ গুহ সমর বহু অজয় বহু

ক্রুর মাজাজ রাজ্যের নীলগিরি পর্বতমালার টাইগার রক পাহাড়ে, সম্জ্রপৃষ্ঠ হইতে ১৭০৭ মিটার উচ্চে অবস্থিত (১১°২১′ উত্তর ও ৭৬°৪৮′ পূর্ব ) শহর। দক্ষিণ রেলপথের মেট্র পালায়াম জংশন হইতে ইহার দ্রত্ব মিটার লাইন যোগে ২৮ কিলোমিটার। নিকটতম বিমানক্ষেত্র কোয়েম্বাটোর হইতে ইহার দূরত্ব ৬৪ কিলোমিটার ও মহীশূর হইতে বাস রাস্তায় ১৭৭ কিলোমিটার। বাস রাস্তাটি বন্দীপুর ও মৃত্যমালাই স্থাংচুয়ারি, মৃকুর্তি শৃঙ্গ (২৫৫৬ মিটার)ও উটকামণ্ড -এর উপর দিয়া গিয়াছে। উটকামণ্ড হইতে ইহার দূরত্ব প্রায় ১৮ কিলোমিটার। ১৮৬৬ খ্রীষ্টাব্দে এখানে মিউনিসিপ্যালিটি গঠিত হয়।

ইহা দাক্ষিণাতোর সর্বাপেক্ষা পরিচ্ছন্ন শহর রূপে খ্যাত। লোকসংখ্যা ১৯৬১ খ্রীষ্টাব্দে ৩০৬৯০, বার্ষিক বৃষ্টিপাত ২৭°১২ সেটিমিটার, শীতে ও গ্রীব্মে সর্বোচ্চ ও সর্বনিম তাপমাত্রা ঘথাজনে ৩০° ও ৮০০° এবং ২৪°৫° ও ১১০০° সেন্টিগ্রেড। শীতের তীব্রতা কম হওয়ার জন্ত অনেক পর্যটক ও স্বাস্থ্যাশ্বেষী উটকামণ্ড বা কোটগিরির পরিবর্তে কৃনুরকেই পছন্দ করেন। এখান হইতেই সৌন্দর্যমণ্ডিত কৃণ্ডা পর্বতমালার শুক। এপ্রিল হইতে জুন ও সেপ্টেম্বর-অক্টোবর এখানকার শ্রেষ্ঠ সময়।

পর্যটকদের মনোরঞ্জনের জন্ম এখানে টেনিস, গল্ফ, ঘোড়দৌড় ও নানা প্রকার খেলাধুলার মাঠ আছে। এখানকার সিম্স পার্কটি অনেকের মতে উটকামণ্ডের বোটানিক্যাল গার্ডেন হনতেও স্থলর। ফলের বাগান ও পাস্তর ইনষ্টিটিউট এই উচ্চানের মধ্যে অবস্থিত।

কৃন্র হইতে ৫ কিলোমিটার দূরে ওয়েলিংটন সৈন্থাবাস। ইহার প্রথম ছাউনিটি তৈরি হয় ১৮৫২ খ্রীষ্টাব্দে। নৃতন শিল্পনগরী অরুবনকাড় নিকটেই অবস্থিত।

অন্যান্ত দর্শনীয় স্থানের মধ্যে টাইগার ওয়াকার ও ল্যাম্স রক -জলবিত্যতের উৎস, লো ও সেন্ট ক্যাথারিন-প্রপাত, রালিয়া বাধ, জ্রুগ ডলফিন্স নোজ, লাভডেল ও লেডি ক্যানিংস সীট উল্লেখযোগ্য। এই স্থান হইতে দিগন্ত-প্রসারী নিচু পাহাড়ে ঘেরা বাইতি উপত্যকা দেখা যায়।

এই অঞ্চলে উৎপন্ন উৎকৃষ্ট জাতের কৃষ্ণি প্রচুর পরিমাণে বিদেশে রপ্তানি হয়।

Automobile Association of Eastern India, Motoring Guide of India, Calcutta, 1964.

কমল গুই

কুপ ভূগর্ভস্ব জল, তেল, সম্পৃত্ত লবণ-জল ও অত্যাত্ত তরল পদার্থ সংগ্রহের কৃত্রিম গহুর। অতি প্রাচীন কালের ইতিহাদেও জল সংগ্রহার্থে কৃপের ব্যবহারের কথা জানা যায়। কৃপের জলমন্তার ও উহার বিশুদ্ধতা গভীরতার উপর নির্ভর করে, তাহা আবার ভৃস্তরের গঠনের উপর নির্ভরশীল। ভূস্তরের গঠন, থননপ্রণালী, গভীরতা ও ব্যবহার অনুসারে কৃপের শ্রেণীবিভাগ করা হয়। কৃষিকার্যে কুপের ব্যবহার ভারতে প্রাচীন ও ব্যাপক। ইহার ব্যাস সাধারণতঃ ১'২৫ মিটার হইতে ২'৫ মিটার (৪ হইতে ৮ ফুট ) এবং ভিতরে ইট বা কংক্রিটের আস্তরণ থাকে। পূর্বে পোড়ামাটির নাদ বা চাক ব্যবহার করিয়া অপেক্ষাকৃত অল্প ব্যাদের কৃপ খনন ভারতে প্রচলিত ছিল। পানীয় হিসাবে নলক্পের ( 'নলক্প' জ ) জল বিশুদ্ধতর। সাধারণ কুপের গভীরতা ৪৫০ মিটাবের (প্রায় ১৫০০ ফুট) কম হয়। ভূতবের বিচারে পুরাজীবীয় (প্যালিওজ্নোয়িক) যুগের পরবর্তী শিলাস্তর কৃপ খননের উপযোগী।

পাললিক শিলান্তরের মধ্যে সময়ে সময়ে একটি বন্ধ্রযুক্ত স্তর ছুইটি বন্ধ্রহীন স্তরের মধ্যে অবস্থান করিতে পারে। ভূতকে চাপের ফলে ইহারা স্থানবিশেষে উলটা ধতুকের আকার ধারণ করিলে বন্ধ্রযুক্ত স্তরের ছুই প্রাপ্ত ঘটনাক্রমে যদি মাটির উপর পর্যন্ত পৌছায় তথন বৃষ্টির জল তাহার মধ্যে ক্রমে সঞ্চিত হইতে থাকে। ধতুর প্রান্তভাগের ভূমি মাঝের জমি অপেক্ষা উচ্চ হইলে দে অবস্থায় মাঝামাঝি কৃপ খুঁড়িলে ভিতরের সঞ্চিত জল ফোয়ারার আকারে আপনিই উৎসারিত হইয়া আদে। ফ্রান্সে আর্তোয়া (Artois) নামক স্থানের নামাহ্মসারে এরপ কৃপকে আর্টেন্ডীয় কৃপ বলা হয়। আর্টেন্ডীয় কৃপের গভীরতা কয়েক মিটার হইতে কয়েক শত মিটার পর্যন্ত হইতে পারে। ভারতে মান্তাজে আর্টেন্ডীয় কৃপ বর্তমান।

দেবাশীষ বত্ৰ

কুর্ম বৈদিক যুগ হইতে বিভিন্ন দেবতার সহিত জড়িত। শতপথব্রাহ্মণে উল্লিখিত হইয়াছে যে স্বয়ং প্রজাপতি স্ষ্টের জন্ম ক্র্যরূপ ধারণ করেন।

কুর্ম ভগবান বিষ্ণুর দ্বিতীয় (ভাগবতপুরাণমতে একাদশ) অবতার। দেবাস্থরের দ্বারা সম্স্র-মন্থনের সময় বিষ্ণু কুর্মরূপে স্বপৃষ্ঠে মন্থনদণ্ড হিসাবে বাবহৃত মন্দার পর্বতকে ধারণ করিয়াছিলেন। ভাস্কর্যে দশাবতারের মধ্যে কুর্মের বিগ্রহ পাওয়া ঘাদ কথনও প্রকৃত কচ্ছপাকৃতিতে, কথনও বা উপরিভাগ চতুর্ভুজ বিষ্ণুর উপরার্ধ এবং অধোভাগ কচ্ছপ রূপে নির্দিষ্ট হইয়াছে। কুর্ম জলদেবী যম্নার বাহন। প্রাচীন মন্দিরাদির দ্বারোপান্তে মকরবাহন গঙ্গা ও কুর্মবাহন যম্নার মৃতি প্রায়ই দেখা ঘায়। কুর্ম জৈন তীর্থংকর মৃনিস্থ্রতের লাজ্ন।

কোনও কোনও শাল্তে ও কাহিনীতে কুর্ম ধর্মঠাকুরের পাদপীঠ রূপে বর্ণিত হইয়াছে। সপ্তদশ-অষ্টাদশ শতকে নির্মিত কয়েকটি ধর্মবিগ্রহেও কুর্মের উপর ধর্মের পদ্বয় অক্ষিত দেখা যায়।

দেবলা মিত্র

কৃত্তিবাস ওঝা বাংলায় রামকথা-কাব্য বা 'শ্রীরামপাঞ্চালী'র প্রসিদ্ধতম, সন্তবতঃ প্রাচীনতম কবি। কৃত্তিবাসের
রামায়ণ বাল্মীকির কাব্যের অফ্বাদ নয়। বাল্মীকি যে
রামকথা প্রথম লিথিয়া গিয়াছিলেন তাহার গল্পাংশ এ
দেশে যেভাবে চলিয়া আসিরাছিল তাহাই কৃত্তিবাস বর্ণনা
করিয়াছেন বাল্মীকির অফুসরণে সাত কাণ্ডে। কৃত্তিবাসের
মূল রচনা পাণ্ডয়া যায় নাই। যে সব পুথিতে তাঁহার

কাব্য চলিয়া আদিয়াছে তাহার অধিকাংশেরই লিপিকাল ১৫০-২০০ বৎসরের বেশি নয়। এইসব পৃথির মধ্য দিয়া কালে কালে বিভিন্ন বামকথা-কবির রচনা ও রামায়ণ গায়ক-কথকের আথর ও ভণিতা প্রক্রিপ্ত হইয়াছে। আধুনিক কালে পণ্ডিত সংস্কর্তাদেরও হস্তাবলেপ লাগিয়াছে। স্বতরাং ক্বত্তিবাদের কাব্য কি বস্তুতে, কি ভাষায় অনেকটা বিকৃত হইয়াই আমাদের কাছে আসিয়াছে। নলিনীকান্ত ভট্টশালী প্রমৃথ গবেষক কুত্তিবাসের কাব্যের মূল রূপে পৌছাইতে চেষ্টা করিয়াছিলেন কিন্তু যথেষ্ট উপাদান ना थाकाय प्र फिहा थूव कल्छाए इस नारे। কুতিবাসের নিবাস ছিল মৃখুটি-গ্রামীণ কুলীন ব্রাহ্মণদের প্রসিদ্ধ কুলস্থান ফুলিয়া। ক্তিবাদের পিতামহ ম্বারি ওঝা বিখ্যাত কুলীন পণ্ডিত ছিলেন। ভণিতায় প্রায়ই 'মুরারি ওঝার নাতি' বলিয়া ক্বত্তিবাস উল্লিখিত। কোনও কোনও পুথির ভণিতায় কদাচিৎ ক্তব্রিবাদের পিতা-মাতার ও ভাতা-ভগিনীদের উল্লেখ পাওয়া যায়। একবার গুরু (?) আচার্যচ্ডামণির উল্লেখণ্ড আছে।

নগেল্রনাথ বস্থ প্রাচ্যবিভামহার্ণব যথন 'বঙ্গের জাতীয় ইতিহাস' সংকলন করিতেছিলেন তথন তিনি একটি পুথিতে ক্বতিবাদের আত্মবিবরণী পাইয়া তাহা উক্ত গ্রন্থের প্রথম থণ্ডে ছাপাইয়া দেন ( ১৬০৫ বঙ্গাব )। পরে পুথিথানি নিথোঁজ হয়। নগেজবাবুর মৃত্যুর পরে তাঁহার সংগ্রহে একথানি পুথি পাওয়া গিয়াছে যাহার লিপিকাল ১২৪০ বঙ্গান্ধ এবং অল্প-স্বল্ন পাঠান্তর ও তৃই-একটি অতিবিক্ত পত্র ছাড়া নিথোঁজ পুথির সঙ্গে হুবহু মিলিয়া যায়। এ পুথি ক্বত্তিবাদের কাব্যের কোনও কাণ্ডের কোনও পুথির অংশ নয়, স্বতম্ব রচনা, কুলজিপঞ্জির মত। ইহাতে কত্তিবাসের ও তাঁহার বংশের সম্বন্ধে যে কথা আছে তাহার সারমর্ম এই: পূর্বকালে বেদাহজ নামে এক মহারালা हिल्लन, उाँशांत्र भाव हिल नात्रिनः एका। यक प्राम প্রমাদ পড়ায় নারদিংহ দেশত্যাগ করিয়া গঙ্গাতীরে চলিয়া আদিলেন এবং উত্তম স্থান বুঝিয়া ফুলিয়ায় নিবাস कतित्तन। कृतियात मिकन ७ अन्तिम प्रे मिक त्विष्य গঙ্গা। ফুলিয়ায় থাকিতে থাকিতে ওঝার বংশ ধনে-পুত্রে বাড়িতে লাগিল। নাবসিংহের পুত্র গর্ভেশ্বর। গর্ভেশ্বের চারি পুত্র— ভৈরব, মুরারি, সূর্য ও গোবিন্দ। রাজসভায় সম্মানিত ছিলেন। মুবারি ধার্মিকতায় প্রসিদ্ধ হইয়াছিলেন। ম্রারির সাত পুত্র, তাহার মধ্যে একজন वनमाली। वनमालीय घर विवार। अथम भन्नी हिल्लम গাঙ্গলি বংশের ক্যা। তাহার নাম মালিনী (অথবা মানিকী, মানকি, মেনকা )। মালিনীর ছয় পুত্র— ক্তিবাস,

বলভদ্র, চত্তু জ প্রভৃতি (ভণিতায় ও আত্মবিবরণীতে কবিবাদ ছাড়া অপর নামে মিল নাই; মিলাইতে গেলে ভাইয়ের সংখ্যা অনেক বাড়িয়া যায়)। বনমালীর দিতীয় পদ্ধীর গর্ভে গুধু এক কন্তা হইয়াছিল। ম্বারির ল্রাতৃস্ত্রেরা সকলেই রাজদেবী ও প্রভাবশালী। ক্বতিবাদের জন্মকণ,

'আদিতাবার এপঞ্মী পূর্ ( বা পুণা ) মাঘ মাস।

তথি মধ্যে জন্ম লইলাম ক্রতিবাস।'
ততকলে ক্রিবাস গর্ভশয়া ত্যাগ করিয়াছিলেন। উত্তম
বস্ত্র দিয়া তাঁহাকে পিতা কোলে লইলেন। পিতামহ
দক্ষিনে যাইবার উত্তোগ করিতেছিলেন। তিনি খুশি
হইয়া নবজাতকের নাম রাখিলেন ক্রন্তিবাস। বার বছর
বরসে পা দিয়াই ক্রন্তিবাস বড় গঙ্গা পার হইয়া উত্তর দেশে
পড়িতে গেলেন। সেখানে তিনি যথেষ্ট 'বিভার উদ্ধার'
করিলেন। পণ্ডিত বলিয়া তাঁহার খ্যাতি হইল। গুরুর
কাছে বিদায় লইয়া তিনি রাজসভায় মান লইতে গেলেন।
রাজার আদেশে পাত্র-মিত্ররা তাঁহাকে পাটের জোড় ও
মালা-চন্দন দিলেন। জন্ম পুরস্কার কিছু তিনি চাহিলেন
না। তাহার পর দেশে ফিরিয়া 'রামায়ণ' রচনা
করিলেন।

আত্মবিবরণীতে প্রদত্ত জন্মকণ হইতে কোনও নির্দিষ্ট তারিথ উদ্ধার করা সম্ভব নয়। 'পুণ্য' পাঠে তো নয়ই, 'পূর্ন' ধরিলেও বিভিন্ন বংসর পাওয়া যায়। কৃতিবাস যে রাজার দরবারে সংবর্ধিত হইয়াছিলেন সে রাজার সভাসদেরা স্বাই হিন্দু এবং সে সভার কার্যবিধিও হিন্দু মতের। ষ্ট্রাং গৌড়ের সিংহাদনে একমাত্র হিন্দু রাজা দহজমর্দন কংস গণেশের সভায় ক্বত্তিবাস সম্মানিত হইয়াছিলেন এই বিশ্বাদে যে তারিথ থাটে সেই, তারিথ নির্বাচিত করিয়া যোগেশচন্দ্র রায় বিভানিধি ক্ষতিবাদের জন্ম-বৎসর নিরূপণ করিলেন ১৩২০ শকাব্দ (১৩১৯ খ্রী)। বসস্তরঞ্জন বিষদ্-বলভ এ মতে সায় দেন নাই। তাঁহার মতে কুত্তিবাস তাহিরপুরের রাজা কংসনারায়ণের সভায় গিয়াছিলেন। তাহা হইলে যোগেশচন্দ্র রায় আগে যে তারিথ (১৪৩৩ এটি) বাহির করিয়াছিলেন ভাহা গ্রহণ করা চলে। আত্মবিবরণীর নিভর্যোগ্যতা অত্যন্ত সংশয়িত, স্বতরাং তাহার উপর নির্ভর করিয়া কৃতিবাদের কালনির্ণয়মূল্য কালনিকের বেশি নয়। মধ্য বাংলা সাহিত্যে কৃত্তিবাসের উল্লেখ জ্য়ানন্দের চৈতন্তমঙ্গল কাব্যে প্রথম দেখা যায়। জ্যানন্দের কাব্য ষোড়শ শতাব্দীর শেষার্ধে রচিত হইয়াছিল। তথন কত্তিবাস প্রতিষ্ঠাপন্ন কবি। কোনও কোনও প্রাচীন কুলজিগ্রন্থেও ধীমান কবি কৃত্তিবাদের উল্লেখ আছে। কুলজিগ্রন্থের কথা বাদ দিলেও জয়ানন্দের উক্তি উড়াইয়া

দেওয়া যায় না। ক্বত্তিবাদের জীবৎকাল পঞ্চদশ শতাব্দীর পরে নয়, আপাতত: এই সিদ্ধান্ত করাই নিরাপদ।

কৃতিবাদের রামায়ণ দর্বপ্রথম ছাপা হইয়াছিল শ্রীরামপুর
মিশন প্রেদে, পাঁচ খণ্ডে (১৮০২-৩ খ্রী)। জয়গোপাল
তর্কালংকারের সম্পাদনায় ইহার দ্বিতীয় সংস্করণ বাহির
হইয়াছিল তুই খণ্ডে (১৮৩০-৩৪ খ্রী)। অভাবিধি প্রকাশিত
সমস্ত সম্পাদিত-অসম্পাদিত ছাপা সংস্করণগুলির মধ্যে
শ্রীরামপুরের প্রথম সংস্করণের পাঠই সর্বোত্তম। মনে হয়
ভাল পুথি হইতে পাঠ গৃহীত হইয়াছিল। সত্য কথা
বলিতে কি কৃত্বিবাদের কাব্যের পুথির মধ্যে সাড়ে পনর
আনাই শ্রীরামপুরের প্রথম সংস্করণের পরে লিখিত।

দ্র হীরেন্দ্রনাথ দত্ত সম্পাদিত, ক্বত্তিবাদী রামায়ণ, উত্তর-কাণ্ড, কলিকাতা, ১৩১০ বঙ্গান্ধ; নলিনীকান্ত ভট্টশালী, মহাকবি ক্বত্তিবাদ বিরচিত রামায়ণ, আদিকাণ্ড, ঢাকা, ১৯৩৬; স্থকুমার দেন, বাঙ্গালা দাহিত্যের ইতিহাদ, প্রথম থণ্ড (পূর্বার্ধ), কলিকাতা, ১৯৬৩; যোগেশচন্দ্র রায়, 'ক্বত্তিবাদের জন্মশক, দাহিত্য-পরিষৎ-পত্রিকা, ১৩১৮ বঙ্গান্ধ (১ম সংখ্যা), ১৩২০ বঙ্গান্ধ (৪র্থ সংখ্যা), ১৩৪০ বঙ্গান্ধ (১ম সংখ্যা); বসন্তর্জন রায়, 'ক্বত্তিবাদের জন্ম-শক', দাহিত্য-পরিষৎ-পত্রিকা, ১৩৪০ বঙ্গান্ধ -(৩য় সংখ্যা); S. C. Dasgupta, A Bibliography of Indology: vol. III; Bengali Language and Literature, part 1, Calcutta, 1964.

হুকুমার সেন

কৃত্রিম অঙ্গ মানবদেহের প্রয়োজনীয় অঙ্গ তুর্ঘটনায় আঘাতপ্রাপ্ত কিংবা রোগাক্রান্ত হইলে অনেক সময় শল্যচিকিৎসার ঘারা তাহার অপসারণ প্রয়োজন হয়। কখনও কখনও জন্ম হইতেই কোনও অঙ্গের অভাব থাকে। এই সকল ক্ষেত্রে কৃত্রিম অঙ্গের ব্যবহার আধুনিক চিকিৎসাবিভার অন্ততম অবদান।

অনেক ক্ষেত্রে দেহের অপরিহার্য অঙ্গের বিকল্প হিসাবে
নিজ দেহেরই যে অঙ্গ অপরিহার্য নহে তাহার ব্যবহার
হইয়া থাকে; যথা— গবিনী (ইউরেটার) ও থাজনালীর
বিভিন্ন অংশের বিকল্প হিসাবে অস্ত্রের থণ্ডবিশেষের ব্যবহার,
অপরিহার্য নার্ভের বিকল্প হিসাবে কোনও প্রান্তিক
(পেরিফেরাল) নার্ভের ব্যবহার, পোড়া ক্ষতের চিকিৎসায়
চর্মের ব্যবহার, আহত অন্থির বিকল্পে স্কন্থ অন্থির অংশবিশেষের অধিরোপণ (দ্যাক্ষপ্ল্যান্টেশন) ইত্যাদি।

বৃক্ক, যক্তং, স্তৎপিণ্ড, ফুদফুদ প্রভৃতি জটিল অঙ্গ এক প্রাণীর দেহ হইতে অন্য প্রাণীর দেহে অধিরোপণ করিবার চেষ্টা হইয়াছে। কিন্তু বহু ক্ষেত্রেই ইহাতে স্থায়ী ফল হয় না, কারণ প্রাণক-দেহের টিস্থগুলি অনেক সময়েই যমজ প্রাতা বা ভগিনী ব্যতীত অন্ত দাতার দেহের টিস্থ গ্রহণ করিতে পারে না। মানবদেহে মাত্র কয়েকটি ক্ষেত্রেই শুধু এইরূপ অধিরোপণ সফল হইয়াছে, যথা চোথের অচ্ছোদপটল বা কর্নিয়ার অধিরোপণ, দেহত্বকের অধিরোপণ, লিউকিমিয়া রোগে অন্থিমজ্জার ব্যবহার প্রভৃতি। অনেক সময় মৃতের অঙ্গ রোগীর দেহে সংস্থাপিত হইয়া কোনও অঙ্গের বিকল্প হিসাবে কার্য করিতে পারে; যথা, মৃতের মহাধমনী ও অচ্ছোদপটল বিশেষ বিশেষ প্রক্রিয়ায় সংরক্ষণ সম্ভব এবং প্রাণক-দেহে অধিরোপিত হইয়া ইহারা যথাক্রমে মহাধমনী ও অচ্ছোদপটলের কার্য নির্বাহ করিতে পারে।

জটিল ও অপরিহার্য অঙ্কের বিকল্প হিসাবে কৃত্রিম যন্ত্রের ব্যবহারও উল্লেখযোগ্য। ১৯৪৪ এটিাবে প্রথম সেলোফেন নির্মিত ঝিলির সাহাযো ক্লত্রিম বুকের উদ্ভাবন হয়; কৃত্রিম বুকের সেলোফেন-ঝিল্লির মধ্য দিয়া বুক্তের ইউবিয়া, ইউবিক অ্যাসিড, ক্রিয়াটিনিন, বিভিন্ন অক্তৈব লবণ ও জল পরিক্রত হইয়া মৃত্রের ন্যায় রেচক পদার্থের স্ষ্টি করে ও অহুস্থ বৃক্কের দামগ্নিক অক্ষমতার সমগ্ন জীবন রক্ষা করে। টেফ্লন, ডেক্রন প্রভৃতি ক্বত্রিম তন্তু হইতে হৎপিত্তের কপাটিকা (ভ্যাল্ভ) প্রস্তুত করা হইয়াছে। সিলিকন ও ববাবের সংমিশ্রণে প্রস্তুত ক্বত্রিম কপাটিকাও বাবস্বত হইয়াছে। বিচ্ছিন্ন হস্ত-পদাদির বিকল্প হিদাবে कृषिभ इस-भनामित वावशांत्र अ अरे अमरक উল्लिथरयां ना । ভারতবর্ষে পুনায় আধুনিক পদ্ধতিতে উচ্চমানের ক্বত্রিয হস্ত-পদাদি তৈয়ারি করা হইতেছে। রুশ ও অস্ত্রীয় বিজ্ঞানীদের প্রচেষ্টায় নিজদেহের মাংসপেশীর সংকোচনের ফলে ক্বত্রিয় অঙ্গের ( এমন কি ক্বত্রিম হাতের আঙ্লেরও ) সঞ্চালন সম্ভব হইয়াছে।

সোমেন্দ্রমোহন সেনগুপ্ত

কৃতিম উপগ্রহ ১৯৫৭ গ্রীষ্টাব্দের ৪ অক্টোবর দর্বপ্রথম রাশিয়ার কৃত্রিম উপগ্রহ 'ম্পুৎনিক' (শিশু চাঁদ) ভূপৃষ্ঠ হইতে ৯০১ কিলোমিটার (৫৬০ মাইল) উপরে থাকিয়া ঘণ্টায় ৪০২৩২' কেলোমিটার (১৮০০০ মাইল) বেগে পৃথিবী পরিক্রমণ করে। ২৪ ঘণ্টায় ইহা ১৫ বার পৃথিবী ঘুরিয়া আদে। ইহার পর সোভিয়েৎ রাশিয়া এবং আমেরিকা হইতে বহু কৃত্রিম উপগ্রহ আকাশে ক্ষেপণ করা হইয়াছে।

যথন কোনও বস্তুখণ্ড একটি চক্রাকার পথে ঘুরিতে থাকে তথন উহার উপরে কেন্দ্রাতিগ ও কেন্দ্রাভিগ হুই প্রকার বল কার্য করে; বস্তুত: এই ছুই প্রকার বলের সমতার জন্মই বস্তুখণ্ডটির গতিসাম্য রক্ষিত হয়। এই বলের পরিমাণ—

> বস্তুর ভর×বেগৃং কেন্দ্র হইতে দুরত্ব

পৃথিবীর চতুর্দিকে প্রদক্ষিণকারী কৃত্রিম উপগ্রহের উপরে এই পরিমাণ কেন্দ্রাতিগ (দেণ্ট্রিফিউগাল) বল কার্যকর হইবে। সমপরিমাণ কেন্দ্রাভিগ (সেটি পেটাল) বলের উৎস হইল পৃথিবীর মহাকর্ষজনিত আকর্ষণ। আকর্ষণজনিত বল প্রত্যেক বস্তুকে পৃথিবীর কেন্দ্রের দিকে আকর্ষণ করে। এই বল কেন্দ্র হইতে বস্তাটির দূরবের বর্গের ব্যক্ত-অফুপাতে হইয়া থাকে। ভূপৃষ্ঠের সন্নিকটে পৃথিবীর আকর্ষণ হেতু বস্তুর ত্বরণ g=৩২ ফুট/দেকেণ্ড<sup>২</sup> | অতএব কেন্দ্রাভিগ বল—বম্বর ভর×g। উপবিলিখিত কেন্দ্রাতিগ বলের দহিত ইহার দমতা দাবি করিলে দেখা যায়, ভূপৃষ্ঠের কাছে থাকিয়া কোনও বস্তু চক্রাকার পথে যুরিলে তাহার বেগ হইবে ঘন্টায় ২৮৯৬৭ ৪০ কিলোমিটার (১৮০০০ মাইল)। দ্রের বস্তুর কেন্দ্রাভিম্থা স্বরণ কম, এইজন্ম বেগও কম। চন্দ্রের দূরত্ব ৩৮৪৪৭১৪°২৫ কিলোমিটার (২৩৮৯-৬০ মাইল) এবং কক্ষপথে ভ্রমণের বেগ ঘণ্টায় ৩৫৯৬ ৭৮ কিলোমিটার (২২৩৫ মাইল)।

নিউটনের মহাকর্ষের নিয়ম অন্থসারে হিসাব করিয়া পাওয়া যায়, কোনও বস্তুকে ভূপৃষ্ঠ হইতে উল্লম্ব দিকের সঙ্গে কোণ করিয়া ছুঁড়িয়া দিলে উহার বেগ যদি ঘণ্টায় ২৮৯৬৭'৪ কিলোমিটারের বেশি এবং ৪০২৩২'৫ কিলোমিটার (২৫০০০ মাইল)-এর কম হয় তবে উহা চন্দ্রের স্থায় কোনও কক্ষপথে থাকিয়া পৃথিবী প্রদক্ষিণ করিবে। বেগ ঘণ্টায় ৪০২৩২'৫ কিলোমিটারের অধিক হইলে বস্তুটি পৃথিবীর আকর্ষণ অতিক্রম করিয়া দ্বে চলিয়া যাইবে।

অতএব কৃত্রিম উপগ্রহকে কক্ষপথে স্থাপন করিতে হইলে সর্বপ্রথম উপরি-উক্ত সংখ্যা তুইটির মধ্যস্থ কোনও বেগ উৎপাদন করা প্রয়োজন। এই কার্য সাধন করা হয় রকেটের সাহায্যে। কিন্তু প্রথমেই এই প্রচণ্ড বেগ উৎপাদন করিলে বায়ূর ঘর্ষণে প্রচুর তাপ উৎপাদিত হইয়া বস্তু পুড়িয়া ছাই হইয়া যাইবে। এই কারণে স্বয়ংজিয় যয়ের সহায়তায় পরপর কয়েকটি রকেট জালাইয়া জিমার্মা বেগ বৃদ্ধি করা হয়। অবশেষে প্রয়োজনীয় বেগ উৎপাদিত হইলে বেগের গতিম্থ যয়সাহায্যে ফিরাইয়া কৃত্রিম উপগ্রহকে কক্ষপথে স্থাপন করা হয়।

ক্তুত্রিম উপগ্রহে রক্ষিত স্বয়ংক্রিয় যন্ত্রপাতির সাহা<mark>যো</mark> পৃথিবী হইতে বহু উচ্চে বায়ুস্তরের ঘনত্ব, তাপমাত্রা, সূর্য হইতে বিকীর্ণ অভিবেগুনি রশ্মি, মহাজাগতিক রশ্মি প্রভৃতির শহন্ধে তথ্য সংগৃহীত হইতেছে।

কামিনীকুমার দে

সোভিয়েৎ রাশিয়া কর্তৃক সর্বপ্রথম 'স্পুৎনিক ১' নিক্ষেপ করিবার পরে সোভিয়েৎ রাশিয়া ও মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র— এই ছইটি দেশেরই মহাকাশ-সংক্রান্ত গবেষণা কতকগুলি ভিন্নমুখী কার্যক্রমে বিভক্ত হইয়া গিয়াছে : ১. চক্র, মঙ্গল ও ওক্র
-গ্রহের দিকে রকেট নিক্ষেপ ২. কুকুর, বানর ইত্যাদি
প্রাণীবাহী ও একাধিক মন্মুচালিত যান প্রেরণ ও ভূ-পৃষ্ঠে
নিরাপদে পুনরানয়ন এবং ৩. নানা প্রকার বৈজ্ঞানিক তথ্য
আহরণ ও বেতার সংযোগ স্থাপনের জন্ত কৃত্রিম উপগ্রহ
স্থাপনা। চক্র সম্পর্কিত প্রচেষ্টাগুলির বিষয় 'চক্র' প্রবদ্ধে
নিবদ্ধ হইয়াছে। দ্বিতীয় প্রকারের প্রচেষ্টাসমূহের সম্বদ্ধে
বিস্তাবিত তথ্য 'নভশ্চরণবিত্যা' প্রবদ্ধে বিবৃত হইয়াছে—
বর্তমান প্রবদ্ধে উভয় দেশের তৃতীয় প্রকারের কার্যস্থচির
সংক্ষিপ্ত তালিকা দেওয়া যাইতেছে।

স্পুৎনিক পর্যায়ের তিনটি কৃত্রিম উপগ্রহের মধ্যে দিতীয়টিকে ( 'লাইকা' নামক কুকুরবাহী ) ফিরাইয়া আনা ইয়। তৃতীয়টির সাহায্যে কিছু বৈজ্ঞানিক তথ্য সংগ্রহ করা হয়। ইহার পরে ১৯৬১ এটাবের ৪ ফেব্রুয়ারি ৬৪৮৩ কিলোগ্রাম ওজনের একটি ভারি কৃত্রিম উপগ্রহকে কক্ষন্থ করা হয়। দোভিয়েৎ রাশিয়ার পরবর্তী কৃত্রিম উপগ্রহগুলির অধিকাংশই 'কদমদ' নামে পরিচিত। ইহাদের মধ্যে দর্বপ্রথমটি ১৯৬২ খ্রীষ্টাব্দের ১৬ মার্চ নিক্ষিপ্ত হয়। ১৯৬৫ খ্রীষ্টান্দের ২৫ মার্চ পর্যন্ত এই পর্যায়ের মোট ৬৪টি ক্তিম উপগ্রহ নিক্ষেপ করা হইয়াছে। ইহাদের সকলেরই প্রধান উদ্দেশ্য মহাকাশ সম্পর্কিত গ্রেষণার তথ্য আহরণ। 'ইলেকট্রন' নামের চারিটি কুতিম উপগ্রহ এক শক্তে হইটি হইটি করিয়া (৩০ জাতুয়ারি ১৯৬৪ খ্রী এবং ১১ জ্লাই ১৯৬৪ খ্রী) নিশিপ্ত হয়। একটি রকেটের শাহায্যে একাধিক কৃত্রিম উপগ্রহকে কক্ষন্থ করিবার প্রণালীটি পরে 'কসমস' পর্যায়ের কৃত্রিম উপগ্রহেও প্রয়োগ করা হয়। এই পর্যায়ে একসঙ্গে তিনটি পর্যন্ত উপগ্রহ কক্ষু করা সম্ভব হইয়াছে।

মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের মহাকাশ সম্পর্কিত গবেষণার প্রথম
শার্থকতা লাভ ঘটে ১৯৫৮ খ্রীষ্টাব্দের ৩১ জাহুয়ারি।
এদিন 'এক্স্প্রোরার' পর্যায়ের প্রথম কৃত্রিম উপগ্রহটিকে
কক্ষ্ম করা হয়। এই পর্যায়ের উপগ্রহগুলির সাহায্যে
আন্তর্জাতিক ভূপ্রকৃতি নির্ণয় বর্ষের (ইন্টারন্তাশত্তাল
জিওফিজিক্যাল ইয়ার) অনেক উল্লেখযোগ্য তথ্য

সংগৃহীত হয়। সর্বাধিক গুরুত্বপূর্ণ আবিদ্বার্টির নাম 'ভান-আলেন বিকিরণ বলয়'। পরবর্তী পর্যায়ের ক্বন্সিম উপগ্রহগুলি ভানগার্ড নামে পরিচিত। সর্বপ্রথমটি ১৯৫৮ খ্রীষ্টাব্দের ১৭ মার্চ কক্ষত্ব হয়। এই পর্যায়ের সর্বাপেক্ষা উল্লেখযোগ্য আবিদ্বার পৃথিবীর আকার— ইহা নাসপাতির ন্থায়, কমলালেবুর মত নহে। আবহাওয়া এবং চৌম্বকক্ষেত্র সম্বন্ধেও অনেক মূল্যবান তথ্য পাওয়া গিয়াছে। ১৯৬২ খ্রীষ্টাব্দের গ মার্চ ও. এস. ও. অর্বিটিং-সোলার অবক্ষারভেটরি পর্যায়ের প্রথম উপগ্রহটিকে কক্ষত্ব করা হয়; ইহার সাহায্যে স্থ্য হইতে আগত বস্তু ও বিকিরণকণা -সম্বন্ধীয় তেরটি পরীক্ষা একত্রে করা হয়। ও. এ. ও. (অর্বিটিং জ্যান্ত্রনমিক্যাল অবক্ষারভেটরি) এবং ও. জি. ও. (অর্বিটিং জ্যিন্ত্রাফিক্যাল অবক্ষারভেটরি) নামে অপর তৃই প্রকার ক্রিম উপগ্রহেরও কাক্ষ চলিতেছে।

কৃত্রিম উপগ্রহের সাহায্যে বিভিন্ন স্থানের মধ্যে বেতার সংকেত পাঠানো যাইতে পারে। যুক্তরাষ্ট্রের প্রথম সার্থক প্রচেষ্টা সম্ভব হয় ১৯৬০ গ্রীষ্টাব্দের ১২ আগন্ট, 'ইকো' পর্যায়ের প্রথম উপগ্রহটি মারফত। পরবর্তী সার্থক উপগ্রহভালি— টেল্টার, রিলে, সিংকম, আর্লি বার্ড ইত্যাদি নামে পরিচিত ('টেলিভিসন' স্ত্রা)। ইহা ছাড়াও ট্রান্স্ক্লিট, টাইরস, নিম্বাস এবং এরোস নামক বিভিন্ন প্রকারের কার্যক্ষম কৃত্রিম উপগ্রহের ব্যবস্থা করা হইতেছে। যুক্তরাষ্ট্রের সহযোগিতায় বিটেন এবং ক্যানাডাও কৃত্রিম উপগ্রহ সংক্রান্ত কার্যস্চি গ্রহণ করিয়াছে। বিটেনের 'এরিয়েল' পর্যায়ের কৃত্রিম উপগ্রহের মারফত পৃথিবীর চতুর্দিক ইলেকট্রন সংখ্যা ও সোরবিকিরণ সম্বন্ধে কিছু কিছু তথ্য সংগৃহীত হইয়াছে।

মনোজকুমার পাল

কৃত্রিম ভাষা বিক নয়, অর্থাৎ যে ভাষা কোনও মানবগোষ্ঠার মধ্যে জয় বা পরম্পরা - সত্ত্রে প্রাপ্ত ও অধিগত নয়, তাহাই অস্বাভাবিক অর্থাৎ কৃত্রিম ভাষা। এই সংজ্ঞা অফুমারে কৃত্রিম ভাষাকে তুই ভাগে ভাগ করা যায় : ১০ অংশতঃ কৃত্রিম এবং ২০ সম্পূর্ণ কৃত্রিম। অংশতঃ কৃত্রিম ভাষাকে আবার তুইটি সম্পূর্ণ পৃথক জাতিতে বিভক্ত করা যায় : ১০ ব্রজবুলির মত সাহিত্যের ভাষা, যে ভাষা কথনও কথ্য ভাষা ছিল না এবং কোনও একটি বিশেষ কথ্য ভাষার সন্তান নয় কিন্তু যে ভাষায় সাহিত্য রচিত তুইয়াছে ২০ 'সন্ধা' (সন্ধাা) ভাষা অর্থাৎ গোপন ভাষা, যে ভাষা এক বিশেষ গোষ্ঠার কাছেই অর্থবহ,

অত্যের নিকটে নয়। আমাদের দেশের অধ্যাত্ম-সাধ্কেরা তাঁহাদের সাধনার বহস্ত সাধারণ লোকের কৌতহল হইতে গোপন রাথিবার জন্ম সন্ধ্যা ভাষার ব্যবহার করিয়াছেন। ইহাকে ঠিক ভাষা বলা উচিত হইবে না. কেননা সন্ধ্যা ভাষায় যে কুত্রিমতা তাহা কেবল শব্দার্থেই পরিবেষ্টিত। এই রকম কৃত্রিম শব্দার্থবহ ভাষা আমাদিগের দেশে গোষ্ঠীবদ্ধ তুরু ত্তেরাও ব্যবহার করিয়া আদিয়াছে। ঠগি-দিগের মধ্যে এই বকম ভাষার ব্যবহার ছিল। সেই ভাষাকে তাহারা বলিত 'রামদিয়ানা' ( রাম + সিয়ান= मुख्यान )। र्रिशिएनव 'वायिमियाना'व वाहिरवव अर्थ मवल গঙ্গাজন, ভিতরের অর্থ সর্বনেশে। বাংলা দেশে শিশুদের মধ্যে এই বকম গোপন ভাষার এক খেলা একদা খুব প্রচলিত ছিল। সঙ্গী আসিয়াছে, সাঙাতকে লইয়া পেয়ার। থাইতে যাইবে। দেখানে আরও যে ছোট ছেলে ছিল তাহাদিগকে জানাইলে চলিবে না। তাই সে বলিবে— 'চিপে চিয়া চিবা চিখে চিতে চিঘা চিবি?' 'পেয়াবা খেতে যাবি' বাকাটিকে অক্ষরছেদ করিয়া প্রত্যেক অক্ষরের আগে 'চি' দিয়া গোপন ভাষা গড়া হইল। তদ্ৰপ, 'ইলামি কিলাল সিলকালে তিলোমার কিলাছে যিলাব' ( 'আমি কাল সকালে ভোমার কাছে যাব' )।

সম্পূর্ণ কৃত্রিম ভাষার জাতি একেবারে আলাদা। ভাব গোপনের জন্ত তো নহেই, ভাব আরও বড় গোণ্ডীর কাছে পৌছানো এই ভাষার কাজ। কোনও বৃহৎ দেশে ও মহাদেশে যেখানে একই মূল ভাষা হইতে উৎপন্ন কিন্তু পরম্পর-অবোধ্য অনেক ভাষা ব্যবহৃত হয়— যেমন ইওরোপে— সেখানে সেইসব ভাষা হইতে শব্দ, শব্দাংশ, পদ, পদাংশ, প্রত্যায়, উপসর্গ ইত্যাদি লইয়া যে সর্বগ্রাহ্য তিলোত্তমা ভাষা স্থি করা হইয়াছে তাহাই যথার্থ কৃত্রিম ভাষা। এই ভাষা আন্তর্জাতিক।

আন্তর্জাতিক ক্বত্রিম ভাষার স্ফেটিন্তা ইওরোপে ১৭শ শতান্দীর গোড়ার দিকে দেখা দিয়াছিল। এই ব্যাপারে ১৮৭৯ গ্রীষ্টান্দে উল্লেখযোগ্য দিদ্ধিলাভ করিয়াছিলেন জার্মান পাদরি রোহান মার্টিন শেয়র। ইহার উদ্ভাবিত ভাষার নাম 'ভোলাপ্যক'। নামটির অর্থ বিশ্বভাষা— ইহা ইংরেজী 'ওয়ার্লভ-শ্লীচ' এই সম্বন্ধ-পদের আধারে গঠিত।

'ভোলাপ্যক' উদ্ভাবনের অল্পকাল পরে পোল্যাণ্ডের অধিবাসী চক্ষ্ চিকিৎসাবিদ লাক্ষারো লুডেভিকো ক্লামেন-হৃদ্ধ 'এস্পেরাস্তো' উদ্ভাবন করিয়া (১৮৮৭ খ্রী) কৃত্রিম ভাষার পথ প্রশস্ততর করিলেন। নামটির অর্থ হুইল 'আশার বাণী'। এক সময়ে এস্পেরাস্থোর প্রসার খুবই বাড়িয়াছিল। এই ভাষার বই লেখা হুইয়াছে ও হুইতেছে, সংবাদপ্র

চলিতেছে। এন্পেরাস্তো ভাষায় গীতা এবং রবীক্রনাথের কিছু কিছু রচনা, শেক্স্পিয়র প্রমূথের গ্রন্থ অন্দিত হইয়াছে। পৃথিবীর প্রায় সর্বত্র এন্পেরাস্তো প্রচারের সংস্থা প্রতিষ্ঠিত আছে। কিন্তু এন্পেরাস্তোর পরে আরও কতকগুলি ন্তন ক্রত্রিম ভাষা দেখা দিয়াছে— যথা 'ইদো', 'ইদিওম নেউত্রাল', 'নোভিয়াল' প্রভৃতি। এগুলিরও প্রচারের চেষ্টা চলিতেছে। ইংরেজীর বিশ্বব্যাপী প্রচারের ফলে এইরূপ ক্রত্রম ভাষা এখন প্রায় অচল হইয়া দাড়াইতেছে। 'এস্পেরাস্তো' ভ্র।

ত্র লক্ষীধর দিংহ, এদপেরান্টো আন্দোলন, শান্তিনিকেতন, ১৯৬৩; Mario Pei, The Story of Language, London, 1952.

সুকুমার সেন

ক্রপ মহর্ষি গোতম-নন্দন শরধানের পুত্র ক্বপ, কন্যা ক্বপী।
ভাতা-ভগিনী ক্বপাপরবশ শান্তহ্বর আশ্রের লালিতপালিত
হইয়া ক্বপ ও ক্বপী নাম লাভ করেন। পিতা শরধানের নিকট
ধন্বর্বেদ শিক্ষা করিয়া ক্বপ অস্ত্রবিভার শ্রেষ্ঠ আচার্য রূপে
থ্যাত হন এবং কুক-পাণ্ডবেরা প্রথম দিকে তাঁহার নিকট
অস্ত্রবিভা শিক্ষা করেন। তুর্যোধনপক্ষীয় যে কয়েকজন
যোদ্ধা কুকক্ষেত্র-যুদ্দের পরে জীবিত ছিলেন, তন্মধ্যে
কুপাচার্য একজন।

দ্র মহাভারত, আদিপর্ব ১৩০।

তারাপ্রদন্ন ভট্টাচার্য

কৃষি অমেরুদণ্ডী, দৈর্ঘ্যে প্রস্থ হইতে বহুগুণ বড় এবং কিলবিল করিয়া চলে— এইরূপ দমন্ত প্রাণীকেই পূর্বে কৃষি (ভার্মিদ) আখা। দেওয়া হইত। বর্তমানে শরীবের গঠন ও জীবনধারণের বৈশিষ্ট্য অন্থায়ী কৃমিজাতীয় প্রাণীদের চ্যাপটা কৃষি (প্লাটিহেল্মিন্থেদ)ও গোল কৃষি (নেমাটহেল্মিন্থেদ)— এই তুইটি গোটার (ফাইলাম) অন্তর্ভুক্ত করা হইয়াছে। উভন্ন গোটার প্রাণীর দেহই তিনটি টিম্ব বা দেহকলার স্তর দিয়া গঠিত— বহিঃস্তর্গ (এক্টোডার্ম), মধ্যস্তর (মেদোডার্ম) ও অন্তঃস্তর (এন্ডোডার্ম); দেহ অস্বীমাল (আনেলিদা, Annelida) প্রাণীর মত বিভিন্ন থণ্ডে বিভক্ত নহে এবং দেহের মধ্যরেথার উভয় পার্যের অস্বগুলি পরম্পর প্রতিমম। অনেক কৃষি বিভিন্ন প্রাণীর শরীরে পরজীবী রূপে বাদ করে। মানব-দেহের অন্ত, যকুং, ফুদফুদ, শিরা, পেশী, এমন কি চোথেও পরজীবী কৃমি থাকিতে পারে। পরজীবী রূপে অভিযোজন

(আাডাপ্টেশন)-এর ফলে এই সকল কৃমির শরীরে প্রজনন শক্তির প্রাচুর্য ও পূর্ণান্ধ অবস্থায় চলনান্দের বিলুপ্তি ঘটিয়াছে।

চ্যাপটা কুমিগোণ্ডীর অন্তর্গত 'ফুক' বা ত্রেমাতোদা (Trematoda) এবং ফিতা কৃমি বা সেদ্তোদা (Cestoda) শ্রেণী তুইটির প্রাণীরা প্রজীবী; কিন্তু নেমের্তেয়া ( Nemertea ) শ্রেণীর অধিকাংশ প্রাণী লবণাক্ত জলে এবং তরবেলারিয়া (Turbellaria) শ্রেণীর অধিকাংশ প্রাণী মিষ্ট বা লবণাক্ত জলে কিংবা ভিজা মাটিতে স্বাধীনভাবেই বাস করে। চ্যাপটা কৃমি দেখিতে অনেকটা পাতার মত। ইহাদের শরীরে ত্ইটি চোষক থাকে; ইহার সাহায্যেই ইহারা আশ্র-माजात भवीरतव भर्षा आहेकारेया थारक। रेराम्ब অধিকাংশেরই কোনও নির্দিষ্ট পায়্ছিত্র নাই; অন্তটি শাধারণতঃ তুইটি অংশে বিভক্ত হইয়া দেহের মধ্যে ছড়াইয়া থাকে। অধিকাংশ চ্যাপটা কুমিই উভলিন্ধ; নিষিক্ত ডিম্বটি আশ্রুদাতা প্রাণীর শরীর হইতে বাহির হইরা জলে পড়ে अ गांग्क, गांह, कांकड़ा श्रञ्जित त्रार्व गर्धा अकांधिक রূপান্তরের মাধ্যমে পূর্ণাঙ্গ কুমিতে পরিণত হয়। চ্যাপটা ক্ষমিগোষ্টার কয়েকটি প্রাণীকে ফিতার মত দেখিতে বলিয়া তাহাদিগকে ফিতা কুমি (টেপ ওয়ার্ম) বলা হয়। ফিতা-কমির দেহে তিনটি অংশ— মাথা (কোলেক্স), গলা (নেক) এবং অনেকগুলি সমাকৃতি অংশ (প্রোগ্লটিড) লইয়া গঠিত 'স্ত্রবিলা'। প্রোগ্রটিডগুলির সংখ্যা তিন হইতে কয়েক সহত্র পর্যন্ত হইতে পারে। মাথায় অবস্থিত চোষক বা আঁকশির ( হুক্লেট ) দ্বারা ইহারা আশ্রয়দাতার দেহে আটকাইয়া থাকে। ফিতা কুমির শরীরে অন্ত বলিয়া কিছু নাই; ইহারা সমগ্র দেহের ত্তকের মধ্য দিয়া আশ্রয়-দীতার দেহ হইতে থাজরদ শোষণ করিয়া প্রাণধারণ করে। প্রত্যেক পূর্ণগঠিত প্রোপ্লটিডের মধ্যে একপ্রস্থ করিয়া तिक्रनाम, श्वी-क्रमनाम ७ शूर-क्रमनाम थारक। मंदीरवर সর্বশেষ প্রোপ্রটিডটি পূর্ণগঠিত হইয়া দেহ হইতে খদিয়া পড়ে এবং গলা হইতে নৃতন একটি প্রোম্টিড বাহিব হয়। শ্দিয়া-পড়া প্রোপ্রটিডের মধ্যেই যথাক্রমে স্ত্রী ও পুং -জননাঙ্গ ইইতে নির্গত ডিম্বাণু ও শুক্রাণুর মিলনে ফিতা কমির ডিম্ব নিষ্কি হয়; নিষ্কি ডিম্বটি সাধারণতঃ চিংড়িজাতীয় প্রাণীর শরীরের মধ্যে একাধিক রূপান্তরের পর পূর্ণাঙ্গ ফিতা কৃমিতে পরিণত হয়।

সাধারণতঃ কাঁচা শাকপাতা, মাছ ও মাংস প্রভৃতির মার্কত চ্যাপটা কৃমি এক প্রাণী হইতে অক্য প্রাণীদেহে সংক্রা-মিত হয়। উল্লেখযোগ্য চ্যাপটা কুমিদের মধ্যে ফাসিওলা হেপাতিকা (Fasciola hepatica) নামক লিভার ফুক ভেড়া ও মাহুষের যক্বং ও পিত্তনালীতে, ক্লোনোর্কিস সীনেন্দিস (Clonorchis sinensis) নামক লিভার ক্লুক মানুষ, বিড়াল ও কুকুরের পিত্তনালীতে এবং ফাসিও-লোপ্সিস্ বান্ধি (Fasciolopsis buski) মানুষের অন্ত্রে পরজীবী রূপে থাকিতে পারে। ফিতা ক্লমিদের মধ্যে উল্লেখ-যোগ্য দৃষ্টান্ত তীনিয়া সাগিনাতা (Taenia saginata), তীনিয়া সোলিয়ম (Taenia solium) ও হিমেনোলেপিস্নানা (Hymenolepis nana)। প্রথম তুইটি যথাক্রমে সংক্রোমিত গো ও শ্কর নমংস হইতে মানবদেহে আসে ও ক্লোত্রে বাস করিতে থাকে; তৃতীয়টি ইত্র হইতে সংক্রামিত হইয়া মানুষের অন্ত্রে আসিতে পারে।

গোল কুমিগোগ্রীর প্রাণীদের মধ্যে আকার ও আয়তনের বিশেষ তারতম্য দেখা যায়— মাত্র ১ মিলিমিটার হইতে শুকু করিয়া ২ মিটার পর্যন্ত দৈর্ঘ্যের গোল কৃমি পাওয়া যায়। অধিকাংশ গোল কুমিই পরজীবী। অবশু ভিনেগার ঈল ও অন্ত কতকগুলি গোল কৃমি স্বাধীনভাবে বাস করে। গোল কুমির শরীরে সাধারণতঃ লম্বালম্বি চারটি দাগ ও সমস্ত প্রস্থ জুড়িয়া গোল গোল দাগ থাকে। গোল কৃমির মুথের দিকটি ভোঁতা এবং পিছন দিকটি সক্ত ও কখনও কথনও দ্বিধাবিভক্ত। গোল কৃমির দেহে পায়্ছিদ্র বর্তমান। ইহাদের মধ্যে স্ত্রী-পুরুষ ভেদ আছে। অবশ্য কোনও কোনও গোল কৃমি উভলিফ, কিস্ত উভলিফ হইলেও এই সকল গোল কৃমির দেহে মাত্র এক প্রস্থ জননান্স থাকে-এই জননাম্ব হইতেই একবার শুক্রাণু ও পরের বার ডিম্বাণু বাহির হয়। কোনও কোনও প্রজাতির গোল কৃমি আবার ভিম পাড়ে না— বাজা প্রদব করে। সাধারণতঃ গোল কৃমি সুরাসরি অথবা মশা প্রভৃতি বহিঃপরজীবী প্রাণীর সহায়তায় এক মাতৃষ হইতে অন্ত মানুষে সংক্রামিত হয়। গোল কৃমির দৃষ্টান্ত আস্কারিস্ লম্ব্রিকোইদেস্ (Ascaris lumbricoides), আন্কিলোস্ভোমা ত্ওদেনালে (Ancylostoma duodenale —এক প্রকার হুক্ ওয়ার্ম), ত্রিকারিদ্ ত্রিকিউরা (Trichuris trichiura), উকেরেরিয়া বান্কফ্তি (Wuchereria bancrosti), এন্তেরোবিয়স তের্মিকুলারিস (Enteroblus vermicularis— স্ত্র কৃমি বা প্রেড ওয়ার্ম) প্রভৃতি; প্রথম তুইটি গোল কমি মাহুষের ক্ষান্তে, তৃতীয়টি বৃহদত্ত্বের সিকামে, চতুর্থ টি লসিকানালী ও লসিকাগ্রন্থিতে এবং পঞ্মটি বৃহদত্তে থাকিতে পারে। এই প্রদক্ষে উল্লেথযোগ্য যে চতুর্থ প্রকার কুমিই ফাইলেরিয়া ও শ্লীপদ (এলি-ফ্যাণ্টাইয়াসিস্) রোগের কারণ।

T. N. C. Dey & T. K. Roy, Medical Parasitology, Calcutta, 1958; N. H. Swellengrebel &

M. M. Sterman, Animal Parasites in Man, Princeton, 1960.

সীমানন্দ অধিকারী

নিরক্ষীয় অঞ্চলে কুমিঘটিত রোগের প্রাত্তাব খুব বেশি। গ্রাম্য বালক-বালিকাদের মধ্যেই এই সকল রোগ অধিক দেখা যায়। বিভিন্ন ক্বমির জন্ম বিভিন্ন চিকিৎসা প্রচলিত আছে। গোল কুমির চিকিৎসায় বর্তমানে পাই-পারিজিন জাতীয় ঔষধই শ্রেষ্ঠ ; ভ্যানকুইন জাতীয় ঔষধও প্রয়োগ করা হয়। স্থানটোনিন, হেক্মিল রেমর্সিনল প্রভৃতি ভ্রষধ পূর্বে প্রচলিত ছিল। হুক্ ওয়ার্মের চিকিৎসায় প্রথমে টেট্টাক্লোর এথিলিন ও পরে একটি জোলাপ ( যথা, ম্যাগনেসিয়াম সালফেট ) দেওয়া হয়; অত্যধিক বক্তাল্পতা থাকিলে প্রথমে লোহঘটিত ঔষধ দারা তাহার চিকিৎসা করিয়া পরে পূর্বোক্ত ঔষধ দেওয়া উচিত। বর্তমানে অ্যালকোপার ঔষধও প্রচলিত আছে। কিতা কুমির চিকিৎসা করা হয় মেপাক্রিন ট্যাবলেট ও পরে ম্যাগনেশিয়াম সালফেট দিয়া। স্থ্র কৃমি বা থ্রেড ওয়ার্মের চিকিৎসায় গোল কৃমির চিকিৎসার মতই পাইপারিজিন জাতীয় ঔষধ দেওয়া হয়; এতদ্যতীত প্রতিরোধক ব্যবস্থা হিসাবে বাড়ির প্রত্যেক বালক-বালিকার চিকিৎসা করা প্রয়োজন; হাতের নথ কাটিয়া দেওয়া উচিত ও বস্ত্রাদি গরম জলে উত্তম রূপে ধৌত করা কর্তব্য। গোল কুমিঘটিত ফাইলেরিয়া রোগের চিকিৎসায় ভাইইথাইল কার্বামাজিন ঔষধ দেওয়া হয়, কোনও অঙ্গের বা দেহাংশের স্ফীতি ঘটিয়া থাকিলে শল্যচিকিৎসা অথবা কোনও কোনও ক্ষেত্রে স্টেরয়েড জাতীয় হর্মোন ব্যবহার করা হয়। ত্রংগিলোইদেস্ ন্তেকোরালিস্ (Strongyloides stercoralis) নামক গোল কৃমির চিকিৎসায় ডাইথায়াজানিন আয়োডাইড ব্যবহৃত হয়।

स R. H. Micks, The Essentials of Materia Medica, Pharmacology and Therapeutics, London, 1957.

ক্মলকুমার মলিক

কৃষি কিঞ্চিদধিক পাঁচ হাজার বংসর পূর্বে সিন্ধু সভ্যতায় বর্তমান কালের গম, যব, কার্পাস, তরমূজ ইত্যাদির চাষ ছিল। বৈদিক সাহিত্যেও কৃষি সম্বন্ধে বহুল পরিচয় পাওয়া যায় ( ঋগ্বেদ, ১.২৩.১৫, ১.১৭৬.২; অথর্ববেদ, ৮.১০.২৪ প্রভৃতি)। বৃষ্টি,ভূমিকর্ষণ,ভূমিশোধন ও সেচের জন্ম কৃপ এবং থালের প্রয়োজনীয়তা সম্বন্ধে এইসব গ্রন্থে উল্লেখ আছে। বিটিশ শাসনকালে সরকারিভাবে কৃষির উন্নতি সম্পর্কে চেষ্টা হয়। ১৮৭১ খ্রীষ্টাব্দে ভারতবর্ষে কৃষিদপ্তর স্থাপিত হয় এবং ১৮৮২ খ্রীষ্টাব্দে কৃষির উন্নয়নের জন্ম বিভিন্ন প্রদেশে কৃষিদপ্তর এবং বৈজ্ঞানিক গবেষণার জন্ম সরকারি কেন্দ্র স্থাপিত হয়। ১৯৪৭ খ্রীষ্টাব্দের পর ভারত সরকার খাত্ম সংকটের সমাধানের জন্ম কৃষি-উন্নতির বিষয়ে বিশেষভাবে সচেষ্ট হইয়াছেন।

ভারতবর্ষের জনসংখ্যার তিন-চতুর্থাংশেরও অধিক ব্যক্তি নানাভাবে কৃষির উপর নির্ভরশীল। জাতীয় আয়ের ৪৭% কৃষিকার্য হইতে লব্ধ।

ভারতবর্ষের মোট ভৌগোলিক আয়তন ৩২৬৫১১৩ বর্গ কিলোমিটার (১২°৬১ লক্ষ বর্গ মাইল) অর্থাৎ ৩২৬৩০৯৬১০ হেক্টর (৮০ কোটি ৬৩ লক্ষ একর)। তাহার মধ্যে কৃষিতে নিয়োজিত আছে ১৩২৭৪১৬০০ হেক্টর (৩২ কোটি ৮০ লক্ষ একর) জমি, ইহার মধ্যে আবার ১৯৫০৬৫৪০ হেক্টরে (৪ কোটি ৮২ লক্ষ একর) वरमत्त्र এकाधिकवात्र हाय हत्र, व्यथीर त्यां ३৫२२८४-১৪০ হেক্টর (৩৭ কোটি ৬২ লক্ষ একর) হইতে বিভিন্ন ফসল উৎপাদিত হইয়া থাকে। কৃষিদ্ধ পণ্যের জন্ম এই জমির উপর ভারতের ৪৩ কোটি ৯২ লক্ষ (১৯৬১ এটি) লোককে নির্ভর করিতে হয়; তাহাতে মাথা পিছু ভূমির পরিমাণ ॰ ৮৫ একর দাঁড়ায়। ভারতবর্ধ নিরক্ষ রেথার উত্তরে ৮০° উত্তর হইতে প্রায় ৩৫° উত্তর পর্যন্ত বিস্তৃত। বিভিন্ন অঞ্চলের আবহাওয়া বৈচিত্র্যপূর্ণ হওয়ার ফলে শস্ত ও গাছপালার মধ্যে বহু প্রকারভেদও দেখা যায়। উত্তর ভারতে দীর্ঘস্থায়ী ঠাণ্ডা আবহাওয়ার জন্ম রবিশস্তের ( গম, সরিষা ইত্যাদির) এবং মধ্য ও দক্ষিণ ভারতে থারিফ শক্তের (ধান, পাট, জোয়ার, ভুটা, তুলা, চীনাবাদাম ইত্যাদির ) চাষ বেশি হয়।

ভারতে বৃষ্টিপাতের ১০% দক্ষিণ-পশ্চিম মোগুমি বায়ুর প্রভাবে জুন হইতে সেপ্টেম্বর মাসের মধ্যে সংঘটিত হয়। উত্তর-পূর্ব মোগুমি বায়ুর ফলে সাধারণতঃ অক্টোবর হইতে ডিসেম্বর মাস পর্যন্ত দক্ষিণ ভারতের উপকূলবর্তী অঞ্চল-গুলিতে বৃষ্টি হয়। ইহার দারা এই অঞ্চল বৎসরে তৃইবার বৃষ্টি পাইয়া থাকে।

বৃষ্টিপাত ভারতের সর্বত্ত সমান নয়। আঞ্চলিক তারতম্য অত্যন্ত বেশি, ফলে কৃষি এবং ফসলের যথেষ্ট প্রকারভেদ দেখা যায়। অধিক বৃষ্টিপাতের অঞ্চলগুলিতে ধান ও
পাটের চাষ এবং অপেক্ষাকৃত শুক্ক অঞ্চলে জোয়ার, বাজরা,
ভূটা, অড়হর ইত্যাদির চাষ বেশি হয়।

ভারতের মৃত্তিকাকে প্রধানতঃ ছয় ভাগে বিভক্ত করা <sup>হর্</sup>

- ১. নদী-উপত্যকার পলিমাটি ২. লালমাটি ৩. কাঁকরিয়া মাটি ৪. কৃষ্ণবর্ণ এঁটেল মাটি ৫. মকভূমির ক্ষার মাটি ও ৬. নোনামাটি। সিন্ধু-গঙ্গা উপত্যকার পলিমাটি পশ্চিমে শিন্ধ উপত্যকার সমতলভূমি হইতে পূর্বে ব্রহ্মপুত্র উপত্যকা পর্যন্ত উত্তর ভারতের প্রায় দর্বত্র বিস্তৃত। ইহা যথেষ্ট উর্বর এবং কৃষির উপযোগী। কিন্তু বহু যুগ ধরিয়া চাষের ফলে বহু স্থানে নাইট্রোজেন ও ফস্ফরাসের অভাব দেখা দিতেছে। লাল মাটি প্রধানতঃ দাক্ষিণাত্যে বর্তমান। কৃষির পক্ষে এই মাটি নিরুষ্ট মানের। ইহাতে সাধারণত: নাইট্রোজেন, ফদফেট ও পটাশের কম-বেশি ঘাটতি ও লৌহের আধিক্য আছে। কাঁকরিয়া বা মাক্ড়া পাথর (ল্যাটেরাইট) -সংযুক্ত মাটি দাক্ষিণাত্যের পূর্বঘাট অঞ্চলে, ওড়িশার কিছু অংশে, বিহারের ছোটনাগপুর অঞ্চলে ও বাংলার পশ্চিম জেলাগুলিতে দেখিতে পাওয়া যায়। रेश कृषिकार्धित शत्क नीत्रम, अम्रत्रमय्क ও नार्रेखोर्जन, ফসফেট ও পটাশের অভাববিশিষ্ট। কৃষ্ণমৃত্তিকা প্রধানতঃ মধ্য ভারত এবং পশ্চিম ভারতের মালভূমিতে সীমাবদ। ইহা মোটাম্টি উর্বর। ক্ষার মাটি রাজস্থান এবং পাঞ্চাবের মকভূমি অঞ্চলে বর্তমান। ইহাতে নাইট্রোজেনের অভাব অত্যস্ত বেশি এবং উপযুক্ত ব্যবস্থা ব্যতিরেকে চাষ সম্ভব নহে। দক্ষিণ বঙ্গ, ওড়িশা, মাদ্রাজ এবং গুজরাতের সম্দ্র-ফুলবর্তী এলাকায় নোনা মাটি বর্তমান।

মাটির অন্তর্গত বাল্কণা, পলি ও কাদার পরিমাণের তারতম্য অন্ত্রপারে এবং কৃষির উপযোগিতা বিচার করিয়া, চাষের মাটিকে সাধারণভাবে তিনটি ভাগে ভাগ করা যায়, বেলে, দোআশ এবং এঁটেল। বেলে মাটিতে বালুকণার পরিমান বেশি এবং কাদা ও জৈব পদার্থ কম থাকায় উর্বরতা এবং জলধারণের ক্ষমতাও কম। কিন্তু উপযুক্ত শার প্রয়োগে এবং সেচের সাহায্যে এরপ মাটিতে ভাল ফসল জনায়। দোআঁশ মাটিতে স্ক্র পলির পরিমাণ স্বাপেক্ষা বেশি এবং কাদা বা বাল্কণার পরিমাণ অপেক্ষাকৃত কম। জৈব পদার্থ বেশি থাকায় ইহা অত্যন্ত উব্র। ইহার জলধারণের ক্ষমতাও বেশি অথচ জল দাঁড়ায় না। কৃষির বিচারে ইহাই চাষের পক্ষে সর্বাপেকা উপস্ক্র উপযোগী। এঁটেল মাটিতে কাদার পরিমাণ বেশি, বালু-কণা এবং স্ক্রম্ম পলির পরিমাণ নিতান্ত অল্ল। জৈব পদার্থে পূর্ব পাকার এ টেল মাটি অত্যক্ত উর্বর। জল দাঁড়ায় বলিয়া ওটেল মাটিতে জলনিকাশের স্ব্যবস্থা প্রয়োজন এবং উপদ উপযুক্ত সময় বুঝিয়া চাষ করিতে হয়।

মাটির পরেই কৃষির ব্যাপারে জলের প্রয়োজনীয়তা সর্বাপেক্ষা বেশি, জলের সাহায্যে উদ্ভিদ মাটি হইতে খাত সংগ্রহ করে। কর্ষিত মাটিতে উদ্ভিদের প্রয়োজন অপেক্ষা কম জল থাকিলে ফদলের ক্ষতি হয় আবার বেশি জল থাকিলে তাহা নিদ্বাশনের ব্যবস্থা করিতে হয়।

উদ্ভিদ নিজের বৃদ্ধির জন্ত মাটি এবং বায়ুমণ্ডল হইতে খাত্য গ্রহণ করে। ইহার ফলে মাটিতে সঞ্চিত খাত্য ক্রমাগত ক্ষয় হইতেছে। নানা প্রাক্তিক কারণেও মাটির উর্বরতা প্রতিনিয়ত হ্রাস পাইতেছে। নিয়মিত জমিতে সার প্রয়োগ করিয়া মাটির এই অবক্ষয় রোধ করা যায়। সারকে জৈব এবং রাসায়নিক— এই তুই ভাগে ভাগ করা হয়। উদ্ভিজ্ঞ বা পশু-পক্ষী হইতে উংপাদিত সারকে জৈব সার এবং কারখানায় প্রস্তুত নাইটোজেন, পটাশ ও ফদফেট জাতীয় সারকে রাদায়নিক সার বলা হয়। জৈব সার পরিমাণে বেশি দিতে হয়, জৈব দার মাটির গুণের উন্নতিদাধন করে। বাসায়নিক সার সহজে দ্রবণীয় বলিয়া অন্ন পরিমাণে প্রয়োগ করিতে হয়। ক্রমাগত বাদায়নিক দার ব্যবহার করিলে জমির অমতা বৃদ্ধি পায়। ইহা প্রতিরোধের জন্ম জৈব সারেরও ব্যবহার বিধেয়। একটি সাধারণ ফদলের একর প্রতি ১০০৮ কিলোগ্রাম ফদল হইলে, উক্ত ফদল জমি হইতে প্রায় ৭০০ কিলোগ্রাম নাইট্রোজেন, ৪৮ কিলোগ্রাম পটাশ, ১৪ কিলোগ্রাম ফদফেট গ্রহণ করে। প্রাকৃতিক নিয়মে এই খাতোর কিছু অংশ জমিতে ফিরিয়া আদে। কিন্তু উর্বরা শক্তি বজায় রাখিতে হইলে, জমিতে নিয়মিতভাবে জৈব এবং রাসায়নিক সার প্রয়োগ একান্তভাবে প্রয়োজন।

কৃষিকার্যের প্রধান উপকরণ ভূমি এবং কৃষক। কৃষকের কর্মক্ষমতার উপর উৎপাদনের সফলতা অনেকাংশে নির্ভর করে। ভারতের ক্বকের জোতজ্মির গড় আয়তন মাত্র ৩ হেক্টর ( ৭'৬ একর ), যেথানে আমেরিকায় ইহার প্রিমাণ ৫৭ হেক্টুর (১৪০ একর) ও যুক্তরাজ্যে ১১ হেক্টুর (২৭ একর)। ভারতীয় রুষকদের মধ্যে শতকরা ৫০ জনেরও অধিকের জোতজমির আয়তন ২ হেক্টরের (৫ একর) কম। এই স্বলায়তন জমিও অধিকাংশ ক্ষেত্রে খণ্ডিতভাবে বিভিন্ন স্থানে বিক্ষিপ্ত। এরূপ অবস্থায় জমি হইতে যাহা উৎপাদিত হয় তাহাতে কায়ক্লেশে একটি ক্বক-পরিবারের জীবিকা নির্বাহ হইতে পারে। পণ্য রূপে বিক্রের জন্ম উদ্ত শশু সাধারণতঃ থাকে না। ভারতে জন পিছু গড় আয় যেখানে বংসরে ৩৩৩ টাকা, একজন কৃষিজীবীর দেখানে গড় আয় বংসরে মাত্র ২২৪ টাকা। গবেষণালৰ উন্নতত্ত্ব প্ৰযুক্তিবিছা গ্ৰহণের মত শিক্ষা কিংবা তাহা প্রয়োগের মত মূলধন ক্বষকদের নাই। ভারতের ক্ববিজ জব্যের গড় উৎপাদন অন্তান্ত উন্নত দেশসমূহের তুলনায় অনেক কম। যেখানে একর পিছু ধানের উৎপাদন

জাপানে ২১২৭ কিলোগ্রাম ( ৪৬৮১ পাউও ), ইতালিতে ২২১৪ কিলোগ্রাম ( ৪৮৮০ পাউও ), দেখানে ভারতের গড় উৎপাদন মাত্র ৫৫৭ কিলোগ্রাম ( ১২২৮ পাউও )। গমের একর পিছু গড় উৎপাদন মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রে ৬৮০ কিলোগ্রাম ( ১৫০০ পাউও ) ও জাপানে ৯৮০ কিলোগ্রাম ( ২১৬০ পাউও ), কিন্তু ভারতে মাত্র ৩৫৯ কিলোগ্রাম ( ৭৯২ পাউও )। ভারতে আবাদযোগ্য পতিত জমিও বেশি নাই। কাজেই গড় ফলন বৃদ্ধি করাই ভারতীয় কৃষির প্রধান লক্ষ্য হওয়া উচিত।

স্থাৰ্ছ ভূমিবণ্টন ব্যবস্থার জন্ম বিভিন্ন রাজ্যে ভূমি সংস্কার আইন ঘারা জমিদারি প্রথার ও সেইসঙ্গে অন্যান্ম মধ্যমন্থভাগীদের বিলোপ দাধন করা হইয়াছে। একত্রীকরণের কাজও পাঞ্চাব, উত্তর প্রদেশ, মহারাষ্ট্র প্রভৃতি রাজ্যে ইতিমধ্যে শুরু হইয়াছে এবং তৃতীয় পঞ্চবার্ধিক পরিকল্পনাকালে ১২১৪১০০০ হেক্টর (৩ কোটি একর) একত্রীকরণের কাজ করা হইবে বলিয়া স্থির হইয়াছে। পঞ্চবার্ধিক পরিকল্পনাগুলিতে পতিত জমি সংস্কারের ঘারা চাষের যোগ্য করিবার চেপ্তাও তৃতীয় পঞ্চবার্ধিক পরিকল্পনায় মোট ১২৫৬৯২০ হেক্টর (৩৬ লক্ষ একর) পতিত জমি সংস্কার করা হইবে বলিয়া স্থির হইয়াছে। যদি ইহা সম্ভব হয়, তবে শতকরা মাত্র ০'২২ অংশ বৃদ্ধি পাইবে।

উন্নত ক্ষণিদ্ধতির মধ্যে প্রথমে আদে ভূমিকর্বণ ও বীঙ্গবপনের উপযোগী করিয়া ভূমি তৈয়ারি করা। ইহার জন্ম ক্ষককে এখনও লাঙল এবং ক্ষণিবল পশুর উপরে নির্ভর করিতে হয়। অথচ উন্নত যন্ত্রাদির সাহায্য ব্যতিরেকে জমি উপযুক্তভাবে তৈয়ারি করা কষ্টদাধ্য ব্যাপার। তৃতীয় পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনায় উন্নত কৃষিয়ন্ত্রের থাতে ৮ কোটি টাকার মত বরাদ্ধ আছে।

ক্ষিপদ্ধতির উৎকর্ষের আর-একটি অপরিহার্য অঙ্গ হইতেছে উন্নত বীজের ব্যবহার। শুধু উৎকৃষ্ট বীজ ব্যবহার কিরিয়া কোনও কোনও ফদলের উৎপাদন শতকরা ১০-১৫ ভাগ বৃদ্ধি করা সম্ভব। ভারতের বিভিন্ন গবেষণা-কেন্দ্রে নির্বাচন ও প্রজনন ঘারা সেরপ বীজের স্পষ্টি করা হইতেছে, তাহা ছাড়া বিদেশ হইতেও ভাল বীজ আমদানি করা হইতেছে। এরপ বীজের পরিবর্ধনের জন্ম জেলায় সরকারি বীজ পরিবর্ধন ক্ষেত্র ছাড়াও, দ্বিতীয় পরিকল্পনায় ডেভেলপ্মেন্ট রকগুলিতে ১০ হেক্টরের (২৫ একর) পরিমিত সরকারি বীজ পরিবর্ধন ক্ষেত্র সংখ্যা তৃতীয় পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনার শেষে (১৯৬৫-৬ খ্রী) ৪৮০০ দাড়াইবে বলিয়া আশা করা যায়। এই পরিকল্পনায় উন্নত

বীজ ৮০৯৪০০০০ হেক্টুর (২০ কোটি একর) জমিতে সম্প্রদারিত করিবার লক্ষ্য স্থির করা হইয়াছে।

ভারতে প্রায় শতকরা ৭৫ ভাগ জমিতে সম্পূর্ণভাবে বৃষ্টির উপর নির্ভর করিয়া চাষ করিতে হয়। অতএব সেচের ব্যবস্থা কৃষির উন্নতির অপর একটি প্রধান সহায়ক। বিভিন্ন পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনায় সেচের উপর যথেষ্ট গুরুত্ব আরোপিত হইয়াছে। দামোদর, ময়ুরাক্ষী, ভাকরা-নাঙ্গাল, হীরাকুদ, তৃঙ্গভন্তা, কংসাবতী প্রভৃতি নদী -সম্পর্কিত পরিকল্পনাগুলি অনেকাংশে কার্যকর হইয়াছে। তদ্তিম ছোট ছোট থাল কাটিয়া, পুদ্ধবিণী খনন ও গভীর নলকৃপ বসাইয়া, কৃদ্রু ও মাঝাবি সেচ প্রকল্পের ঘারাও সেচের ব্যবস্থা হইতেছে। ১৯৫১ প্রীপ্তান্দে যেথানে ২০৮৪২০৫০ হেক্টর (৫ কোটি ১৫ লক্ষ একর) জমি সেচ পাইত সেথানে তৃতীয় পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনার শেষে ৩৬৪২-৬০০ হেক্টর (৯ কোটি একর) জমিতে সেচের ব্যবস্থা হইতেছে।

ক্ষমির উৎপাদনের হার বাড়াইতে হইলে যে স্ব উপকরণের একান্ত প্রয়োজন তাহার মধ্যে সাবের ব্যবহার সর্বপ্রধান বলা চলে। চাষি জালানি কাঠের অভাবে অধিকাংশ গোবর জালানির জন্ম ব্যবহার করে। উপরম্ভ যতটুকু গোবর সারের জন্ম ব্যবহার হয়, তাহাও উপযুক্ত ব্যবস্থার অভাবে সম্পূর্ণ কার্যকর হয় না। ভারতের জমিতে প্রধান অভাব নাইট্রোজেন এবং ফদফেট -ঘটিত সাবের। রাসায়নিক দার উৎপাদনের জন্ম সিল্রি, নাঙ্গাল, উদ্বে, রাউরকেল্লা ইত্যাদি শহরে কারথানা স্থাপিত হইয়াছে। হিদাবে অনুমান হয় যে, তৃতীয় পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনার শেষ বৎসরে কারখানায় প্রস্তুত সারের দ্বারা ১০১৬০০০ মেট্রিক টন (১০ লক্ষ টন) নাইট্রোজেন, ৪০৬৪০০ মেট্রিক টন (৪ লক্ষ টন) ফসফেট ও ২০৩২০০ মেট্রিক টন (২ লক্ষ টন) পটাশ সরবরাহ করা সম্ভব হইবে। ইতিমধ্যে ভারতে উৎপাদনের লক্ষ্য স্থির করা হইয়াছে নাইট্রোজেন ৮১২৮০০ মেট্রিক টন (৮ লক্ষ টন) ও ফ্সফেট ৪০৬৪০০ মেট্রিক টন (৪ লক্ষ টন)। এই লক্ষো যদি পৌছানোও যায় তাহা হইলেও হেক্টর পিছু ৩ কিলোগ্রাম (একর পিছু মাত্র ২'৬ পাউও) নাইটোজেন সরবরাহ হইবে। তুলনার জাপানে হেক্টর প্রতি ১০৯ কিলোগ্রাম ( একর প্রতি ৯৭') পাউও) নাইটোজেন ও আমেরিকায় হেক্টর প্রতি ১৮ কিলোগ্রাম (একর প্রতি ১৬৫ পাউও) ব্যবহার করা হইয়া থাকে। অধিক সংখ্যায় বা জত বাসায়নিক সাবের কার্থানা স্থাপন করা সম্ভব নয় বলিয়া আবর্জনা হইতে সারের উৎপাদন ও সবুজ সারের প্রসারের চেন্টা হইতেছে।

তৃতীয় পরিকল্পনায় লক্ষ্য স্থিব করা হইয়াছে, শহর হইতে ৫০৮০০০০ মেট্রিক টন (৫০ লক্ষ টন) ও গ্রামাঞ্চল হইতে ১৫২৪০০০০০ মেট্রিক টন (১৫ কোটি টন) আবর্জনাজাত সার তৈয়ারি হইবে ও ১৬৫৯২৭০০ হেক্টর (৪ কোটি ১০ লক্ষ একর) জমিতে সবুজ সার উৎপাদন করা হইবে।

আগাছা জমি হইতে ফসলের থান্ত গ্রহণ করে।
বর্তমান কালে সারিবদ্ধভাবে বীজ বপনের ফলে এবং
যন্ত্রচালিত নিড়ানির সাহায্যে স্বল্পব্যয়ে আগাছা নিয়ন্ত্রণ করা
সম্ভব হইয়াছে। গাছপালার বৃদ্ধি নিয়ন্ত্রণকারী হর্মোন
প্রয়োগ করিয়াও বিভিন্ন দেশে আগাছা নিয়ন্ত্রণ করা হয়।
গাছের রোগ ও পোকার আক্রমণ নিরোধ কৃষির আর
একটি সমস্থা।

আধুনিক কালে নানা প্রকার রোগনাশক এবং কীটনাশক ঐবধ আবিস্কৃত হইয়াছে। এগুলি হস্তচালিত অথবা
শক্তিচালিত যন্ত্রের সাহায্যে কসলের উপর ছিটানো হয়।
ভারতবর্ষে প্রায় ২০২৩৫০০০ হেক্টর (৫ কোটি একর)
জমিতে কসল রক্ষার জন্ম যাবতীয় ব্যবস্থা অবলম্বন করা
ইইয়াছে।

কৃষির উন্নতিকল্পে উপরে বর্ণিত ব্যবস্থাগুলি বিচ্ছিন্নভাবে প্রয়োগের পরিবর্তে একযোগে স্থদংবদ্ধভাবে প্রয়োগ
করিতে পারিলে অনেক বেশি স্থফল পাওয়া যাইবে।
সেজস্ম প্রতি রাজ্যে প্রথমে একটি করিয়া জেলায় চাষের
সামগ্রিক উন্নতির চেষ্টা করা হইতেছে। আগ্রহী কৃষকদের
সমবায় সমিতির সহায়তায় প্রয়োজনীয় অর্থ বিনিয়োগের
ব্যবস্থাও এই জেলাগুলিতে করা হইতেছে।

কৃষির উন্নতি অব্যাহত রাখিতে হইলে প্রযুক্তিবিভার বিভিন্ন বিষয়ে গবেষণাও একান্তভাবে প্রয়োজন। বর্তমানে প্রতি রাজ্যেই এক বা একাধিক কৃষি গবেষণা কেন্দ্র আছে, তাহা ছাড়া কেন্দ্রীয় সরকার পরিচালিত গবেষণা কেন্দ্রগুলি হইতেও নানা বিষয়ে সহায়তা পাওয়া যায়। ভারতের কৃষি• গবেষণা কেন্দ্রগুলির মধ্যে নয়া দিল্লীতে অবস্থিত ভারতীয় কৃষি গবেষণা কেন্দ্রগুলির মধ্যে নয়া দিল্লীতে অবস্থিত

নানাবিধ চেষ্টার ফলে কৃষি উৎপাদনের হার ধীরে ধীরে বৃদ্ধি পাইন্ডেছে। ১৯৪৯-৫০ হইতে ১৯৫১-২ এটাবেদর মধ্যে চাল উৎপাদনের গড় হার যেথানে ছিল হেক্টর প্রতি ৭১৭ কিলোগ্রাম ( একর প্রতি ৬৪০ পাউও), সেখানে ১৯৬১-২ এটাবেদ দাঁড়াইয়াছে হেক্টর প্রতি ৮০৮ কিলোগ্রাম ( একর প্রতি ৭৪৮ পাউও); গমের ক্ষেত্রে এই উৎপাদন হেক্টর প্রতি ৬৫৭ কিলোগ্রাম ( একর প্রতি ৫৮৬ পাউও) ইইতে বাড়িয়া হেক্টর প্রতি ৮২৭ কিলোগ্রাম ( একর প্রতি ৭৪৮ পাউও) গাউও) হইয়াছে।

Indian Council of Agricultural Research, The Handbook of Indian Agriculture, New Delhi, 1961; E. J. Russel & E. W. Russel, Soil Condition and Plant Growth, London, 1962; H. R. Arakeri, G. V. Chalam & P. Satyanarayana, Soil Management in India, Bombay, 1959.

অনিলকুমার সেনগুপ্ত

দিতীয় মহাযুদ্দের প্রস্তুতির সময়ে হিটলার-শাসিত জার্মানিকে থাত সম্পর্কে যথাসম্ভব স্বয়ংসম্পূর্ণ করিবার চেষ্টা হয়। সে সময়ে নানাবিধ গবেষণার পরে জার্মানির অধিবাসীগণকে নির্দেশ দেওয়া হয় যেন মাংসের উপর নির্ভর না করিয়া তাহারা আলু ও অক্টান্ত নিরামিষ আহারের উপরে বেশি নির্ভর করে। গোমাংসের পরিবর্তে মাছ ও থরগোশের মাংসের ব্যবহার বৃদ্ধির কথাও বলা হয়। এই প্রসঙ্গে উল্লেখযোগ্য যে, এক হেক্টর জমিতে যতটা আলু বা গম উৎপন্ন হয়, তাহার সমান ক্যালরি বা খাত্যমূল্য -বিশিষ্ট গোমাংস উৎপাদনের জন্ম পশুখা শের চাষ করিতে বহুগুণ বেশি জমির প্রয়োজন।

ভারতবর্ধ, চীন, জাপান প্রভৃতি জনবহুল দেশে মাহ্রষ প্রয়োজনের তাগিদে প্রোটন ও ক্ষেহপদার্থের জন্ম যথাক্রমে নানা জাতীয় ডাল ও তৈলবীজের উপরেই বেশি নির্ভর করে। জান্তব প্রোটিনের জন্ম কোথাও চ্ব, কোথাও মাছ বা পাথির মাংস আবার কোথাও ইতন্ততঃ থাত্ম-সংগ্রহে অভ্যন্ত এবং ক্রত বংশবৃদ্ধিশীল শ্কর প্রভৃতি প্রাণীর মাংস আহার করা হয়। এই হিসাবে জনবহুল ও ভূমিবিরল দেশের সমস্থা জনবিরল এবং ভূমিবহুল দেশের সমস্থা হইতে অনেকাংশে স্বতম্ব ('থাত' দ্র)।

ভারতবর্ষের মধ্যেও আবার স্থান অথবা জাতি -ভেদে চাষের ব্যবস্থায় যথেষ্ট তারতমা লক্ষিত হয়। রন্ধনেরও নানা প্রক্রিয়া আছে। বিহার ও ওড়িশার কোনও কোনও আদিবাসী জাতি ভাতের ফেন ফেলে না, বাঙালী ফেন গালিয়া ভাত থায়। তাহাতে চালও অতিরিক্ত লাগে, আবার ফেনের সঙ্গে দেহের পক্ষে প্রয়োজনীয় কিছু অজৈব পদার্থের অপচয় হয়।

ভারতবর্ষে কৃষি সম্পর্কিত অপর একটি সমস্তাও আছে। আসামের মিজো জেলা, ওড়িশার কেওন্থর ও মধ্য প্রদেশে অবুঝমাড় উপত্যকায় জুম চাষ সম্বন্ধে গবেষণা করিয়া দেখা গিয়াছে যে ঐ প্রথায় চাষের ঘারা প্রতি বর্গ কিলোমিটারে ৬ হইতে ১৩ (প্রতি বর্গ মাইলে ১৫ হইতে ৩৪) জন লোককে তুই বেলা পেট ভরিয়া খাইতে (প্রায় ৩০০০ ক্যালরি ) দেওয়া যায়। জুম চাষে পাহাড়ের গায়ে গাছ বা ঝোপঝাড় কাটিয়া তাহাতে আগুন ধ্বানো হয়। জমি দামান্ত পুড়িয়া গেলে ও ছাই ছড়াইয়া পড়িলে বধার সময়ে কিছু বীজ বুনিয়া বিনা লাঙলে চাষ হয়। অথচ বাংলা দেশে, বিহার, ওড়িশা, উত্তর প্রদেশ বা নেপালের পার্বত্য ভূমি ধাপ কাটিয়া সরু সমতল ক্ষেত্র রচনার পর লাঙল ও যথেষ্ট সারের সহায়তায় অনুরূপ এক বৰ্গ কিলোমিটার জমিতে ৩৮/৩৯ (১ বৰ্গ মাইলে ১০০) জনের অধিক লোকের খাত উৎপাদন করা সম্ভব। আবার পলিমাটিযুক্ত সমতল ভূমিতে বর্গ কিলোমিটার পিছু ১৯৩ (বর্গ মাইলে ৫০০) জন লোকের খাত উৎপাদন করা সম্ভব হয়। অন্ধ্র প্রদেশ, কেরল এবং উত্তর প্রদেশের অংশবিশেষে জমির উপরে জনসংখ্যার চাপ এত বেশি যে পূর্বে লোকে দেখান হইতে বন্ধ দেশ, ফিজি, মরিশাস, ডেমেরারা প্রভৃতি দূর দেশে দলে দলে কুলির কাজ করিতে যাইত। কিন্তু আজ তাহা সম্ভব নয়। খদেশে শিল্পবিস্তারের ফলে কিছু লোককে কৃষিকর্ম হইতে স্বাইয়া লইলেও ইহার ধারা অলোৎপাদনের সমস্তা সম্পূর্ণ মিটিবে না। শিল্পে নিযুক্ত নাগরিকের জন্মও থাতের প্রয়োজন।

এফ. এইচ. কিং নামে মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের একজন ক্ষি-বিশেষজ্ঞ এই শতান্ধীর প্রথমাংশে 'ফার্মার্স অফ ফরটি সেঞ্রি<del>কু</del>' নামে চীন, জাপান ও কোরিয়ার কৃষিপদ্ধতি সম্বন্ধে একথানি গ্রন্থ প্রকাশ করেন। তাহার ভূমিকায় তিনি বলেন: 'আমাদের অতুসন্ধানের ফলে দেখা গিয়াছে যে চীনের শানটুং প্রদেশে আবাদি জমির প্রতি বর্গ মাইলে ১৭৮৩ জন মাত্র্ব, ২১২টি গোরু বা গর্দভ ও ৩৯২টি শ্করের থান্ত উৎপাদিত হয়। [ ইহার তুলনায় ] মার্কিন যুক্তরাট্রে উৎকৃষ্ট চাষের জমির প্রতি বর্গ মাইল-পিছু ৬১ জন মানুষ ও ৩০টি অশ্ব বা থচ্চর পালিত হয়।' তাঁহার গ্রন্থে চীন, জাপান ও কোরিয়ার কৃষক কিভাবে প্রাণীজ বর্জাদ্রব্য, মাছের আঁশ, কাঁটা ও খালের সমস্ত পরিত্যক্ত অংশকে সারে পরিণত করে তাহার শিক্ষাপ্রদ বর্ণনা আছে। যে থাত জলে উৎপাদন করা সম্ভব তাহার জন্ম ভূমির উপরে চাপ পড়ে না। এই উপায়ে খাছ্য উৎপাদনের ব্যবস্থা করায় চল্লিশ শতাকী ধরিয়া ঘন জনবদতির আহার জোগাইবার পরও ভূমির উর্বরতা ক্ষীণ হয় নাই।

ভারতবর্ষে শুর আালবার্ট হাওয়ার্ড নামে ইন্দোরের কৃষি-শিল্পালয়ের অধ্যক্ষ 'আান এগ্রিকালচারাল টেস্টামেণ্ট' নামে এক পুস্তকে কম্পোন্ট সার সম্পর্কে স্বীয় অভিজ্ঞতা-প্রস্থৃত বহু উপদেশ প্রদান করেন। মহাত্মা গান্ধী স্বীয় আশ্রমে প্রাণীজ বর্জাদ্রব্যের ব্যবহার সম্বন্ধে নানাবিধ পরীক্ষা করিয়াছিলেন। অন্নের অভাব ঘটিলেই দিশাহারা হইবার কারণ নাই। বৈজ্ঞানিক গবেষণালর উপায়ের আরা পৃথিবীর কোনও কোনও দেশে অতি শীত অথবা মক্ষভূমির মত শুদ্ধ অঞ্চলেও মান্ত্র বা পশুর উপযোগী থাত উৎপাদন সম্ভব হইয়াছে। এমন কি মৃত্তিকাবিহীন অবস্থায় উন্থিদের উপযোগী জলে দ্রবীভূত থাত জোগাইয়া নানাবিধ তরিতরকারি উৎপাদন করা হইতেছে। তাহা ছাড়া নদী-নালা বা সমৃদ্ধ তো আছেই। ভারতবর্ষের বিভিন্ন বিশ্ববিভালয় ও গবেষণাগারে রসায়ন, প্রাণীবিভাও উদ্ভিদবিভায় পারদর্শী বিজ্ঞানীগণ অল্ল বায়ে কিভাবে সকলের জন্ত স্ক্রম থাত উৎপাদন করা যায় সে বিষয়ে গবেষণায় লিপ্ত আছেন।

B. Kropotkin, The Conquest of Bread, London, 1906; B. Kropotkin, Fields, Factories and Workshops, London, 1898; F. H. King, Farmers of Forty Centuries; Chas. A. Bentley, Malaria and Agriculture in Bengal, Calcutta, 1925; O. W. Willcox, Nations Can Live At Home, London, 1935; G. D. H. Cole, Practical Economics, Harmondsworth, 1937; Albert Howard, An Agricultural Testament, London, 1945; F. G. Walton Smith & Henry Chapin, The Sun, The Sea and Tomorrow, New York, 1954; Harrison Brown, The Challenge of Man's Future, New York, 1954.

নিৰ্মলকুমার বহু

কৃষিঋণ ভারতবর্ষের রিজার্ভ ব্যান্ধ কর্তৃক প্রণীত একটি দমীক্ষায় ( রুর্ব্যাল ক্রেডিট সার্ভে রিপোর্ট, ১৯৫৪ ) ১৯৫১ খ্রীষ্টান্দের এপ্রিল হইতে ১৯৫২ খ্রীষ্টান্দের মার্চ— এই এক বংসরের কৃষিঋণ সম্পর্কিত তথ্যাদি বিবৃত হইয়াছে। উল্ফেবির্বাণী হইতে জানা যায় যে গ্রামাঞ্চলের ৬০°৮% পরিবার ঋণগ্রস্ত ছিল এবং এই সকল পরিবার পিছু ঋণের বোঝা ছিল গড়ে ৪৭১ টাকা।

দশ বংসর পরে রিজার্ভ ব্যাঙ্ক আর একটি সমীক্ষার আয়োজন করে। উহাতে ১৯৬১ খ্রীষ্টাব্দের জুলাই হইতে ১৯৬২ খ্রীষ্টাব্দের জুন— এই এক বংসরের অবস্থা সম্পর্কে তথ্য সংগ্রহ করা হয়। উক্ত সমীক্ষার প্রাথমিক হিসাব হইতে দেখা যায় যে এই বংসরে ৬২ ১% পরিবার ঋণগ্রস্ত এবং এইসব পরিবার পিছু গড় ঋণের বোঝা ৬৫৪ টাকা।

বোঝা বাড়িয়াছে। মোট ঋণের পরিমাণ ১৯৫২ খ্রীষ্টাব্দের প্রথম দিকে ছিল ১৭৪০ কোটি টাকা; ১৯৬২ খ্রীষ্টাব্দের মাঝামাঝি উহা বাড়িয়া হইয়াছে ২৯২৩ কোটি টাকা।

কৃষকগণ বিভিন্ন কারণে ঋণ লইয়া থাকে। ধনী কৃষক ঋণ গ্রহণ করে কৃষি উৎপাদন, সম্পত্তি ও আয় বাড়াইবার জন্ত । গরিব চাষি ঋণ লয় চাষের থরচ চালাইবার জন্ত এবং ফদল উঠিবার আগে থাওয়া-পরার জন্ত । ধনী কৃষক ও জোতদারদের ঋণ তাহাদের অবস্থা উনত করিতে সাহায্য করে। অন্ত পক্ষে গরিব কৃষকদের উপরে ঋণ যেন বোঝা হইয়া দাঁড়ায় এবং ক্রমশঃ তাহারা সম্পত্তি বিক্রয় করিতে বাধ্য হয়।

১৯৫১-২ খ্রীষ্টান্দের সমীক্ষায় দেখা গিয়াছে যে গ্রামাঞ্চলে সমবায় সমিতি, সরকারি প্রতিষ্ঠান ও বিভিন্ন ব্যান্ধ ৭°৩% ঋণ দিত। এইসব প্রতিষ্ঠানের স্থানের হার কম, কিন্তু ইহার স্থাযোগ প্রধানতঃ অবস্থাপর ক্রযকগণ লাভ করিয়া থাকে। জ্যোতদার, মহাঙ্কন, ফড়িয়া ও ব্যবসায়ীরা শতকরা ৭৬°৭ ভাগ ঋণ দিত। ইহাদের স্থানের হার অত্যন্ত চড়া, কিন্তু দরিদ্র ক্রযক সম্প্রদায় প্রধানতঃ ইহাদের নিকট হইতে ঋণ লইতে বাধ্য হয়। ফলে, তাহাদের ঋণের বোঝা ক্রতে বাড়িয়া চলে। এখনও এই অবস্থার বিশেষ পরিবর্তন হয় নাই।

সত্যব্রত সেন

ক্ষা বহুদেবের পুত্র কৃষ্ণ বা কৃষ্ণ-বাস্থদেব হিন্দু ধর্মের প্রধান উপাস্থা দেবতাদিগের অন্যতম। একদিকে যেমন নাম্প্রদায়িক বৈফ্ব ধর্মের ভক্তিবাদ মুখ্যতঃ তাঁহাকে কেন্দ্র করিয়াই বিবর্তিত হইয়াছে, অন্য দিকে বৈফ্ব সম্প্রদায়ের বাহিরেও হিন্দু সমাজের ধর্মচিন্তায় ও দার্শনিক দৃষ্টিতে ক্ষ্ণোপাসনার ও কৃষ্ণ-ব্যাখ্যাত গীতাতত্বের প্রভাব গভীর ও ব্যাপক।

হিন্দু ধর্মের ইতিহাদে ক্লফের এরপ গুরুত্বপূর্ণ স্থান থাক। সত্ত্বেও ক্লফ্-কল্পনার উৎপত্তি সম্পর্কে পণ্ডিতগণ এ যাবৎ একমত হইতে পারেন নাই। এ বিষয়ে সাধারণতঃ তুইটি পুথক দৃষ্টিভঙ্গি লক্ষ্য করা যায়।

বার্থ, হণকিন্স, কীথ প্রম্থ পাশ্চাত্তা গবেষকগণ দেখাইবার চেষ্টা করিয়াছেন, কৃষ্ণসম্পর্কিত ধারণার আদৌ কোনও মানবিক ভিত্তি ছিল না এবং প্রথম হইতেই কৃষ্ণ পৌরাণিক দেবতা রূপে কল্লিত হইয়াছিলেন। বার্থ বলিতে চাহেন, কৃষ্ণ মূলতঃ লোকিক সৌর দেবতা-বিশেষ ছিলেন ও উত্তরকালে তিনি বৈদিক আদিত্য-বিষ্ণুর সহিত অভিন্ন কল্লিত হইয়া ভাগবত ধর্মের প্রাণপুরুষ কৃষ্ণ-

বাস্থদেবে রূপান্তবিত হইয়াছিলেন। হপকিন্দের মতে
আদিতে কৃষ্ণ অনার্য গোষ্টা-বিশেষের উপাস্থ ছিলেন এবং
গান্তের উপত্যকার স্থপ্রতিষ্ঠিত ব্রাহ্মণ্য ধর্মের সহিত তাঁহার
কোনও সংশ্রব ছিল না; উত্তরকালে এই আদিম গোষ্টা
কর্তৃক প্জিত দেবতা ব্রাহ্মণ্য ধর্মের সহিত ঘনিষ্ঠভাবে যুক্ত
হওয়ার ফলে তাঁহাকে কেন্দ্র করিয়া পৌরাণিক বৈষ্ণব ধর্মের
উৎপত্তি হয়। কীথ প্রমাণ করিতে চাহিয়াছেন, সেমিটিক
আদোনিস, মিশরীয় ওসিবিস বা গ্রীক দিওম্বস্ব প্রভৃতি
দেবতার ক্রায় কৃষ্ণ মূলতঃ উদ্ভিদ-জন্মের সহিত সম্পুক্ত
দেবতা (ভেজিটেশন ডিইটি) রূপে কল্পিত হইয়াছিলেন।

অপর পক্ষে রামকৃষ্ণ গোপাল ভাণ্ডারকর, রিখার্ট গার্বে,
জর্জ গ্রিয়ার্সন, বিদ্দানজ্ঞ চট্টোপাধ্যায়, গৌরগোবিল
রায়, রমাপ্রদাদ চল, হেমচন্দ্র রায়চৌধুরী, জিতেন্দ্রনাথ
বল্যোপাধ্যায়, স্থনীতিকুমার চট্টোপাধ্যায় প্রম্থ আলোচক
ও পণ্ডিতগণের সিদ্ধান্ত অনুসারে, কৃষ্ণ মূলতঃ একজন
আদর্শচরিত্র ঐতিহাসিক পুরুষ, তিনি ধর্মপ্রবক্তা ও
সংস্কারক ছিলেন এবং কালক্রমে ভক্তগণ কর্তৃক দেবত্বে
উন্নীত হন। এই দ্বিতীয় সিদ্ধান্তটি যে অপেক্ষাকৃত
যুক্তিযুক্ত এরূপ মনে করিবার কারণ আছে।

মুপ্রাচীন ছान्नारगापनियम् व छात्र (৩.১৭,৬) দেবকীপুত্র কৃষ্ণকে ঘোর-আঙ্গিরস নামক জনৈক ঋষির শিশ্ব রূপে চিত্রিত করা হইয়াছে। উপনিষদোক্ত এই মানব কৃষ্ণ দেবকীপুত্র যে পরবর্তী কালের স্থপরিচিত পৌরাণিক কৃষ্ণ হইতে অভিন্ন তাহা প্রমাণ করা অসম্ভব নহে। পৌরাণিক ক্লফের মাতার নামও দেবকী, উপনিষদ কৃষ্ণের তায় পৌরাণিক কৃষ্ণের প্রতিও 'অচ্যুত' অভিধা প্রযুক্ত হইয়াছে। উপনিষদ ক্ষের গুরু অঙ্গিরাবংশীয় ঘোর ঋষি মৃথ্যতঃ সূর্যদেবতার পুরোহিত ছিলেন, কৌষীতকিব্রান্ধণে (৩০,৬) এরপ উল্লিখিত আছে। তাঁহার শিশু ক্বফ দেবকীপুত্রকেও তিনি স্র্যোপাসনায় দীক্ষিত করিয়াছিলেন ( ছান্দোগ্যো-পনিষদ্ ৩. ১৭. ৭)। মহাভারতেও ( শাস্তিপর্ব ৩৩৫.১৯) দেখা যায় কৃষ্ণ-ব্যাখ্যাত সাত্বতবিধির আদিপ্রবক্তা স্বয়ং সূর্য (প্রাক্সুর্যন্থনি: স্ত )। মহাভারতের (৬৯.৮৫) কুষ্ণের মৃথ দিয়া বলানো হইয়াছে আঙ্গিরসী শ্রুতিই শ্রেষ্ঠ। ঋগ্বেদের উক্তি অনুসারে উপনিষদ ক্ষেত্র গুরুবংশ আঙ্গিরসগণের সহিত ভোজগোণ্ঠীর সম্পর্ক অতি ঘনিষ্ঠ। এই ভোজগণই আবার মহাভারতীয় ক্ষেত্র নিকট-আত্মীয়। উপরন্ত ছান্দোগ্যোপনিষ্দের বর্ণনামু্যায়ী ঘোর-আঙ্গিরসের নিকট কৃষ্ণ যে সকল তত্ত্ব শিক্ষা করিয়াছেন তাহার প্রায় সকলগুলিই মহাভারতের অন্তর্ভুক্ত ভগবদ্গীতাতে ক্লেফর মুথে ধ্বনিত হইতে ভনা যায় ( ছান্দোগ্যোপনিষদ ৩.১৭. ১-৭; গীতা, ৯.২৭, ১৬.১-২, ৮. ৫-১৩)। মহাভারতে সাধারণতঃ কৃষ্ণ দেবতা রূপে চিত্রিত হইলেও তাঁহার চরিত্রের মানবিক দিকের প্রতি ইঙ্গিত তুৰ্লভ নহে, যথা তাঁহার উক্তি (৫.৭৯.৫-৬): 'আমি পুরুষকারের ছারা যাহা সম্ভব দেই কার্যই সাধন করিব, কোনও প্রকার দৈবকার্য সম্পাদন আমার সাধ্যায়ত্ত নহে।' বৌদ্ধ ও জৈন সাহিত্যেও কৃঞ্-বাস্ত্দেব মানব কুপেই চিত্রিত হইয়াছেন। বৌদ্ধ ঘটজাতক ( জ্বাতক-সংখ্যা ৪৫৪ ) মতে তিনি বোধিসত্ত ঘটের ভাতা, 'মধুরা' ( মথুরা ) -র রাজবংশ সম্পর্কিত উপদাগর ও দেবগর্ভা (দেবকী)-র সস্তান এবং অম্বকবেন্হু (অন্ধকবৃফি বা অম্বকবিফু) ও তদীয় পত্নী নন্দগোপা কর্তৃক প্রতিপালিত। জৈন উত্তরাধায়নস্ত্র অমুসারে বাহুদেব বা কেশব দ্বাবিংশতিতম জৈন তীর্থংকর অরিষ্টনেমির সমসাময়িক, বস্থদেবের ঔরসে দেবকীর গর্ভজাত সৌর্যপুর বা সৌরিকপুর নগরীর রাজকুমার। স্ত্তরাং সংগতভাবেই অন্ত্মান করা যাইতে পারে উপনিষদ্-বর্ণিত মান্ব ক্লফের ঐতিহাই উত্তরকালে পল্লবিত আকারে মহাভারত-পুরাণাদিতে এবং বৌদ্ধ ও দ্বৈন সাহিত্যে স্থান পাইয়াছে।

কৃষ্ণ-বাস্থদেবকে এতিহাদিক পুরুষ রূপে স্বীকার করিয়া লইলে তাঁহার কালনির্নয়ের প্রশ্নটিও সমাধানের অপেকা বাথে। কুরুক্ষেত্রের যুদ্ধ যদি ঐতিহাদিক ঘটনা হয় তাহা হইলে ইহার সহিত ঘনিষ্ঠভাবে জড়িত কৃষ্ণও এই যুদ্ধকালে জীবিত ছিলেন ধরিয়া লইতে হইবে। মহাভারতের অন্যতম প্রধান চরিত্র কৃঞ্চের সমসাময়িক ও ব্যোজ্যেষ্ঠ বিচিত্রবীর্য-পুত্র ধৃতরাষ্ট্রের উল্লেথ কৃষ্ণযজুর্বেদের অন্তর্গত কাঠকসংহিতাতে পাওয়া যায়। আধুনিক পণ্ডিতগণের অনেকের মতে ভারত-যুদ্ধ আহুমানিক খ্রীষ্টপূর্ব নবম বা দশম শতকে ঘটিয়াছিল, পুরাণবর্ণিত কাল খ্রীষ্টপূর্ব চতুর্দশ বা উনবিংশ শতকে নহে। কোষীতকিব্রাহ্মণে ও কাঠক-সংহিতাতে কৃষ্ণগুৰু ঘোর-আঙ্গিরদ উল্লিথিত হইন্নাছেন। এই গ্রন্থগুলি ও ঘোর-কৃষ্ণ-সংবাদ সংবলিত ছান্দোগ্যো-পনিষদ্ বুদ্ধজন্মের ( খ্রীষ্টপূর্ব ষষ্ঠ শতক ) কিছু পূর্বে রচিত হইয়াছিল। বৌদ্ধ ঘটজাতকেও কৃষ্ণকে বুদ্দের পূর্ববর্তী রূপে চিত্রিত করা হইয়াছে। জৈন ঐতিহ্ অন্নারে কৃষ্ণ জৈন তীর্থংকর পার্ষের ( আহুমানিক খ্রীষ্টপূর্ব নবম শতক ) পূর্ববর্তী তীর্থংকর অরিষ্টনেমির সমকালীন, স্কুতরাং ইহা অন্ন্যায়ী কৃষ্ণকে প্রীষ্টপূর্ব দশম শতক বা অন্ততঃপক্ষে খ্রীষ্টপূর্ব নবম শতকের প্রথম ভাগের লোক বলিতে হয়। ক্ষের বংশ বৃষ্ণি বা দাস্বত কুলের উল্লেখ ঋগ্বেদ্দংহিতায়

না থাকিলেও পরবর্তী আন্দা-সাহিত্যে যথেষ্ট আছে। এই কুলের উল্লেথ পাণিনি (গ্রীষ্টপূর্ব পঞ্চম শতক) ও মহাভাগ্যকার পতঞ্চলিও (গ্রীষ্টপূর্ব দিতীয় শতক) করিয়াছেন। এইভাবে আন্দা-আরণ্যক-উপনিষদের যুগ হইতে গ্রীষ্টপূর্ব দিতীয় শতক পর্যন্ত ঐতিহানিক পুরুষ রূপে কুফের ও তাঁহার জীবনের কিছু কিছু ঘটনার ধারাবাহিক উল্লেখ পাওয়া যাইতেছে। স্বতরাং সকল দিক বিচার করিয়া পরীক্ষামূলকভাবে কৃষ্ণ-বাস্থদেবের জীবংকাল গ্রীষ্টপূর্ব দশম বা নব্ম শতক বলিয়া ধীকার করিতে হয়।

মহাভারত-পুরাণাদিতে দেখা যায় কৃষ্ণ যতু নামক স্থবিখাত ক্ষত্রিয়কুলের বৃষ্ণি বা সাত্ত শাখার সন্তান। এই বংশ আদিতে মণুরাতে আধিপত্য করিত। ব্রাহ্মণ্য-সাহিত্য ব্যতীত বৌদ্ধ ঘটজাতকেও কুফ্কে মধুৱা বা মথ্বার রাজবংশের দহিত যুক্ত করা হইরাছে এবং এটিপূর্ব চতুর্থ শতকে গ্রীক রাজদৃত মেগাস্থেনেসও পরোক্ষভাবে 'মেথোরা' বা মথ্রাকে ভারতীয় হেরাক্লেস বা কুফের পূজার অমূতম কেন্দ্র রূপে নির্দেশ করিয়াছেন। অপেকারত পরবর্তী কালের বৈদিক ঐতিহে স্থপরিচিত এই বৃঞ্চিকুলকে কৌটিল্য তাঁহার অর্থশান্ত্রে 'সংঘ' বলিয়া উল্লেখ করিয়াছেন। ইহা হইতে অনুমান করা যাইতে পারে, কোনও সময়ে বুঞিগণ সাধারণতন্ত্র-শাসিত ছিল। মহাভারত, কোটিল্য-কৃত অর্থশাল্প ও বৌদ্ধ জাতক-কাহিনীতে এরূপ ইপিত<sup>ও</sup> পাওয়া যায় যে বৃফিবংশীয় তেজন্বী ক্ষত্ৰিয়গণ সৰ্বদা আহ্মণ-<mark>স</mark>ম্প্রদায়ের প্রতি সম্চিত শ্রদ্ধাসম্পন্ন ছিল না। এইরূপ বংশে ও পারিপার্নিকে ক্ষের জন্ম হইয়াছিল। তাঁহার শৈশব ও বাল্যকাল সম্পর্কে প্রান্ন কিছুই জানা যায় না। সম্ভবতঃ তিনি ঘোর-আঙ্গিরসের নিকট তত্ত্ববিভা ও পুরাণোক্ত সান্দীপনি মুনির নিকট অস্ত্রবিতা শিক্ষা করেন। रविवः म ७ जन्नान भूवार्ग क्रास्वत य वृन्नावननीना मविखारि বর্ণিত হইয়াছে মূল মহাভারতে বা বৌদ্ধ জাতকাদিতে কুত্রাপি তাহার উল্লেখ নাই। বৈদিক বিষ্ণু সম্পর্কে প্রচলিত উপাখ্যানসমূহের সহিত গো-পালন ও গো-চারণের কিছু সম্পর্ক আছে। স্থতরাং উত্তরকালে ক্বঞ্চ আদিত্য-বিষ্ণুর দহিত অভিন্ন কল্লিত হইলে উক্ত কাহিনীসমূহের কিছু কিছু তাঁহার বাল্যজীবনে আরোপিত হইয়া থাকিতে পারে। অধিকন্ত ইহাও অত্নাত হইয়াছে খ্রীষ্টায় প্রথম শতানীতে পূর্ব ইরানের নিকটবর্তী কোনও অঞ্চল হইতে ভারতে সমাগত আভীর জাতির লৌকিক উপাখ্যান ও কিংবদন্তিসমূহ ভাগবতধর্মের সহিত ক্রমশঃ জড়িত হইয়া ক্তম্বের গোপলীলাবিষয়ক পুরাণ-বর্ণিত কাহিনী গুলি গড়িয়া উঠিয়াছে। বস্তুতঃ দর্শনে ও কাব্যে কুঞ্জের

গোপীপ্রেম, বিশেষতঃ রাধামিলনের কাহিনী, যতই উচ্চ স্থান অধিকার করিয়া থাকুক না কেন উহার কোনও ঐতিহাসিক ভিত্তি আছে বলিয়া মনে হয় না। মাতুল কংসের সহিত ক্ষের বিরোধ সম্ভবতঃ ঐতিহাসিক ঘটনা, পতঞ্জলির মহাভায়ে তাহার উল্লেখ আছে। মহাভারতের ক্ষ পাওবদথা রূপে চিত্রিত হইয়াছেন। এইপূর্ব চতুর্থ শতকে মেগান্থেনেস যে 'ভারতীয় হেরাক্লেস' ও 'পাণ্ডিয়া'র উপাথ্যানের উল্লেখ করিয়াছেন তাহা উক্ত মহাভারত-কাহিনীর বিকৃত রূপ বলিয়া পণ্ডিতগণ অহুমান করেন। মহাভারত-যুদ্ধে তাঁহার ভূমিকা স্থপরিচিত। যাদ্ব বা माञ्च वा वृधि -वः नीय्रगन मध्यात अधिवामी रहेत्न 9 মহাভারত-কাহিনী অনুসারে তাঁহারা পরবর্তী কালে পশ্চিম ভারতের দারকা অঞ্লেই বসতি করিয়াছিলেন। মহাভারত-কারের প্রদত্ত বিবরণ অনুসারে, কুরুক্ষেত্র যুদ্ধের ৩৬ বংসর পরে ত্রাদা ম্নির শাপে আত্মকলহে বৃষ্ণিকুল ধ্বংস হয় ও কৃষ্ণ প্রভাসতীর্থে যোগমগ্ন অবস্থায় জরা নামক ব্যাধ কর্তৃক নিক্ষিপ্ত শরাঘাতে প্রাণত্যাগ করেন। উপনিষদ্, জাতক ও মহাভারতাদি প্রাচীন সাহিত্যে কৃষ্ণচরিত্রের এই যে বিবরণ প্রদাত হইয়াছে তাহার মধ্যে কল্পনা বা অতিরঞ্জনের সমাবেশ ঘটিলেও তাহার মূল কাঠামোটিকে ঐতিহাসিক বলিয়া গণ্য করা যাইতে পারে।

কৃষ্ণ-কাহিনী যেভাবে আমাদিগের নিকট উপস্থিত হইয়াছে, তাহাতে কুঞ্জের তুইটি রূপ আসরা দেখিতে পাই। একদিকে মহাভারতে বর্ণিত কৃষ্ণচরিত্র— মেথানে কৃষ্ণ একাধারে রণপণ্ডিত, ক্টনীতিজ্ঞ, আশ্রিতবংসল ও পর্ম-তব্জ। অপর দিকে হরিবংশপুরাণাদিতে বর্ণিত গোপাল-ক্ষ্ণ যিনি প্রেমিক, ভক্তস্থা, গোপীজনবল্লভ। ঐতিহাসিক দৃষ্টিতে ক্ষের প্রথম রপটিই অধিকতর বাস্তবামুগ। ছান্দোগ্যোপনিষদে উল্লিখিত তাঁহার গুরু ঘোর-আঙ্গিরস তাঁহাকে শিক্ষা দিয়াছিলেন, বিধিযক্ত অপেক্ষা পুরুষযক্ত শ্রেষ্ঠ এবং পুরুষযক্তে যজমানকে তাঁহার সমগ্র জীবনই আহতিষ্কৃপ প্রদান করিতে হয়; দান, আর্জব ( সরলতা ), মতাবচন ও অহিংদা এই যজের দক্ষিণাম্বরপ। ভগবদ্-গীতাতে (৪.৩৩) ক্লফ্ম তাঁহার গুরুরই পদান্ধ অনুসরণ করিয়া বলিয়াছেন, সাংসারিক ফলপ্রদ দ্রবাময় যক্ত অপেকা মোক্ষদায়ক জ্ঞান্যজ্ঞ শ্রেষ্ঠ। গীতাতে অম্বত্র (১৬.১-২) তাঁহার গুরুর গ্রায় তিনিও দান, দম, অহিংসা, সত্য, অক্রোধ, আর্জব প্রভৃতি গুণাবলীর শ্রেষ্ঠত্ব ঘোষণা করিয়াছেন। বাহ্য আচারপরায়ণতা হইতে লোকের দৃষ্টিকে ফিরাইয়া षञ्जूशी করা এবং নিরাসক্ত কর্মের মাধ্যমে তাহাকে মোক্ষের পথে চালিত করাই তাঁহার শিক্ষার বৈশিষ্ট্য।

এই ধর্মপ্রবক্তা ক্ষত্রিয় বীরপুরুষ কথন হইতে উপাস্ত দেবতা রূপে গণ্য হইলেন, তাহা স্পষ্ট জানা না গেলেও সে সম্পর্কে কিছু কিছু ইঙ্গিত প্রাচীন সাহিত্যে পাওয়া যায়। পাণিনি ( খ্রীষ্টপূর্ব পঞ্চম শতক ) তাঁহার একটি স্তত্তে ( 'বাহ্নদেবার্জুনাভ্যাং বৃন্' ৪.৩.৯৮ ) 'ইহা ভক্তির বিষয়' এই অর্থে 'বাস্থদেব' শব্দের সহিত বুন প্রত্যয় যোগ করিয়া 'বাস্থদেবক' পদ নিষ্ণন্ন করিয়াছেন। অনুমান করা যাইতে পারে এই সময় বাহুদেব-ভক্তগণ স্থপরিচিত ছিলেন। ভায়কার পতঞ্চলি এই প্রদঙ্গে পাণিনির পরবর্তী স্তত্তের (৪.৩.১৯) উল্লেখ কবিয়া বলিয়াছেন, এখানে বাস্থদেব অর্থে ক্ষত্রিয়বিশেষ নহে, দেবতা বুঝিতে হইবে। খ্রীষ্টপূর্ব চতুর্থ শতকে মেগাস্থেনেস যম্নাবিধৌত মথ্রা অঞ্লে শ্রদেনগোণ্ডীর মধ্যে প্রচলিত 'ভারতীয় হেরাক্লেদ' বা কৃষ্ণের পূজার উল্লেথ করিয়াছেন। রোমক ঐতিহাসিক কুতিউদ-এর বর্ণনা হইতে জানা যায় আলেক্সান্দরের দহিত যুদ্ধবত পুরুরাজের সৈন্তদলের পুরোভাগে 'হেরাক্লেন' বা ক্লের মৃতি ছিল। পালি বৌদ্ধদাহিত্যের অন্তর্গত 'নিদেস' নামক গ্ৰন্থে ( আহুমানিক খ্ৰীষ্টপূৰ্ব তৃতীয় শতক ) বাহ্নদেব ও বলদেবের পূজক তুই সম্প্রদায়ের নাম পাওয়া যায়। জৈন কল্পত্তেও বলদেব ও বাহুদেবের উলেখ আছে। এতদ্যতীত হেলিওদোরদের বেদনগর স্তম্ভলেখ ( এটিপূর্ব প্রথম শতক ), মহারাজ সর্বতাতের সময়ের ঘোস্থতি লেথ ( ঐষ্টপূর্ব প্রথম শতক ) ও শাতবাহন রাজী নাগনিকার নানাঘাট লেথ ( খ্রীষ্টপূর্ব প্রথম শতক ) প্রভৃতি কোদিত লিপি হইতে স্পষ্ট প্রমাণ হয় খ্রীষ্টপূর্ব প্রথম শতকের মধ্যে কৃষ্ণ-বাস্থদেবের পূজক ভাগবত সম্প্রদায় রাজপুতানা, ভিল্দা ও দাক্ষিণাত্যের পশ্চিম অঞ্চলে প্রতিষ্ঠিত হইয়াছিল। বাস্থদেব-বলদেবের একক পূজা ব্যতীত সম্ভবতঃ এই সময় হইতেই বায়ুপুরাণোক্ত ( ৯৭.১) বৃঞ্চিবংশীয় সংকর্ষণ, বাস্থদেব, প্রাত্তাম, সাম্ব ও অনিরুদ্ধ— এই পঞ্চ বীরের সমিলিত উপাসনাও প্রতিষ্ঠিত হইয়াছিল। এই বীর দেবতাগণকে বায়্পুরাণে 'মনুষ্-প্রকৃতি' বলা হইয়াছে; ইহারা যে মূলতঃ মানুষ ছিলেন এই সত্যটি এ যুগের উপাদকগণ সম্ভবতঃ বিশ্বত হন নাই। শক মহাক্ষত্রপ ষোডাশের কালের একটি ক্ষোদিত লেখে ( খ্রীষ্টীয় প্রথম শতক ) এই পঞ্চ বৃষ্ণিবীরের প্রতিমা স্থাপনের উল্লেখ আছে। কালক্রমে দাম্ব ব্যতীত ইহাদের অপর চারি বীর ভগবান পর-বাস্থদেবের চতুর্ছিরূপে গণ্য হন এবং উত্তর-কালে বৃহহের সংখ্যা বাড়িয়া চতুর্বিংশতি হয়। পাঞ্চরাত্র-মতবাদের এবংবিধ বিকাশের ফলে এবং বৈদিক আদিত্য-বিষ্ণু ও ব্রাহ্মণ-সাহিত্যে ব্রহ্মাণ্ডপতি রূপে পৃজিত নারায়ণ

উত্তরকালে ক্রফ-বাস্থদেবের সহিত অভিন্ন কল্পিত হওয়ায় জ্মশঃ ঐতিহাসিক পুরুষ ক্রফ তাঁহার মানবিক বৈশিষ্ট্য হারাইয়া পরম দেবতায় রূপাস্তরিত হইয়াছেন।

ন্ত্র বন্ধিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়, ক্লফ্চবিত্র, কলিকাতা, ১৮৯২ : গৌরগোবিন্দ রায়, শ্রীকৃঞ্চের জীবন ও ধর্ম, কলিকাতা, ১৮৮০; শশিভ্যণ দাশগুপ্ত, শ্রীরাধার ক্রমবিকাশ: দর্শনে ও সাহিত্যে, কলিকাতা, ১৩৫৯ বঙ্গাব্দ; জিতেন্দ্রনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়, পঞ্চোপাদনা, কলিকাতা, ১৯৬০ ; F. O. Schrader, Introduction to the Pancharatra and the Ahirbudhnya Samhita, Madras, 1916; Ramaprasad Chanda, Indo-Aryan Races, Rajsahi, 1916; Ramaprasad Chanda, 'Archaeology and Vaishnava Tradition', Memoirs of Archaeological Survey of India, no 5, Calcutta, 1920; Sitanath Tattwabhusan, Krishna and the Puranas, Calcutta, 1926; R. G. Bhandarkar, Vaishnavism Saivism and Minor Religious Systems, Poona, 1928; H. C. Raychaudhuri, Early History of the Vaishnava Sect, Calcutta, 1936; Sunitikumar Chatterji, 'Krishna Dvaipayana Vyasa and Krishna Vasudeva Varshneya', Journal of the Royal Asiatic Society, vol. XVI, no. 1, 1950; Kunja Govinda Goswami, A Study of Vaishnavism, Calcutta, 1956.

দিলীপকুমার বিখাদ

ক্ষবা দাক্ষিণাত্যের রাষ্ট্রক্ট বংশের রুঞ্চ নামে তিনজন রাজা রাজত্ব করেন।

প্রথম কৃষ্ণ ( রাজ্যকাল আন্থ্যানিক ৭৬০-৭২ খ্রী )
বাদামির চাল্ক্য বংশীয় রাজা ২য় কীর্তিবর্মাকে পরাজিত
করিয়া সমগ্র উত্তর কর্ণাটকে রাষ্ট্রকৃট প্রাধান্ত স্থাপিত
করেন। তিনি দক্ষিণ কোক্ষণ ও গঙ্গরাজ্য জয় করেন।
তাঁহার রাজহকালে বেস্পীর চাল্ক্য বংশের সঙ্গে রাষ্ট্রকৃটদের
দীর্ঘকালব্যাপী বিরোধের স্থচনা হয়। তাঁহার আদেশে
নির্মিত বিভিন্ন মন্দিরের মধ্যে এলোরার কৈলাস মন্দির
স্থপ্রসিদ্ধ।

দিতীয় কৃষ্ণ (রাজ্যকাল আতুমানিক ৮৭৮-৯১৪ খ্রী) ১ম আমোঘবর্ষের পুত্র। তিনি বেঙ্গীরাজ্য জন্ম করেন এবং শুর্জর-প্রতিহাররাজ ভোজের সঙ্গে যুদ্ধে লিপ্ত হন। তিনি জৈনধর্মে অতুরক্ত ছিলেন। জৈন কবি গুণচন্দ্র তাঁহার সভাকবি ছিলেন।

তৃতীয় কৃষ্ণ (রাজ্যকাল আহুমানিক ৯৩৯-৯৬৭ খ্রী)
পিতা ৩য় অমোঘবর্ষ। তিনি গঙ্গদের পরাজিত করেন
এবং সাফল্যের সঙ্গে ছুইবার উত্তর ভারত অভিযান করেন।
দক্ষিণে চোলদের পরাজিত করিয়া কাঞ্চি ও তাঞ্জোর জয়
করেন (৯৪৩ খ্রী) এবং ছয় বংসর পরে তকোলমের
যুদ্ধে তাহাদিগকে পুনরায় পরাজিত করিয়া রামেশরর
সেতৃবন্ধ পর্যন্ত জয় করেন। কেরল ও পাও্য -রাজ
তাহার নিকটে পরাজিত হন এবং সিংহলরাজ বখ্যতা
স্বীকার করেন। তৃতীয় কৃষ্ণই শেষ শক্তিশালী রাষ্ট্রক্ট
সমাট। তাহার মৃত্যুর অল্পকালের মধ্যেই রাষ্ট্রক্ট রাজ্যের
পতন হয়।

নিমাইসাধন বস্থ

কৃষ্ণকমল গোস্বামী (১৮১০-৮৮ এ) স্প্রিদিজ যাত্রাওয়ালা ও পদকর্তা। নবলীপের নিকটবর্তী ভাজনঘাট নামক স্থানে এক বৈছা বংশে জন্ম। পিতা ম্রলীধর গোস্বামী, মাতা যম্নাদেবী। ইহার পূর্বপুরুষ কাম্চাকুর, পুরুষোত্তম, দদাশিব কবিরাজ প্রভৃতি নিত্যানন্দ প্রভূব পার্ষদ ছিলেন। কৃষ্ণকমলের 'নন্দহরণ', 'স্প্রবিলাস', 'দিব্যোন্নাদ', 'বিচিত্রবিলাস', 'ভরতমিলন', 'গন্ধর্বমিলন', 'কালীয়দমন' ও 'নিমাইসন্ন্যাস' বিশেষ আদৃত হইয়াছিল। ১৮৮৮ এটাকে ইহার মৃত্যু হয়।

বিমানবিহারী মজুমদার

ক্ষণ্ডকমল ভট্টাচার্য (১৮৪৩-১৯৩২ ঐ।) পিতা রামজয়
তর্কালংকার, অগ্রজ প্রথাত পণ্ডিত রামকমল ভট্টাচার্য।
১৮৫৭ প্রীষ্টান্দে বঙ্কিমচন্দ্রের দহিত প্রথম বিভাগে এনট্রান্দ পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হন এবং ১৮৬০ ঐট্টান্দে বি. এ. পাশ করেন। ১৮৬২ প্রিটান্দের মে মাস হইতে প্রেসিডেন্সি কলেন্দে বাংলার সহকারী অধ্যাপক নিযুক্ত হন এবং পরে সিনিয়য় প্রফেসর পদে উন্নীত হন। ১৮৭২ প্রীষ্টান্দে বি. এল. পাশ করেন এবং ১৮৭৩ হইতে অধ্যাপনা ত্যাগ করিয়া হাই-কোর্টে এবং হাওড়া কোর্টে ওকাল্ভি করিতেথাকেন। ১৮৮৪ প্রীষ্টান্দে কলিকাতা বিশ্ববিভাল্যে 'ঠাকুর আইন অধ্যাপক' নিযুক্ত হইয়া হিন্দু একায়বর্তী পরিবার বিষয়ে মূল্যবান বক্তৃতা দেন। ১৮৯১ হইতে ১৯০৩ প্রীষ্টান্দ পর্যস্ত রিপন কলেন্দ্রে অধ্যক্ষতা করিবার পর অবসর গ্রহণ করেন।

বিভাদাগরের ক্ষেহচ্ছায়ায় বর্ধিত দমদাময়িক বাংলাদেশের অন্ততম মনীধীরূপে স্বীকৃত কৃষ্ণকমল কঁত্-এর
পজিটিভিজম দর্শনের অন্তরাগী এবং দে যুগের মৃষ্টিমের
তঃদাহদী তীক্ষ্ণী নাস্তিকদের অন্ততম ছিলেন। কলিকাতা
বিশ্ববিভালয় ও বঙ্গীয় দাহিত্য পরিষৎ তাঁহাকে বিশিষ্ট

সভা নির্বাচন করিয়া যথাযোগ্য সম্মান প্রদর্শন করিয়া-ছিলেন।

'ছরাকাজ্জের বুথা ভ্রমণ' (১৭৭৯ শকান্দ) এবং 'বিচিত্রবীর্যা' (১৮৬২ খ্রী) গ্রন্থ ছুইটি তাঁহার অল্প বয়সের রচনা হইলেও বঙ্কিম-পূর্ব বাংলা গল্পে হন্ধনী প্রতিভাব নিদর্শন রূপে স্মরণীয়। 'হিতবাদী' নামক সাপ্তাহিক পত্রিকাটি তিনি কিছুকাল সম্পাদনা করিয়াছিলেন। এই পত্রিকায় এবং 'ভারতী', 'অবোধ-বন্ধু' এবং 'পূর্ণিমা' প্রভৃতি পত্রিকায় তাঁহার প্রতিভাদীপ্ত প্রবন্ধাবলী ছড়াইয়া আছে। মূল ফরাসী হইতে অন্দিত এবং 'অবোধ-বন্ধু'তে প্রকাশিত তাঁহার 'পোল ভজ্জীনী' বাংলা অন্থবাদ সাহিত্যের স্মরণীয় সম্পদ। রমেশচন্দ্র দত্তের সম্পাদিত 'হিন্দুশান্ত্র' গ্রন্থমালার চতুর্থ ভাগ কৃষ্ণক্ষল কতুর্ক সংকলিত হয়। রমেশচন্দ্র দত্ত -কৃত খাগ্বেদসংহিতার বঙ্গাহ্বাদেও তিনি প্রভৃত সহায়তা করিয়াছিলেন।

১৯৩২ খ্রীষ্টাব্দের ১৩ আগস্ট (১৩৩৯ বঙ্গাব্দের ২৮ শ্রাবণ) ৯২ বৎসর বয়সে তাঁহার মৃত্যু হয়।

ন্দ্র বিপিনবিহারী গুপ্ত, পুরাতন প্রদন্ধ, ১ম পর্যায়, কলিকাতা, ১৩২০ বঙ্গান্ধ; ব্রজেন্দ্রনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়, ক্ষক্ষকমল ভট্টাচার্য, সাহিত্য-সাধক-চরিত্মালা২, কলিকাতা, ১৩৬৩ বঙ্গান্ধ।

প্রণবরপ্রন ঘোষ

কৃষ্ণকুমার মিত্র (১৮৫২-১৯৩৬ খ্রী) ব্রাক্ষসমাজ এবং স্বদেশী আন্দোলনের বিশিষ্ট নেতা। ১২৫৯ বঙ্গাব্দের ব পৌষ মৈমনসিংহ জেলার বাঘিল গ্রামে জন্ম। পিতা গুরুপ্রসাদ মিত্র নীলকর সাহেবদের অত্যাচারের বিরুদ্ধে নিজ্ঞামে সশস্ত্র প্রতিরোধ আন্দোলন গড়িয়া তুলিয়াছিলেন। কৃষ্ণকুমার ছাত্রাবস্থাতেই ব্রাক্ষসমাজে যোগদান করেন। ১৮৭৬ খ্রীষ্টাব্দে বি. এ. প্রীক্ষায় উত্তীর্ণ হন।

কলিকাতায় আদিয়া কৃষ্ণকুমার ব্রাহ্ম ধর্ম আন্দোলন ও ভারত-সভা'-র ('ইন্ডিয়ান অ্যামোসিয়েশন' দ্র ) কর্মে আতানিয়োগ করেন। প্রথমে তিনি কেশবচন্দ্রের অমুরাগী ছিলেন; পরে ১৮৭৮ গ্রীষ্টাব্দে সাধারণ ব্রাহ্মসমাজের প্রতিষ্ঠা ইইলে তিনি ইহাতে যোগ দেন। দীর্ঘকাল তিনি সাধারণ ব্রাহ্মসমাজের সভাপতির পদ অলংকৃত করিয়াছিলেন। কৃষ্ণকুমার সিটি স্কুলের শিক্ষক এবং সিটি কলেজের অধ্যাপক ও তথাবধায়ক রূপেও যোগ্যতার পরিচয় দেন। ১৮৮৩ খ্রীষ্টাব্দে ঘারকানাথ গঙ্গোপাধ্যায়, কালীশংকর স্কুল ও হেরম্বচন্দ্র মৈত্রের সহযোগিতায় 'সঞ্জীবনী' নামক সাপ্তাহিক পত্র প্রকাশ করেন। সেই সময়ে ব্রাহ্মনেতা ও প্রচারকগণ

আসামের চা-শ্রমিকগণের দুর্দশার বিকন্ধে আন্দোলন করিতেছিলেন। 'সঞ্জীবনী' এই আন্দোলনের ম্থপত্র হইয়া ওঠে। কৃষ্ণকুমার ও তাঁহার সহযোগীগণ শুকুরমণি নামক জনৈক কুলি রমণীরও মৃত্যু সম্পর্কিত একটি স্মারকলিপি ব্রিটিশ পার্লামেণ্টের সদস্থগণের নিকট প্রেরণ করেন। আদর্শবাদী কৃষ্ণকুমার 'কুলির রক্ত' জ্ঞানে চা-পান পরিত্যাগ করিয়াছিলেন। বঙ্গতঙ্গ আন্দোলনের (১৯০৫ খ্রী) পূর্বে ও পরেও জনমত গঠনে 'সঞ্জীবনী' পত্রিকা গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা গ্রহণ করে।

১৮৮১ খ্রীষ্টাব্দে রাজনারায়ণ বস্তুর চতুর্থ কন্তা লীলাবতীর সহিত তাঁহার বিবাহ হয়। তাঁহার শ্রালিকা-পুত্র অরবিন্দ ঘোষ ১৯০৮ খ্রীষ্টাব্দে বোমার মামলায় খত হইলে ক্লফ-কুমারের উলোগে চিত্তরঞ্জন ঐ মামলায় অরবিন্দের কোঁম্বলি নিযুক্ত হন। ঐ বংসর কৃষ্ণকুমারও কারাক্লদ্ধ হইয়াছিলেন (১০ ডিসেম্বর ১৯০৮ হইতে ১০ ডিসেম্বর ১৯১০ খ্রী)। ১৯২১ খ্রীষ্টাব্দে তিনি মহাত্মা গান্ধী -প্রবর্তিত অসহযোগ আলোলনের বিরোধিতা করেন।

বিপন্ন নারীগণের উদ্ধার ও রক্ষা -কল্লে কৃষ্ণকুমার 'নারী রক্ষা সমিতি' নামক এক সংস্থা স্থাপন করিয়াছিলেন। তাঁহার রচিত গ্রন্থ: 'মহম্মদ-চরিত' (২য় সংস্করণ, ১৮৯৯ খ্রী), 'বুদ্ধদেব-চরিত ও বৌদ্ধর্মের সংক্ষিপ্ত বিবরণ' (৪র্থ সংস্করণ, ১৯০০ খ্রী)।

১৯৩৬ খ্রীষ্টাব্দের ৫ ডিসেম্বর কলিকাতায় তাঁহার মৃত্যু হয়।

দ্র কৃষ্ণকুমার মিত্র, আত্মচরিত, কলিকাতা, ১৯৩৭; নগেল্রকুমার গুহরায়, কৃষ্ণকুমার মিত্রের জীবনকথা, কলিকাতা, ১৯৪৯; Surendranath Banerjea, A Nation in Making, Calcutta, 1963.

উমা মুখোপাথায় হরিদাস মুখোপাথায় দিলীপকুমার বিখাস

কুষ্ণচন্দ্র দে (১৮৯৩-১৯৬২ এ) কণ্ঠদংগীতে বহুম্থী প্রতিভাসপার স্থপ্রসিদ্ধ গায়ক। তিনি একাধারে থেয়াল, গ্রুপদ, টপ্পা, ঠংরি, গজল এবং কীর্তন ও কাব্যসংগীতে স্থানপুণ শিল্পী ছিলেন। বাল্যকাল হইতেই তিনি সংগীতে পট্র অর্জন করেন এবং চৌদ্ধ বংসর ব্য়সে অকস্মাৎ দৃষ্টিশক্তি হারাইবার কিছুকাল পর হইতেই তিনি সংগীতচর্চায় একাস্তভাবে আত্মনিয়োগ করেন। স্বীয় প্রতিভাবলে এবং নানা গুণীর শিক্ষায় ও প্রভাবে বিভিন্ন বীতির সংগীতে তাহার পারদর্শিতা জন্মায়। তাঁহার শিক্ষাগ্রহুগণের মধ্যে

টপ্পাচার্য মহেশচন্দ্র মুথোপাধ্যায়, সরোদ-বাদক করামংউল্লা, ওস্তাদ বাদল থাঁ, শিবসেবক মিশ্র ও পশুপতিসেবক মিশ্র, দবীর থাঁ, দর্শন সিং, জমিক্লীন থাঁ, কীর্তনিয়া রাধারমণ দাস প্রভৃতির নাম করা যাইতে পারে। গ্রামোফোন রেকর্ড, সিনেমা, বেতার, রক্ষমঞ্চ, সংগীত সম্মেলন ইত্যাদিতে বিভিন্ন রীতির সংগীত পরিবেশন করিয়া কৃষ্ণচন্দ্র বিপুল জনপ্রিয়তা লাভ করিয়াছিলেন। বাংলা, হিন্দী, উর্দ্ ও বোষাই প্রবাদকালে) গুজরাতী ভাষায় তাঁহার গানের যত রেকর্ড করা হইয়াছে, তাহার সংখ্যা অন্যন এক সহস্র। কলিকাতা ও বোষাইয়ে বহু ছায়াচিত্রের ভূমিকায় এবং নাট্যাচার্য শিশিরকুমার ভাত্ডীর রক্ষমঞ্চে ও রঙমহল মঞ্চে তাহার অবতরণও উল্লেখযোগ্য। ১৯৬২ গ্রীষ্টান্দে ৬৮ বংসর বয়সে কৃষ্ণচন্দ্রের জীবনাবসান হয়।

দ্র দিলীপকুমার ম্থোপাধ্যায়, সঙ্গীতের আসরে, কলিকাতা, ১৯৬৫।

দিলীপকুমার মুখোপাধাায়

কৃষ্ণ চক্র ভট্টাচার্য (১৮৭৫-১৯৪৯ খ্রী) মৃষ্টিমেয় যে কমজন ভারতীয় দার্শনিক তাঁহাদের মৌলিক দর্শনিতিতা ঘারা সাম্প্রতিক কালে ভারতীয় দর্শনিকে সমৃদ্ধ করিয়াছেন, কৃষ্ণচন্দ্র ভট্টাচার্য তাঁহাদের অগ্যতম। কলিকাতা বিশ্ববিত্যালয়ের কৃতী ছাত্র কৃষ্ণচন্দ্র শিক্ষাসমাপনাস্তে সরকারি শিক্ষাবিভাগে চাকুরি গ্রহণ করেন। স্থযোগ্য অধ্যাপক এবং দক্ষ অধ্যক্ষ রূপে তিনি বিশেষ খ্যাতি অর্জন করিয়াছিলেন। সরকারি কর্ম হইতে অবসর গ্রহণ করিবার পর তিনি প্রথমে অমলনেরের ইণ্ডিয়ান ইনষ্টিটিউট অফ ফিলসফির অধ্যক্ষ এবং পরে কলিকাতা বিশ্ববিত্যালয়ের দর্শন বিভাগের প্রধান অধ্যাপক নিমৃক্ত হন। অসাধারণ বৃদ্ধিমন্তা, জ্ঞানের গভীরতা, স্বধ্যনিষ্ঠা এবং ব্যবহারের অমায়িকতা ছিল তাঁহার ব্যক্তিত্বের প্রধান বৈশিষ্ট্য।

কৃষ্ণচন্দ্রের মতে জ্ঞানাত্মক ( থিওরেটিক্যাল ) হৈ তেয়ের স্থর চারিটি: ১. সংবেদনাত্মক ( এম্পিরিক্যাল ) ২. জ্ঞের-সম্বন্ধীয় (ক্রন্টেম্প্রেটিভ) ৩. জ্ঞাতৃসম্বন্ধীয় (ম্পিরিচ্যাল) এবং ৪. জ্ঞাতৃ-জ্ঞেরদম্বন্ধাতীত ( ট্রান্সেন্ডেন্টাল )। সংবেদনাত্মক চৈতত্যে মান্থ্র ব্যাবহারিক পদার্থের ( ফ্যাক্টর ) চিস্তাকরে এবং ইহাই বিজ্ঞানের বিষয়বস্তু। জ্ঞানাত্মক চৈতত্যের অপর তিনটি স্তর দর্শনের আলোচ্য বিষয়। জ্ঞেরসম্বন্ধীয় চিস্তার বিষয় শুদ্ধ অর্থাৎ সম্পূর্ণভাবে জ্ঞাতৃ-নিরপেক্ষ। এই শুদ্ধ বিষয় আলোচিত হয় তত্ত্বিত্যায় এবং ইহার শুদ্ধ আকার আলোচিত হয় যুক্তিবিজ্ঞানে। জ্ঞেরসম্বন্ধীয় চৈত্যা জ্ঞাতৃসম্বন্ধীয় চৈত্যাও বটে; জ্ঞেরর স্বন্ধে চেতন হইতে

গেলে জ্ঞাতার সম্বন্ধেও সচেতন হইতে হয়। এই সচেতনতাই জ্ঞানাত্মক চৈতন্তের তৃতীয় স্তর এবং ইহার বিষয় হইতেছে ধর্মীয় অন্প্রভূতি। তৃতীয় স্তরেরও উপ্পের্ব রহিয়াছে সত্যের স্তর। ইহা জ্ঞাতৃ-জ্ঞেয় ভেদের অতীত এবং অবাঙ্মনসোগোচর।

এই সকল স্তবের নিম্ন হইতে উধের উঠিবার পদ্ধতি হইল নেতিমার্গ। ব্যাবহারিক পদার্থের, অর্থাৎ বিজ্ঞানের জগৎ সম্বন্ধ ও নিয়মের রাজ্ব। ইহাকে নিষেধ করিয়াই জ্ঞানাত্মক চৈত্যা শুদ্ধ জ্ঞেয়র অর্থাৎ তত্মবিদ্যা ও যুক্তিবিজ্ঞানের স্তবে উন্নীত হয়। শুদ্ধ জ্ঞেয়াত্মক চৈত্যা অতঃপর জ্ঞাত্ম্থী হইয়া উত্তীর্ণ হয় আধ্যাত্মিক চৈত্যাে অর্থাৎ ধর্ম-দর্শনের বিষয়বস্তাতে। এই স্তবের উধের রহিয়াছে জ্ঞাত্ত জ্ঞেয়র অতীত সত্য বা ব্রহ্ম-স্তব। জ্ঞাত্ত-চৈত্যা ও জ্ঞেয়-চৈত্যা উভয়ই এই পরম তত্মের বা সত্যের প্রতীকমাত্র। ইহারা যাহার প্রতীক সেই সত্য জ্ঞাতাও নহে, জ্ঞেয়ও নহে; উহা নির্বিশেষ এবং উহাই জ্ঞাতার প্রকৃত স্থ-রূপ অর্থাৎ মৃক্তি (মোক্ষ)।

নির্বিশেষ ত্রন্ধকে নানাভাবে বুঝিবার চেষ্টা হইয়াছে ! ক্ষ্চন্দ্রের মতে, চৈতল্প ও তাহার বিষয় (কন্টেণ্ট ) -এর তাৎপর্যগত দৈত ( ইম্প্লিকেশন্যাল ডুয়ালিজ্ম ) হইতে ব্রহ্ম মুক্ত। অতএব মানবীয় চৈতন্তের সহিত ব্রেমর কোন<sup>ও</sup> নিৰ্দিষ্ট ও অন্য সম্বন্ধ নাই। তবে তাৎপৰ্যগত বৈতম্জ ব্ৰন্ধকে তিন ভাবে বোঝা যায়। ইহাকে সত্য, মৃক্তি এবং वम वा जानल -क्रांश (वाका मञ्जव। ज्ञातन विक इंटेंटि সতাই ব্ৰহ্ম; ইচ্ছা বা কুত্যাত্মক চৈতন্ত্ৰের দিক হইতে মৃক্তিই ব্রদ্ধ; আর অমূভবের দিক হইতে রদ বা আনন্দই বন্ধ। কোনও জ্ঞানাত্মক ক্রিয়ারই বিষয় বন্ধ নহে; জ্ঞানের সহিত ব্রন্ধের কোনও সম্বন্ধই নাই; জ্ঞানের দিক হইতে ব্রন্ধকে এইভাবে বোঝা যায়। ইচ্ছা বা কুত্যাত্মক চৈতত্তের দিক হইতে ত্রন্ম হইল সত্তা-শৃত্যতা, আকাজদার বিষয়ের অভাবস্টক। রদের বা আনন্দের দিক হইতে এক স্তাও নহে, স্তা-শৃস্তাও নহে। ক্লফচন্দ্রের মতে, ব্রন্ধকে বৈদান্তিকেরা সত্য, বৌদ্ধরা শৃত্য ও হেগেলীয়গণ আনন্দ (ভাালু) রূপে বুঝিয়া থাকেন। তাঁহার মতে 'ব্রহ্ম সতা', 'বন্ধ মৃক্তি / শৃহা / নির্বাণ', 'বন্ধ আনন্দ', 'বন্ধ সভা-শৃহা-আনন্দ' অথবা 'ব্ৰহ্ম সচ্চিদানন্দ'— এইরূপ উক্তি অর্থহীন! ব্ৰহ্ম তো জ্ঞাত বিষয় নহে, স্বতবাং 'উহা কি ?' 'উহা এক বা অনেক ?' এইদৰ প্রশ্নের ইতিবাচক উত্তর দেওরা অসম্ভব। ত্রন্ধকে আমরা সং বা ইতি বলিয়া বিশাস করি ; কিন্তু বুঝি নেতি রূপে। ত্রন্ধ-বিশ্বাস ও ব্রহ্মোপলব্ধি কথন ও একাত্ম হইতে পারে না।

ভাষা প্রতীকধর্মী। সং, চিং বা আনন্দ ব্রন্ধের ভাষাগত প্রতীকমাত্র; একটি প্রতীক অন্ত প্রতীকে পর্যবসিত করা যায় না। বিভিন্ন প্রতীককে কেন্দ্র করিয়া বিভিন্ন দার্শনিক প্রস্থান গড়িয়া উঠিয়াছে। বিভিন্ন দর্শন-প্রস্থান বিভিন্ন প্রতীকসমূহের ভিন্ন ভিন্ন সংগঠন। প্রতীক-সমূহকে নানা বিকল্প সংগঠনে সাজানো সম্ভব। স্থতরাং দর্শনের নানা প্রস্থান ও সম্প্রদায় চিরকালই থাকিয়া যাইবে।

কৃষ্ণচন্দ্রের দর্শন ভেদসহিষ্ণু অভেদসত্যের অনেকান্ত প্রকাশ। তাঁহার চিন্তায় বেদান্তদর্শনের ও কান্টের প্রভাব লক্ষণীয়। তাঁহার দর্শন নিঃসন্দেহে ত্র্বোধ্য; উহার সম্যক তাৎপর্য অন্থাবনের জন্ম আরও ব্যাখ্যা ও বিশ্লেষণ প্রয়োজন। কৃষ্ণচন্দ্রের দর্শনে তাঁহার ক্রধার বৃদ্ধি, চিন্তার ব্যাপকতা, গভীরতা ও ক্ষ্মতার সাক্ষ্য স্থ্পন্ত।

Dhirendra Mohan Datta, The Chief Currents of Contemporary Philosophy, Calcutta, 1950; George Burch, 'Contemporary Vedanta Philosophy', Review of Metaphysics, March, 1956; Krishnachandra Bhattacharya, Studies in Philosophy, Gopinath Bhattacharya, ed., vols. 1-II, Calcutta, 1956-8; R. Das, 'Acharya Krishnachandra's Conception of Philosophy', The Journal of the Indian Academy of Philosophy, vol. II, nos. 1 & 2, 1963.

দেবীপ্রসাদ চটোপাধ্যায়

ক্ষণ্ড আ মজুমদার (১৮৩৪-১৯০৭ খ্রী) খুলনা জেলার সেনহাটি গ্রামে জন্ম। পিতার নাম মাণিক্যচন্দ্র মজুমদার। আর্থিক অসচ্ছলতার জন্ম এবং অন্যান্ম কারনে যথোপযুক্ত শিক্ষা লাভ করিতে পারেন নাই। বাল্যকালে তিনি সংস্কৃত পড়িয়াছিলেন। পিতার মৃত্যুর পর ঢাকায় আশ্রিত প্রতিপালিত হন। সেই সময়ে তিনি উত্তম রূপে ফারসী শিথিয়াছিলেন। অক্ষয়কুমার দত্তের 'বাহুবস্তুর সহিত মানবপ্রকৃতির সম্বন্ধ-বিচার' গ্রন্থটি এবং 'তত্ত্ববোধিনী পত্রিকা' তাঁহার মনে ধর্মভাব জাগরণে সহায়তা করে।

টাকাতেই তিনি বাংলা স্থলে শিক্ষকতাকর্মে নিযুক্ত হন। তাঁহার বন্ধু কবি হরিশ্চন্দ্র মিত্রের সহিত একযোগে কাব্যচর্চা শুরু করেন। সম্ভবতঃ ১৮৫৮ খ্রীষ্টান্ধ হইতে ক্ষার্চন্দ্র গুপ্তের 'সংবাদপ্রভাকরে' তাঁহার কবিতা বাহির হইতে থাকে। তাঁহার 'সন্তাবশতক' এই সময়েই রচিত। শিক্ষকতা ছাড়িয়া তিনি ঢাকাতে নিম্নলিখিত পত্রিকাগুলি সম্পাদন করিয়াছিলেন: 'মনোরঞ্জিকা' (মাসিক, ১৮৬০ খ্রী), 'কবিতাকুস্থমাবলী' (মাসিক, ১৮৬০ খ্রী), 'ঢাকাপ্রকাশ' (সাপ্তাহিক, ১৮৬১ খ্রী), 'বিজ্ঞাপনী' (সাপ্তাহিক, ১৮৬৫ খ্রী)। ১৮৭৪ খ্রীষ্টাব্দে কৃষ্ণচন্দ্র যশোহরের জেলা স্কুলে প্রধান পণ্ডিত নিযুক্ত হন এবং ১৮৯৩ খ্রীষ্টাব্দে অবসর গ্রহণ করেন। তাঁহার জীবিতকালে এই চারিটি গ্রন্থ প্রকাশিত হয়: 'সদ্ভাবশতক' (১৮৬১ খ্রী), 'মোহভোগ' (১৮৬১ খ্রী), 'কৈবলা-তত্ব' (১৮৮৩ খ্রী) এবং 'রা, সের ইতিবৃত্ত' (আত্মকাহিনী, ১৮৬৮ খ্রী)। যশোহরে অবস্থান কালে তিনি 'বৈভাষিকী' (১২৯৩ বঙ্গান্দ) নামে একখানি সংস্কৃত-বাংলা মাসিক পত্রিকা পরিচালনা করিয়াছিলেন। তাঁহার 'সদ্ভাবশতক' পুক্তকখানি বাংলা সাহিত্যে স্থপরি-চিত। ফারসী কবিদের দারা প্রভাবিত ধর্ম ও নীতিমূলক কবিতাগুলি সরল ও ভাবপূর্ণ।

১৯০৭ খ্রীষ্টাব্দের ১৩ জাত্মারি (১৩ পৌষ ১৩১৩ বঙ্গান্ধ) সেনহাটিতে কফ্চন্দ্রের মৃত্যু হয়।

ত্র ইন্প্রকাশ বন্দ্যোপাধ্যায়, কবি রুফচন্দ্র মজুমদারের জীবনচরিত, কলিকাতা, ১৩১৮ বঙ্গান্ধ; অধিনীকুমার দেন সম্পাদিত, সম্ভাব-শতকের কবি: রুফ-চন্দ্রের স্ব-কথিত জীবন-বৃত্ত, খুলনা, ১৩৩০ বঙ্গান্ধ; ব্রজেন্দ্রনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়, রুফ্চন্দ্র মজুমদার, সাহিত্য-সাধক-চরিতমালা ২৪, কলিকাতা, ১৩৫১ বঙ্গান্ধ।

ভবতোষ দত্ত

ক্ষেচনদ রাম (১৭১০-৮৩ খ্রী) নদিয়ার বিখ্যাত জমিদার এবং কঞ্চনগর রাজবংশের প্রতিষ্ঠাতা ভবানন্দ মজুমদারের বংশধর; পিতার নাম রঘুরাম রায়। কফচন্দ্র বাংলা, দংস্কৃত ও ফারসী ভাষায় ব্যুৎপত্তি অর্জন করিয়াছিলেন। দংগীত এবং অস্ত্রবিভাতেও তাঁহার পারদর্শিতা ছিল। বিভোৎসাহী ক্ষচন্দ্র ভারতচন্দ্র, রামপ্রসাদ সেন, বাণেশ্বর বিভালংকার, হাস্তর্গকি গোপাল ভাড় ইত্যাদি বহু জ্ঞানী ও গুণীর পৃষ্ঠপোষক ছিলেন।

নবাব মীরকাশিম ইংরেজগণের সহিত সংঘর্ষের সময়ে তাঁহাকে মৃত্যুদণ্ড দেন; কিন্তু কৃষ্ণচন্দ্র পূজা-অর্চনার ছলে কালহরণ করিয়া ইংরেজদের সহায়তায় পরিত্রাণ লাভ করেন। বহুপ্রকার জনহিতকর কার্য করিয়া কৃষ্ণচন্দ্র পরিণত বয়ুদে দেহত্যাগ করেন।

কুম্দরপ্তন দাস

कुस्फाटल जिंश्ह नानावाव् स

কুষ্ণদাস কবিরাজ চৈত্যুচরিতামূত রচয়িতা, পরমভক্ত, কবি ও অসাধারণ পণ্ডিত। কাটোয়ার নিকটম্ব বহরান দ্টেশনের অনতিদূরে ঝামটপুর গ্রামে ইহার বাদস্থান ছিল। সচ্ছল গৃহস্থ কৃষ্ণদাস কবিবাজের গৃহে একদা অহোরাত্র সংকীর্তন উপলক্ষে স্বগ্রামবাসী নিত্যানন্দের প্রিয় সহচর মীনকেতন রামদাস নিমন্ত্রিত হইয়া আসেন। সেথানে কৃষ্ণাদের ভাতা নিত্যানন্দপ্রভুর প্রদক্ষে অশ্রদ্ধা প্রদর্শন করায় মীনকেতন রামদাস ক্রুদ্ধ হইয়া তৎক্ষণাৎ সেথান হইতে চলিম্না থান। এই ঘটনায় ক্লফ্লাস অত্যন্ত তু:থিত হন। রাত্রিতে তিনি স্বপ্ন দেখিলেন যেন নিত্যানন্দপ্রভু व्याविष्ट् ७ इरेश छाँराक वृक्तावरन शारेर विनरिष्ट । তদম্পারে তিনি ঘর-সংসার ছাড়িয়া বুন্দাবনে চলিয়া যান।

বুলাবনে কৃষ্ণাদ সনাতন, রূপ গোস্বামী, জীব গোস্বামী, রঘুনাথদাস গোস্বামী প্রভৃতির সঙ্গলাভ করেন। সেখানে তিনি শ্রীকৃষ্ণের অষ্টকালীয় লীলা লইয়া ২৫৮৮ শ্লোকে সংস্কৃত ভাষায় একটি মহাকাব্য রচনা করেন। শ্রীচৈতত্মদেব দক্ষিণ দেশে ভ্রমণকালে যে 'কৃঞ্চর্ণামৃত' কাব্য অন্থলিখন করিয়া লইয়া আদেন, কৃঞ্দাস 'সারঙ্গ-রঙ্গদা' নামে উহার এক টীকা বচনা করেন। অতি বৃদ্ধ বয়দে ৭ বংদর পরিশ্রম করিয়া ১০৫০৩টি পয়ার এবং ১০১২টি শ্লোকে 'শ্রীচৈতগুচরিতামৃত' লেখেন। ঐ শ্লোক-গুলির মধ্যে ৯৭টি তাঁহার নিজের রচনা এবং ৯১৫টি শ্লোক পুরাণ, স্মৃতি, কাব্য এবং বিশেষ করিয়া রূপ গোস্বামী, কবিকর্ণপুর, রঘুনাথদাস গোস্বামী প্রভৃতির গ্রন্থাদি হইতে গৃহীত।

ম্রারিগুপ্তের কড়চা, শ্রীচৈতগ্যভাগবত, শ্রীচৈতগ্যচন্দ্রোদয় নাটক প্রভৃতিতে শ্রীচৈতন্মের শেষ জীবনের কথা, তাঁহার দিব্যোন্মাদ বর্ণিত হয় নাই। কৃষ্ণদাদ কবিরাজ তাঁহার গ্রন্থে এই লীলার অপূর্ব বর্ণনা দিয়াছেন।

চৈত্যুচরিতামূতের রচনাকাল লইয়া মতভেদের অবকাশ আছে। জীব গোস্বামীর গোপালচপ্র উত্তর ভাগের রচনা ১৫৯২ খ্রীষ্টাব্দে শেষ হয়। ঐ গ্রন্থের কথা চৈত্যচরিতামৃতে আছে, স্বতরাং ইহা ১৫৯২ এীষ্টান্দের পরে রচিত বলিয়া মানিতে হয়। কোনও কোনও পুথির শেষে ১৬১২ অথবা ১৬১৫ খ্রীষ্টাব্বস্থচক একটি শ্লোক পাওয়া যায় বলিয়া অনেকে উহাকেই গ্রন্থরচনার তারিথ বলিয়া মনে করেন। চৈততাচরিতামতের পুথি চুরি যাওয়ার খবর পাইয়া কৃষ্ণদাস কবিরাজ রাধাকুণ্ডের মধ্যে ঝাঁপ দিয়া আত্মহত্যা করিতে যান বলিয়া যে বিবরণ প্রেমবিলাস ও কর্ণানন্দে আছে তাহা প্রক্রিপ্ত হওয়াই সম্ভব। চৈতগ্র-চরিতামৃত জীব গোস্বামীর মনঃপূত হয় নাই, এমন কথা

পরবর্তী কালের কোনও কোনও বৈষ্ণবগ্রন্থে উলিথিত আছে। ইহার স্বপক্ষে কোনও প্রমাণ মেলে না। জ বিমানবিহারী মজুমদার, শ্রীচৈতগ্রচরিতের উপাদান, কলিকাতা, ১৯৫৯; S. K. De, Vaisnava Faith and Movement, Calcutta, 1942.

विमानविशाती मञ्जूमनात

কৃষ্ণদেবরায় বিজয়নগর সাম্রাজ্যের শ্রেষ্ঠ নৃপতি। বীর নরসিংহের মৃত্যুর পর তাঁহার ভাতা কৃঞ্দেবরায় বিজয়-নগরের সিংহাসনে অধিষ্ঠিত হন। বিপদসংকুল দ্ব করিয়া বিজয়নগর সামাজ্যে তিনি শান্তি ও শৃঙ্খলা স্থাপন করেন। ১৫১• গ্রীষ্টাব্দের শেষ দিকে উমত্রের বিদ্রোহী সামস্ভের বিরুদ্ধে যুদ্ধযাত্রা করিয়া তাহাকৈ পরাজিত করেন। শিবসমূজমের তুর্গটি তাঁহার অধিকারে আসে। পার্শ্বর্তী অঞ্চলের সামস্তবর্গও দমিত হয়। ১৫১২ এপ্রিক্সে কৃষ্ণদেব সনৈত্যে বিজাপুর অভিমূথে যাত্রা করেন; এই অভিযানে তৎকর্তৃক রায়চুর অধিকৃত হয়। তাঁহার পরবর্তী সমরাভিযানের লক্ষ্য ছিল ওড়িশা-নুপতি প্রতাপরুত্র। ১৫১৪ এটানে কুঞ্দেব উদয়গিরি ছর্গ দথল করেন। জমে জমে কোগুরীভুর ছর্ভেন্ত ছর্গটি ও অত্যাত্ত কয়েকটি ছোটখাটো দুর্গ অধিকৃত হয়। ওড়িশা-নুপতির বিরুদ্ধে অন্ত এক অভিযানে ক্লফদেব কোণ্ডপলি বিধ্বস্ত করেন। প্রতাপরুদ্রের স্ত্রী-পুত্র ও তৎসহ কয়েকজন रमनानाग्रक वन्नी हन। अठः भव कृष्ण्यान्व উত্তর-পূর্ব দিকে যাত্রা করিয়া সিংহাচলমে উপস্থিত হইলে ওড়িশা-নূপ্রতি সন্ধি করিতে বাধ্য হন। ইতিমধ্যে বিজ্ঞাপুর-রাজ ইসমাইল আদিল শাহ্ রায়চুর পুনর্দথলে উত্তত হইলে ক্ঞদেব তাঁহাকে পরাভূত করেন (১৫২০ এ।)। ইহাই ক্লদেবের সর্বশেষ উল্লেখযোগ্য সমরকীতি। এই অভিযানে তিনি বিজাপুর বাজ্যের গুলবর্গা তুর্গটিকে ধূলিদাৎ করিয়াছিলেন |

क्रयः (त्वत निवविष्ट्य मामविक माफ्र हा विषयमगर्व রাজ্যের উত্তর দীমান্তস্থিত শত্রুরাজ্যগুলির উদ্ধত্য অনেক পরিমাণে দমিত হইয়াছিল। পূর্বে বিশাথপট্নম ও পশ্চিমে দক্ষিণ কোষণ পর্যন্ত তাঁহার রাজত্ব প্রসারিত হইয়াছিল দক্ষিণে তাঁহার রাজ্যমীমা ছিল সম্লোপক্ল পর্যন্ত বিস্তৃত I ভারত মহাদাগরস্থিত কয়েকটি দ্বীপেও তাঁহার প্রভাব বর্তমান ছিল। পতু গীজদের সহিত তিনি বন্ধৃতা বৃক্ষা করিয়াছিলেন। পতু গীজ গভর্নর আলবুকের্ককে তিনি ভাটকলে তুর্গ নির্মাণের অমুমতি দান করেন। পর্তু<sup>রীপ্র</sup> পর্যটক পাএস ক্লফদেবকে সর্বকালের শ্রেষ্ঠ নরপতিবৃদের

অন্যতম বলিয়া বর্ণনা করিয়াছেন।

ক্ষণদেব কেবল সামাজ্যের প্রসারের প্রতি দৃষ্টি নিবদ্ধই রাথেন নাই। স্থাসনের প্রতিও ছিল তাঁহার অতন্ত্র লক্ষ্য। অত্যাচার হইতে জনসাধারণকে রক্ষাকরে তিনি কঠোর দণ্ডনীতি প্রয়োগের পক্ষপাতী ছিলেন। স্বয়ং সামাজ্য পর্যটন করিয়া শাসন-শৃঙ্খলার প্রতি তিনি দৃষ্টি রাখিতেন। তাঁহার উদার পৃষ্ঠপোষণায় শিল্প-সাহিত্য বিশেষ উৎকর্ষ লাভ করিয়াছিল। 'অষ্টদিগ্রাজ্ব' নামে প্রসিদ্ধ আট জনকবি তাঁহার রাজসভার অলংকার স্বরূপ ছিলেন। কয়েকটি মন্দির ও গোপুরম তাঁহার সময়ে নির্মিত হইয়াছিল। নিজে বৈফ্রবভাবাপন্ন হইলেও হিন্দু ধর্মের প্রতিটি শাথার প্রতিই তিনি শ্রদ্ধালীল ছিলেন।

কৃষ্ণদেবের অদামান্ত কৃতিত্বে বিজয়নগর সাম্রাজ্য সমৃদ্ধির চুড়ান্ত সীমান্ন উপনীত হইয়াছিল। আফুমানিক ১৫২৯ খ্রীষ্টাব্দে কৃষ্ণদেবের মৃত্যু হয়।

K. A. Nilakanta Sastri, A History of South India, Madras, 1958.

জগদীশনারায়ণ সরকার

ফ্রম্বদাস পাল (১৮৩৮-৮৪ খ্রী) সাংবাদিক, বাগ্যী ও রাজনীতিজ্ঞ। ১৮৩৮ খ্রীষ্টাব্দের এপ্রিল মাসে কাঁসারিপাড়ায় জনা। পিতা ইশ্বচন্দ্র পাল। গৌরমোহন আঢ়োর স্কুলে (বর্তমান 'গুরিয়েণ্টাল দেমিনারি') পাঁচ বৎসর (১৮৪৮-৫৩ খ্রী) অধ্যয়ন করিয়া কিছুদিন রাজেন্দ্রনাথ দত্তের প্রতিষ্ঠিত 'হিন্দু মেট্রোপলিটন কলেজে' পড়িয়াছিলেন। শৈশব হইতেই ইংরেজী ভাষায় রচনার প্রতি ঝোঁক লক্ষ্য করা যায়। হেয়ারের স্মৃতিসভায় পঠিত (১ জুন ১৮৫৬ থী) ও পরে মৃদ্রিত তাঁহার রচনা 'দি ইয়ং বেঙ্গল ভিণ্ডি-কেটেড' সে যুগে বিশেষ আলোড়নের স্বষ্ট করিয়াছিল। ১৮৫৬ খ্রীষ্টাব্দে কলেজ পরিত্যাগ করিয়া আলিপুরে জজের আদালতে অত্বাদকের কার্য করেন। কিন্তু কিছুদিন পরে অযোগ্যতার অভিযোগে অপস্ত হন। ১৮৫৮ খ্রীষ্টাবে তিনি 'ব্রিটিশ ইণ্ডিয়ান আাদোসিয়েশন'-এর সহকারী সম্পাদিকের পদ লাভ করেন। প্রধানতঃ জমিদার শ্রেণীর ষার্থ সংরক্ষণের জন্ম এই প্রতিষ্ঠানের পরিচালনায় তিনি দক্ষতা ও বিচক্ষণতার পরিচয় দিয়াছিলেন। কর্মসূত্রে শরকারি-বেদরকারি মহলে বিশেষ প্রতিপত্তি অর্জন করেন। ১৮৭৯ খ্রীষ্টাব্দের জুন মাসে উক্ত সভার স্থায়ী সম্পাদক नियुक्त रन। रिति कि मृत्याशाधाात्त्र मृज्य १व ( ১৮৬১ क्षे ) প্রী) কালীপ্রসন্ন সিংহ 'হিন্দু পেট্রিয়ট' (১৮৫৩ খ্রী) পত্রিকার স্বন্ধ ক্রয় করিলে ঈশ্বরচন্দ্র বিতাদাগরের পরামর্শে ক্ষ্ণাদ পাল তাহার সম্পাদক নিযুক্ত হন। কিছুদিন পর

কৃষ্ণদাদের উৎসাহে 'হিন্দু পেট্রিয়ট'-এর স্বতাধিকার ব্রিটিশ ইণ্ডিয়ান অ্যাসোসিয়েশনের নিকট হস্তাস্তরিত হয়।

তাঁহার রাজনৈতিক মতামত উগ্র না হওয়ায় উক্ত পত্রিকার সম্পাদক রূপে শাসক মহলে রুফ্চানের প্রভাব ক্রমশঃই বিস্তৃত হয়। ১৮৬৩ খ্রীষ্টাব্দে তিনি 'জাষ্ট্রিস অফ দি পীস' ও 'মিউনিসিপ্যাল কমিশনার' নিযুক্ত হন। ১৮৭২ খ্রীষ্টাব্দে 'বঙ্গীয় ব্যবস্থাপক সভা'র সদস্য ও ১৮৮৩ খ্রীষ্টাব্দে 'বেঙ্গল টেন্ডান্সি বিল' লইয়া বিতর্কের সময় তিনি জমিদার শ্রেণীর প্রতিভূরূপে 'ভারতবর্ষীয় ব্যবস্থাপক সভা'র সদস্য মনোনীত হইয়াছিলেন।

সাধারণের প্রতি যথেষ্ট সহামুভূতিশীল হইলেও জমিদার-গোণ্ডীর স্বার্থরক্ষায় তিনি চেষ্টিত ছিলেন। ১৮৭৬ খ্রীষ্টাবে তৎকালীন ছোটলাট বিচার্ড টেম্পাল কর্তৃক প্রস্তাবিত কলিকাতার পৌরসভায় স্বায়ত্তশাসন প্রতিষ্ঠার তিনি বিরোধিতা করেন। ১৮৭৭ খ্রীষ্টাবে 'রায় বাহাত্বর' উপাধিতে ভূষিত হন।

১৮৮৪ খ্রীষ্টাব্দের ২৪ জুলাই তাঁহার মৃত্যু হয়।

ল বামগোপাল সান্তাল, হিন্দু পেট্রিয়টের ভূতপূর্ব সম্পাদক কঞ্চলাস পালের জীবনী, কলিকাতা, ১৮৯০; Ramgopal Sanyal, The Life of the Hon'ble Rai Kristo Das Pal Bahadur, C. I. E., Calcutta, 1886; Nagendranath Ghose, Kristo Das Pal: A Study, Calcutta, 1887.

কৃষ্ণদাস বাবাজী ব্রজমণ্ডলে এই নামে তিনজন সিদ্ধ বৈষ্ণব প্রস্থকর্তা পাওয়া যায়। প্রথম সিদ্ধবাবা গোবর্ধনের চাকলেশ্বরে থাকিতেন এবং 'প্রার্থনামৃততরঙ্গিণী' নামক বাংলা এবং 'ভাবনাসারসংগ্রহ' নামে সংস্কৃত গ্রন্থ সংকলন করেন। ইহার নির্ধারিত ভঙ্গনপদ্ধতি ব্রজে অহুস্থত হয়। দ্বিতীয় সিদ্ধকৃষ্ণদাস উক্ত মহাপুরুষের 'গুটিকা'র (টীকা) আয়তন বর্ধিত করেন। তৃতীয় কৃষ্ণদাস ১৮১৮ গ্রীষ্টাব্দে 'শ্রীনন্দীশ্বচন্দ্রিকা' নামে গ্রন্থ রচনা করেন। উহা কবিকর্ণপুরের 'আনন্দবৃন্দাবন চম্পু'র একাংশের ভাবার্থবাদ।

বিমানবিহারী মজুমদার

কুষ্ণদাস লাউড়িয়া অবৈতাচার্যের জীবনীমূলক 'বাল্য-লীলাস্ত্রম' নামক একথানি নাতিপ্রামাণিক গ্রন্থের রচয়িতা। কৃষ্ণদাস লাউড়িয়ার সংসারাশ্রমের নাম রাজা দিব্য সিংহ ছিল বলিয়া প্রবাদ আছে। বিষ্ণুপুরী সংকলিত 'বিষ্ণুভক্তিরত্মাবলী'র অন্থবাদক কৃঞ্চদাসকেও কেহ কেহ লাউড়িয়া কৃঞ্চদাস বলেন।

বিমানবিহারী মজুমদার

## কৃষ্ণদৈপায়ন বেদব্যাস ভ্র

কৃষ্ণধন বন্দ্যোপাধ্যার (১৮৪৬-১৯০৪ খ্রী) প্রথ্যাত সংগীততত্ববিদ্। ১৮৪৬ খ্রীষ্টাব্দের মার্চ মানে কলিকাতায় জন্ম। শিক্ষা হেয়ার সাহেবের স্থূলে ও হিন্দু কলেজে। ১৮৬২ গ্রীষ্টাব্দে এন্ট্রান্স পরীক্ষা দিয়া বৃত্তি লাভ করেন। তের বংসর বয়:ক্রমকালে তিনি বেলগাছিয়ার নাট্যমঞে মধুস্ফন-রচিত 'শর্মিষ্ঠা' নাটকের নাম ভূমিকায় অভিনয় করিয়া ( ৩ সেপ্টেম্বর ১৮৫৯ খ্রী) স্থমিষ্ট কণ্ঠস্বরের জন্ম সকলের দৃষ্টি আকর্ষণ করেন। এই অভিনয়ের স্তত্তেই তিনি সংগীতাচার্য ক্ষেত্রমোহন গোস্বামীর সহিত পরিচিত হন এবং তাঁহার শিক্ষায় কৃষ্ণধনের সংগীত-জীবনের স্চনা হয়। সতীর্থ ছিলেন শৌরীন্দ্রমোহন ঠাকুর। গোশ্বামী মহাশয়ের নিকট কয়েক বৎসর শিক্ষালাভ করিবার পর ক্লফধন পাথ্রিয়াঘাটার প্রসিদ্ধ গ্রুপদি ও বীণাবাদক হরপ্রসাদ বন্দ্যোপাধ্যায়ের নিকট গ্রুপদ ও রাগবিতা শিক্ষা করেন। জনৈক ইওরোপীয়ের নিকট তিনি পিয়ানো যন্ত্রেও শিক্ষা গ্রহণ করিয়াছিলেন। তাঁহার গ্রন্থাবলী ও তাঁহার অহুস্ত বেথমাত্রিক স্ববলিপি (স্টাফ নোটেশন) পাশ্চাত্ত্য সংগীতে তাঁহার অভিজ্ঞতার পরিচয় বহন করিতেছে।

১৮৬৫ খ্রীষ্টান্দে তিনি রাজস্কুলের শিক্ষক রূপে গোয়ালিয়র যান। এই সময়ে তিনি আহ্ মদ থাঁব নিকট সেতার শিক্ষা করেন। ১৮৬৬ খ্রীষ্টান্দে তাঁহার প্রথম গ্রন্থ 'চীনের ইতিহাস' প্রকাশিত হয়। তিন বৎসর গোয়ালিয়র বাসের পর তিনি দ্যাম্প অফিসারের চাকুরি লইয়া কুচবিহার গমন করেন। ঐকতান-বাদন বিষয়ে বাংলা ভাষার প্রথম গ্রন্থ রুষ্ণধন রচিত 'বলৈকতান' প্রকাশিত হয় ১৮৬৭ খ্রীষ্টান্দে। পর বৎসর প্রকাশিত হয় 'হিন্দুস্থানী এয়ার অ্যারেন্জড ফর দি পিয়ানোফর্টে'। ভারতীয় সংগীতে পাশ্চান্তা স্বরুসংগতির (হারমনি) প্রয়োগ বিষয়ে ইহাই প্রথম আলোচনা। একই বছরে প্রকাশিত হয় 'সংগীত-শিক্ষা'। ১৮৭২ খ্রীষ্টান্দে ডেপুটি ম্যাজিস্ত্রেট পদ লাভ করিয়া তিনি উত্তর বঙ্গে ঘান। 'সেতার শিক্ষা' নামক গ্রন্থটি প্রকাশিত হয় ১৮৭৩ খ্রীষ্টান্দে।

সংগীতচর্চার পক্ষে বিল্নস্বরূপ হওয়ায় ক্রম্খন সেকালের বহু আকাজ্জিত ডেপুটি ম্যাজিপ্তেটের পদে ইস্তফা দিয়া কলিকাতায় ফিরিয়া আসেন। কলিকাতায় আসিয়া তিনি একটি সংগীত বিতালয় স্থাপন করিয়াছিলেন। কিন্তু অল্পকাল পরেই ইহা উঠিয়া যায়। ভাগ্য পুনুক্দ্ধারের জন্ম তিনি 'গ্রেট স্থাশন্তাল থিয়েটার' ( বর্তমানে 'মিনার্ভা থিয়েটার') রঙ্গমঞ্চি ইজারা লন। তাঁহার এই প্রয়াস্টিও সফল হয় নাই, ঝণগ্রস্ত হইয়া কয়েক মাদের মধ্যেই রঙ্গমঞ্চ ছাড়িয়া দিতে বাধ্য হন। অবশেবে তিনি চাকুরি লইয়া পুনর্বার কুচবিহার রাজ্যেই গমন করেন। এই চাকুরিতে থাকাকালে নৃতন উন্তমে সংগীতচর্চা ও গবেষণার কার্যে মনোনিবেশ করিয়া-ছিলেন। সংগীত বিষয়ে তাঁহার গবেষণার শ্রেষ্ঠ অবদান 'গীতস্ত্রদার' (২ খণ্ড) এইথানেই রচিত হয় এবং কুচবিহার বাজের ছাপাথানায় মৃদ্রিত হইয়া যথাক্রমে ১৮৮৫ ও ১৮৮৬ এীষ্টাব্দে প্রকাশিত হয়। উপপত্তিক ও ব্যাবহারিক— উভয় দিক হইতেই সংগীত-দাহিত্যে 'গীতস্থ্ৰসার' একটি বিশিষ্ট স্থানের অধিকারী। এই প্রসঙ্গে উল্লেখযোগ্য যে পরবর্তী কালের প্রথ্যাত মহারাষ্ট্রীয় দংগীতশান্ত্রী পণ্ডিত বিষ্ণুনারা<sup>য়ণ</sup> ভাতথণ্ডে (১৮৬০-১৯৩৬ খ্রী) বাংলা ভাষা শিক্ষা কবিয়া এই গ্রন্থটি পাঠ করিয়াছিলেন। কৃষ্ণধনের সর্বশেষ পুস্তক 'হারমোনিয়ম শিক্ষা'ও কুচবিহার হইতে প্রকাশিত হয় ( १६ वहचर )।

কুচবিহারের চাকুরি হইতে অবসর গ্রহণ করিবার পর তিনিরাজা প্রতাপচন্দ্র বড়ুয়ার সংগীত শিক্ষক রূপে আসামের গোরীপুর রাজ্যে আশ্রম গ্রহণ করেন।

১৯০৪ খ্রীষ্টাব্দের ২০ ফেব্রুয়ারি গোরীপুরেই তাঁহার মৃত্যু হয়।

ন্ত্র ক্ষণ্ডন বন্দ্যোপাধ্যায়, 'স্বর্জিপি-সমস্থা', গীতবিতান বার্ষিকী, ১৩৫০ বঙ্গান্ধ; দিলীপকুমার মুথোপাধ্যায়, 'কুফ্ণ্ডন বন্দোপাধ্যায়ের সংগীত-জীবন', দেশ, ২৩ অগ্রহায়ণ, ১৩৬৮ বঙ্গান্দ; দিলীপকুমার মুথোপাধ্যায়, সংগীতের আস্বের, কলিকাতা, ১৯৬৫।

দিলীপক্মার মুখোপাধাায়

কৃষ্ণন, কারিয়ামাণিক্যম শ্রীনিবাস (১৮৯৮-১৯৬১ খ্রী)
প্রসিদ্ধ পদার্থবিজ্ঞানী। দক্ষিণ ভারতের ওয়াট্র্রাপে
১৮৯৮ খ্রীষ্টান্দের ৪ ডিদেম্বর জন্ম। মাত্র্রাইয়ের আমেরিকান
কলেজ, মাদ্রাজের ক্রিষ্টিয়ান কলেজ এবং শেষে কলিকাতার
বিজ্ঞান কলেজে তিনি শিক্ষালাভ করেন। এম. এস্পি.
ডিগ্রি লাভের পর কলিকাতাস্থিত ইণ্ডিয়ান অ্যাসোসিয়েশন
ফর দি কাল্টিভেশন অফ সায়েম্ব-এ শুর সি. ভি.
রামনের সহকারী গবেষক হিসাবে ১৯২৩ হইতে ১৯২৮
খ্রীষ্টান্ধ পর্যন্ত কাজ করেন। এই সময়ে রামনের 'রামন
এফেক্ট' ('রামন এফেক্ট' দ্র) প্রদর্শনের কার্যে মুখ্য সহযোগী

হিদাবে প্রতিষ্ঠা লাভ করেন। ১৯২৮ হইতে ১৯৩৩ গ্রীষ্টাব তিনি ঢাকা বিশ্ববিভালয়ে পদার্থবিভার বীডার হিসাবে নিযুক্ত ছিলেন। ১৯৩৩ খ্রীষ্টাব্দে ঢাকা ত্যাগ করিয়া প্নরায় ইণ্ডিয়ান অ্যানোসিয়েশন তব দি কাল্টিভেশন অফ দায়েন্সে 'মহেজ্রলাল সরকার অধ্যাপক' হিসাবে যোগদান করেন। এই পদে থাকাকালে আলোকবিজ্ঞান এবং কেলাসে (ক্রিদ্ট্যাল) চৌম্বকত্বের প্রভাব সম্বন্ধে তাঁহার গুরুত্বপূর্ণ মৌলিক গবেষণা বিশেষ উল্লেখযোগ্য। তাঁহার এই কার্যের শীকৃতি হিদাবে ১৯৪০ খ্রীষ্টাব্দে তিনি বয়্যাল দোদাইটিব <mark>শৃদ্যু নিৰ্বাচিত হন। আাদোদিয়েশনে থাকাকালীন</mark> তাঁহার অত্যান্ত গবেষণাকর্মের মধ্যে উল্লেখযোগ্য কেলাসের আলোকধর্ম ( অপটিক্যাল প্রপারটিল্প ) ও তাহার উপর এক্স-রের প্রভাব সম্বন্ধীয় গবেষণা প্রভৃতি। ১৯৪২ এীষ্টান্দ পর্যস্ত আদোসিয়েশনে থাকার পর তিনি এলাহাবাদ বিশ্ববিত্যালয়ে পদার্থবিত্যা বিভাগের প্রধান হিসাবে যোগদান করেন এবং ১৯৪৭ খ্রীষ্টান্দ পর্যন্ত ঐ পদে অধিষ্ঠিত থাকেন। ঐ বৎসর নৃতন দিল্লীতে ত্থাশতাল ফিজিক্যাল ল্যাবরেটরি নামক জাতীয় গবেষণাগারের দায়িত্ব গ্রহণ করিয়া সেথানে গবেষণাকার্যে আত্মনিয়োগ করেন। তাঁহার মনীষার স্বীকৃতি স্বরূপ ভারত সরকার তাঁহাকে বিজ্ঞানের জাতীয় অধ্যাপক হিসাবে নিযুক্ত করিয়া গবেষণাকার্যে সম্পূর্ণ রূপে আত্ম-নিয়োগ করার স্থযোগ দেন। জীবনের শেষদিন পর্যন্ত তিনি জাতীয় গবেষণাগারে পদার্থবিজ্ঞানের বিভিন্ন ক্ষেত্রে বহু গ্বেষকদের স্থৃতাবে পরিচালনা করিয়াছিলেন।

উলিখিত পদগুলি ব্যতীত অন্তান্ত যে সকল দায়িত্বপূর্ণ পদে কৃষ্ণন বৃত হইয়াছিলেন তাহার মধ্যে পারমাণবিক শক্তি কমিশনের সদস্ত; ভারতীয় মানক সংস্থার চেয়ার-ম্যান; সহ-সভাপতি, ইন্টারন্তাশন্তাল ইউনিয়ন অফ পিওর আগও আগ্রায়েড ফিজিক্স; সভাপতি, তাশন্তাল আ্যাকাডেমি অফ সায়েন্স অফ ইণ্ডিয়া (১৯৪৫-৬ খ্রী) এবং সাধারণ সভাপতি, ভারতীয় বিজ্ঞান কংগ্রেস (১৯৪৯ খ্রী) উলেখ-যোগ্য। ১৯৬১ খ্রীষ্টান্সের ১৪ জুন নৃতন দিল্লীতে তিনি পরলোকগ্রমন করেন।

সমীরকুমার ঘোষ

ক্ষণনার ২৩°২৪' উত্তর ও ৮৮°৩১' পূর্ব। পশ্চিম বঙ্গের নদিয়া জেলার একটি প্রাচীন এবং ঐতিহাদিক শহর। ইহা জলান্ধি নদীর বাম পার্যে অবস্থিত। জলান্ধি ১৪°৫ কিলোমিটার (৯ মাইল) প্রবাহিত হইবার পর ভাগীরথীর সহিত মিশিয়াছে। লোকসংখ্যা ৭০৪৪০ (১৯৬১ খ্রী); আয়তন ১৭ বর্গ কিলোমিটার (৬°৫ বর্গ মাইল); বার্ষিক গড় বৃষ্টিপাত ১৪৪৮ মিলিমিটার (৫৭ ইঞ্চি)।

রেউই নামক গ্রামে নদিয়ার মহারাজা রাঘব একটি প্রাসাদ নির্মাণ করেন। কিন্তু পরবর্তী কালে মহারাজার পুত্র রুদ্র রায় এই নাম পরিবর্তন করিয়া ভগবান ক্লফের সন্মানার্থে ইহার নাম দিয়াছিলেন ক্লফনগর। নদিয়ার মহারাজার বাসস্থল ছিল ক্লফনগর।

মহারাজা কৃষ্ণচন্দ্রের সময়ে শিল্প, সাহিত্য, রাজনীতি প্রভৃতি সর্ব ক্ষেত্রে কৃষ্ণনগরের খ্যাতি ছড়াইয়া পড়িয়াছিল। তাঁহার সভায় বহু পণ্ডিত ও গুণীজনের সমাবেশ হয়। কবি ভারতচন্দ্র ছিলেন তাঁহার রাজসভার অলংকার। কিংবদন্তি আছে, প্রাশিদ্ধ গোপাল ভাঁড় তাঁহার অন্থতম সভাসদ ছিলেন ('গোপাল ভাঁড়' দ্রা)।

বাণিজ্য কেন্দ্র হিদাবেও কৃষ্ণনগর উল্লেখযোগ্য।
এখান হইতে জিনিসপত্র আমদানি-রপ্তানি হইত, কিন্তু
১৯০৫ খ্রীষ্টান্দ পর্যন্ত কোনও রেলপথ ছিল না। তথন
বগুলা কৃষ্ণনগরের নিকটতম রেল স্টেশন ছিল। এই
স্টেশনে যাইতে হইলে চুর্নি নদীর থেয়া পার হইতে হইত।
পরে ১৯০৬ খ্রীষ্টান্দে রানাঘাট-লালগোলা রেলপথ খোলা
হইলে কৃষ্ণনগরের একটি স্টেশন স্থাপিত হয়। কলিকাতা
হইতে কৃষ্ণনগরের দ্রন্থ ১০০ কিলোমিটার। ১৮৬৪ খ্রীষ্টান্দে
কৃষ্ণনগরের একুশটি আসন লইয়া পোরসংস্থা গঠিত
হয়।

কৃষ্ণনগরে একটি সরকারি কলেজ আছে। উক্ত কলেজ ১৮৪৬ খ্রীষ্টাব্দের ১ নভেম্বর তারিথে স্থাপিত হয়। বাংলা দেশের সমতল ভূমিতে ফল চাষের উন্নতির জন্ত ইণ্ডিয়ান কাউন্সিল অফ এগ্রিকালচারাল রিসার্চ-এর নিকট হইতে আর্থিক সাহায্য লইয়া কৃষ্ণনগরে ১৯৩৪ খ্রীষ্টাব্দে ফল-গবেষণাগার স্থাপিত হয়। বীজ প্রজনন ও পরিবর্ধনের গবেষণাগারও আছে। কৃষির উন্নয়নের জন্তা শিক্ষাকেন্দ্র আছে।

কৃষ্ণনগবের উৎসবের মধ্যে 'বার দোল' বিখ্যাত।
নদিয়া রাজ কর্তৃক প্রতিষ্ঠিত বিভিন্ন মন্দির হইতে
বিষ্ণুর ছাদশ বিগ্রহ আনিয়া এই উপলক্ষে চৈত্রী শুক্রা
একদশীতে কৃষ্ণনগবের রাজবাড়িতে সাড়ম্বরে পূজা করা
হয়। রাজবাড়ির প্রাঙ্গণে প্রায় একমাস ধরিয়া বড় মেলা
বসে।

কৃষ্ণনগরের মৃৎশিল্পের খ্যাতি ভারতের বাহিরেও ছড়াইয়া পড়িয়াছে। কৃষ্ণনগরের উত্তর-পূর্ব উপকণ্ঠে অবস্থিত ঘূর্ণি মৃৎশিল্পের জন্ম বিখ্যাত। কৃষ্ণনগরের মিষ্টাল্পের বিশেষতঃ সরপুরিয়া ও সরভাজার খ্যাতি আছে। ত্র কুম্দনাথ মল্লিক, নদীয়া-কাহিনী, বানাঘাট, ১৩১৭ বঙ্গাব্দ; কান্তিচন্দ্র রাটী, নবদ্বীপ-মহিমা, নবদ্বীপ, ১৩৪৪ বঙ্গাব্দ।

মঞ্জীরা সরনার

কৃষ্ণনাথ স্থায়পঞ্চানন (১২৪০-১৩১৮ বঙ্গান্ধ) মহান্মহোপাধাায় কৃষ্ণচন্দ্ৰ স্থায়পঞ্চানন নবদ্বীপের সনিহিত পূর্বস্থলী গ্রামে জন্মগ্রহণ করেন। নিজ বাটীতে চতুপ্পাঠী স্থাপন করিয়া তিনি আজীবন কাব্য, ব্যাকরণ, শ্বৃতি, মীমাংসা প্রভৃতি শাস্ত্রের অধ্যাপনা ও চর্চা করিয়াছেন। ইহার 'বাতদ্ত কাব্য' ব্যোপদেবের প্রসিদ্ধ ব্যাকরণ, গ্রন্থের পরিবর্ধিত সংস্করণ 'বৃহন্মুগ্ধবোধ' ও 'শ্বৃতিসিদ্ধান্ত' নামক তিন থণ্ডে সমাপ্ত শ্বিশাস্ত্রের কতকগুলি প্রশ্নের মীমাংসা উল্লেখযোগ্য। ইহা ছাড়া তিনি কতকগুলি প্রসিদ্ধ গ্রন্থের স্টীক সংস্করণ প্রকাশ করেন, যথা: 'অভিজ্ঞান শকুস্তল', 'মলমাসতত্ব', 'দায়ভাগ', 'মীমাংসান্যায়প্রকাশ', 'অর্থ-সংগ্রহ', 'তত্তকোমুদী', 'বেদান্তপরিভাষা'।

ভৰতোৰ ভট্টাচাৰ্য

## কৃষ্ণপ্রাসন্ন ক্ষোনল স্বামী দ্র

কৃষ্ণবিহারী সেন (১৮৪৭-৯৫ খ্রী) ব্রন্ধানন্দ কেশবচন্দ্র সেনের অনুজ কৃষ্ণবিহারী চারিত্রিক মহন্ত্ব, স্থগভীর পাণ্ডিত্য ও সাহিত্যনিষ্ঠার জন্ম সর্বসাধারণের শ্রদ্ধাভাজন ছিলেন। প্রথম জীবনে তিনি উমেশচন্দ্র মিত্র রচিত 'বিধবাবিবাহ' নাটকের পাঠশালা-দৃশ্যে পড়ুয়ার ভূমিকায় অভিনয় করিয়া খ্যাতি অর্জন করেন (১৮৬০ ঐ)। এই অভিনয় নৈপুণ্যের জন্ম তিনি গুণেক্রনাথ ও জ্যোতিবিক্রনাথের উল্মেগে প্রতিষ্ঠিত নাট্যসমিতির সদস্তপদ ও অভিনয় শিক্ষকের মর্যাদা লাভ করেন এবং জ্যোতিরিন্দ্রনাথের পরম স্থহদ ও সহকর্মী হন। জ্যোতিবিন্দ্রনাথের উৎসাহে ও রাজেক্দ্রলাল মিত্রের সভাপতিত্বে ঠাকুরবাড়িতে যে 'সারস্বত সমাজ' প্রতিষ্ঠিত হয় (১৮৮২ খ্রী), তিনি ও রবীন্দ্রনাথ ছিলেন তাহার যুগা-সম্পাদক। রবীন্দ্রনাথের উত্তোগে স্থীন্দ্রনাথের সম্পাদকতায় প্রকাশিত 'সাধনা' (১২৯৮ বঙ্গান্ধ) পত্রিকার অন্ততম বিশিষ্ট লেখক ছিলেন কৃষ্ণবিহারী। এই পত্রিকায় প্রথম বর্ষ হইতেই তাঁহার 'বুদ্ধচরিত' ধারাবাহিকভাবে প্রকাশিত হয় (ভাত্র-আখিন ১২৯৯ হইতে জ্যৈষ্ঠ ১৩০০ বঙ্গান্ধ)। তাঁহার ইতিহাস নিষ্ঠার শ্রেষ্ঠ ফল 'অশোকচরিত' (১৮৯২ এী)। আর 'কবিতামালা' বইটি (১৮৯৫ থ্রী) তাঁহার কাব্যাহরাগের নিদর্শন।

ত্র বদন্তকুমার চট্টোপাধ্যায়, জ্যোতিরিন্দ্রনাথের জীবন-

স্মৃতি, কলিকাতা, ১৩২৬ বঙ্গাব্দ; প্রবোধচন্দ্র স্বেন, ভারতপথিক রবীন্দ্রনাথ, কলিকাতা, ১৩৬৯ বঙ্গাব্দ।

श्रावाधहरां स्मन

কৃশবোহন বন্দ্যোপাধ্যায়, রেভারেণ্ড (১৮১৩-৮৫ খ্রী)
শিক্ষাবিদ, খ্রীষ্টধর্ম প্রচারক, কোষগ্রন্থকার ও ইয়ং
বেঙ্গল দলের অন্ততম নেতা। ১৮১৩ খ্রীষ্টান্ধের ২৪ মে
কলিকাতায় জন্ম। পিতা জীবনকৃষ্ণ বন্দ্যোপাধ্যায়,
মাতা শ্রীমতী দেবী। ১৮২৩ খ্রীষ্টান্ধে কলিকাতা স্থল সোগাইটি কর্তৃক প্রতিষ্ঠিত পটলডাঙার ইংরেজী স্থলে পেরে 'হেয়ার স্থল' নামে পরিচিত) ভর্তি হন। ১৮২৪ খ্রীষ্টান্ধে স্থল সোগাইটির বৃত্তিভোগী ছাত্র হিসাবে তিনি হিন্দু কলেজে প্রবেশ করেন। ১৮২৯ খ্রীষ্টান্ধ পর্যন্ত এই কলেজে পাঠকালে তিনি বিশেষ কৃতিত্ব প্রদর্শন করেন।

প্রতাক্ষ ছাত্র না হইলেও ডিরোজিওর দ্বারা কুফমোহন বিশেষভাবে অম্প্রাণিত হন। আকাডেমিক অ্যাসো-সিয়েশনের ( 'ইয়ং বেঙ্গল' জ ) তিনি একজন প্রধান সভা ছিলেন। নব্যদলের কয়েকজন উৎসাহী যুবক একদিন কৃষ্ণ-মোহনের অমুপস্থিতিতে তাঁহার প্রতিবেশীর গৃহে গোরুর হাড় নিক্ষেণ করার ফলে তিনি গৃহ হইতে বিতাড়িত रन। এই घটनात পत তिनि है रात्र जी ए भाव्मि-কিউটেড' ( নিপীড়িত, ১৮৩১ খ্রী ) নাটক রচনা করেন। প্রচলিত হিন্দু ধর্মের প্রতি বীতরাগ হইয়া ১৮০১ খ্রীষ্টাব্দে তিনি আলেকজ্বাণ্ডার ডাফ্-এর নিকট খ্রীষ্ট ধর্মে দীক্ষিত হন। কিন্তু কিছুদিন পরে ক্রফমোহন স্কটল্যাণ্ডের প্রেদ-বাইটেরিয়ান চার্চের পরিবর্তে এপিসকোপাল চার্চ অফ है ना ७ - এत अञ्चर्णी हन। कुक्रा हन ३৮२२ औड़ी ब হইতে পূর্বোক্ত পটলডাঙার কুলে দ্বিতীয় শিক্ষকের পদে কার্য করিতেছিলেন, কিন্তু ধর্মান্তর গ্রহণের দক্তন রক্ষণশীল সমাজের আপত্তিতে তাঁহাকে ও রদিককৃষ্ণ মলিককে পদত্যাগ করিতে হয়। অতঃপর তিনি চার্চ মিশনারি সোদাইটির কলিকাতা কমিটি কর্তৃক মির্জাপুর <sup>স্কুলের</sup> স্পারিন্টেণ্ডেন্টের পদে নিযুক্ত হন। এই স্থানে এটি ধর্ম বিষয়ক শিক্ষা আবিখ্যিক হওয়ায় তিনি মহোৎসাহে ধর্ম-প্রচার আরম্ভ করেন। ১৮৩৩ খ্রীষ্টাব্দে ব্রজনাথ ঘোষ নামক একজন বালককে খ্রীষ্ট ধর্মে দীক্ষিত করায় তিনি স্বপ্রিম কোর্টে অভিযুক্ত হইয়া দোষী সাব্যস্ত হন। তথাপি কয়েক বৎসরের মধ্যে তিনি স্ত্রী বিন্দুবাদিনী দেবী, প্রতি कालीत्यार्न, ज्ञातन्त्रत्यार्न ठीकूद अपूर्वक बीहे धर्म मीकिं करत्न। भ्रमुरम्हात्त्व धर्माञ्चत्र <u>अहर</u>मद् তাঁহার সহায়তা ছিল।

১৮৩৯ খ্রীষ্টাবেদ ক্রাইন্ট চার্চ প্রতিষ্ঠিত হইলে ক্বফমোহন
তাহার আচার্য পদে বৃত হন। দীর্ঘ তের বংসর কাল
তিনি এই পদে নিযুক্ত ছিলেন। তিনি বাংলায় উপাসনা
করিতেন। তাহার কিছু 'উপদেশ কথা' (১৮৪০ খ্রী)
প্রক্তকে সংকলিত হইয়াছে। ক্রাইন্ট চার্চ হইতে অবসর
গ্রহণ করিয়া (১৮৫২ খ্রী) তিনি বিশপ্স কলেজে প্রথমে
হতীয়, পরে দিতীয় অধ্যাপকের পদে নিযুক্ত হন এবং
উক্ত কলেজে বাংলায় খ্রীষ্ট ধর্ম চর্চা ও দরিক্র ছাত্রদের বৃত্তির
জন্ম আট হাজার টাকা দান করেন।

কেবল ধর্ম প্রচার নহে, শিক্ষা সাহিত্য সমাজ রাজনীতি
-বিষয়ক সমস্ত ব্যাপারেই তাঁহার ঘনিষ্ঠ যোগ ছিল।
নব্যদলের অন্ততম মুখপত্র 'দি এন্কোয়ারার' (১৮৩১ খ্রী)
ছাড়াও তিনি 'হিন্দু ইউথ' (১৮৩১ খ্রী), 'গভর্নমেণ্ট গেজেট' (১৮৪০ খ্রী), 'সংবাদ স্থধাংশু' (১৮৫০ খ্রী)
প্রভৃতি পত্র সম্পাদনা করেন। তৎকালে শিক্ষার বাহন
সম্পর্কে শিক্ষা-কমিটির সদস্তগণের সহিত্ত তাঁহার বাদাম্থাদ
পাঠে জানা যায়, ইংরেজী সমর্থন করিলেও কৃষ্পমোহনের
দৃঢ় বিশ্বাস ছিল যে, বাংলা ক্রমে শিক্ষার বাহন হইবে।

সাধারণ জ্ঞানোপার্জিকা সভায় পঠিত (১৮৩৮ খ্রী) তাঁহার হুইটি প্রবন্ধ: ১. 'অন দি নেচার আত ইম্পট্যান্স অফ হিস্টরিক্যাল স্টাডিক্স' এবং ২. 'রিফর্ম সিভিল আও সোশাল আমং দি এডুকেটেড নেটিভ্রূস' বিশেষ প্রশংসিত হয়। ইহা ছাড়া এশিয়াটিক সোসাইটি (১৭৮৪ খ্রী), বেখুন সোসাইটি (১৮৫১ খ্রী), ফ্যামিলি লিটারারি ক্লাব (১৮৫৭ খ্রী), বঙ্গীয় সমাজ-বিজ্ঞান সভা (১৮৬৬ খ্রী), ভারত-সংস্কার সভা (১৮৭০ খ্রী) প্রভৃতি প্রতিষ্ঠানের সহিত্ত তাঁহার ঘনিষ্ঠ সংযোগ ছিল। কৃষ্ণমোহন দশটি ভাষায় বাৎপন্ন ছিলেন।

১৮৭৬ খ্রীষ্টাব্দে প্রধানতঃ ইণ্ডিয়া লীগের আন্দোলনের ফলে কলিকাতা পৌর সভায় নির্বাচনপ্রথা প্রবর্তিত হইলে কৃষ্ণমোহন উহার সদস্থ নির্বাচিত হন। ইণ্ডিয়ান অ্যামোনিয়েশন বা ভারত-সভারও (১৮৭৬ খ্রী) তিনি সভাপতি ইইয়াছিলেন (১৮৭৮ খ্রী)। মুদ্রাযন্ত্র আইনের প্রতিবাদে আহত সভায় (১৮৭৭ খ্রী) তিনি সভাপতিত্ব করেন। কলিকাতা বিশ্ববিভালয়ের সেনেটের ফেলো রূপে স্ত্রী-শিক্ষাবিস্তারেও কৃষ্ণমোহন বিশেষ উভ্যোগী ছিলেন।

বাংলার বিশ্বকোষ রচনার অক্ততম পথিক্বং ক্রফমোহনের 'বিতাকল্পজ্ম' (এন্দাইক্রোপিডিয়া বেঙ্গলিন্সিল্ল')—ইংরেজী-বাংলায় সংকলিত এই কোষগ্রন্থটি (১৮৪৬-৫১ খ্রী) মোট ১৬ থণ্ডে প্রকাশিত হয়। তাঁহার শাস্তচর্চার নিদর্শন রূপে 'বড়্দর্শন সংবাদ' (১৮৬৭ খ্রী), 'ভায়ালগ্দ

জন দি হিন্দু ফিলসফি' (১৮৬১ খ্রী), 'দি এরিয়ান উইটনেস' (১৮৭৫ খ্রী), 'টু এসেজ্ব আাক্স সাপ্লিমেণ্ট্র টু দি এরিয়ান উইট্নেস' (১৮৮০ খ্রী) প্রভৃতি গ্রন্থগুলি উল্লেখযোগ্য। এতদ্বাতীত তিনি ক্ষেকটি সংস্কৃত পাঠ্য পুস্তক সম্পাদনা করিয়াছিলেন।

কৃষ্ণদাস পাল কথিত এই 'হোরিহেডেড পাত্রে' ( পক্কেশ পাদরি) একজন আত্মর্যাদাপূর্ণ উদার স্বদেশপ্রেমিক।
১৮৪৭ খ্রীপ্রান্ধে কলিকাতার বিশপ তাঁহাকে সহকর্মীদের
মধ্যে প্রথম স্থান দিলেও তাঁহার অধন্তন শ্বেতাঙ্গ সহকারীর
সঙ্গে বেতনে তারতম্য করিলে তিনি ঐ পদ গ্রহণে
অসম্মত হন। শেষ জীবনে রাজনৈতিক কার্য পরিচালনেও
তিনি অমুরূপ দৃঢ়তার পরিচয় দিয়াছিলেন। কলিকাতা
বিশ্ববিগালয় তাঁহাকে 'ডক্টর অফ ল' ও ব্রিটিশ সরকার
'সি. আই. ই.' উপাধিতে ভূষিত করেন। অক্সফোর্ড
বিশ্ববিগালয়ের 'বডেন অধ্যাপক' পদ গ্রহণের আহ্বানও
তাঁহার নিকট আসে। ১৮৬৪ খ্রীপ্রান্ধে সম্বর্গর বিগাসাগরের
সঙ্গে তিনিও বিলাতের রয়্যাল এশিয়াটিক সোসাইটির
সভ্য নির্বাচিত হইয়াছিলেন। ১৮৮৫ খ্রীষ্টাব্দের ১১ মে
তাঁহার মৃত্যু হয়।

ন্ত্ৰ তুৰ্গাদাস লাহিড়ী, আদর্শ-চরিত: ক্বঞ্যোহন, কলিকাতা, ১২৯২ বঙ্গান্ধ; যোগেশচন্দ্র বাগল, 'ক্ফ্মোহন বন্দ্যোপাধ্যায় (প্রথম জীবন)', সাহিত্য-পরিষৎ-পত্রিকা, ৪৭ বর্ষ, ১ সংখ্যা; যোগেশচন্দ্র বাগল, ক্ক্মোহন বন্দ্যোপাধ্যায়, সাহিত্য-সাধক-চরিতমালা ৭২, কলিকাতা, ১৩৬২ বন্ধান্ধ; স্থশীলকুমার দে, 'ক্ক্মোহন বন্দ্যোপাধ্যায়', শারদীয়া আনন্দবাজার পত্রিকা, ১৩৬২ বন্ধান্ধ; স্থশীলকুমার দে, 'ক্ইটি ফ্প্রাপ্য গ্রন্থ', শনিবারের চিঠি, কার্তিক, ১৩৬২ বন্ধান্ধ; Ram Chandra Ghosh, Rev. K. M. Banerjee, Calcutta, 1893; H. Das, 'The Rev. Krishna Mohan Banerjea', Bengal Past & Present, April-June, July-September, October-December, 1929.

যোগেশচন্দ্ৰ বাগল

## क्रसायजूर्दम यज्द्र्यम अ

ক্রম্বলাল বসাক (১৮৬৬-১৯৩৫ খ্রী) বাঙালী ব্যায়াম-বীর এবং দার্কাদ-দল প্রতিষ্ঠাতা ও পরিচালক। বিখ্যাত শোভারাম বদাকের বংশে ১৮৬৬ খ্রীষ্টাব্দের ২১ এপ্রিল কলিকাতার আহিরিটোলা পল্লীতে জন্মগ্রহণ করেন। তুই বংসর বয়দে পিতৃহীন হন। অতি অল্ল বয়দ হইতেই দেহশক্তি চর্চা তাঁহাকে আকৃষ্ট করে এবং অল্লকাল মধ্যেই জিমন্যান্তিকদ্-এ বিশেষ পারদর্শিতা লাভ করেন। ১৮৮২ গ্রীষ্টাব্দে শোভাবাজারের রাজবাটীতে তিনি সার্কাদ দেখান। সতর বংসর বয়স হইতেই বিভিন্ন ইওরোপীয় পরিচালিত সার্কাস দলে ক্রীড়ানৈপুণ্য প্রদর্শন করিয়া বিশেষ খ্যাতি লাভ করেন। বিভিন্ন দলের সহিত বহু দেশ পরিভ্রমণ করেন। ১৯০০ এটিানে আন্তর্জাতিক প্রদর্শনী উপলক্ষে পারীতে ( প্যারিস ) উপস্থিত হইয়া পৃথিবীর যাবতীয় শ্রেষ্ঠ জিমতাফিদের সমকক্ষ রূপে তাঁহার কৌশলসমূহ প্রদর্শন করেন। জাগলিং, প্যারালাল বার ( ডাব্ল্ এবং ট্রিপ্ল্ ), ট্র্যাপিজ, ফ্লাইং ট্র্যাপিজ এবং জাপানী টপ স্পিনিং-এ অসামান্ত দক্ষতা অর্জন করিয়া বিশেষ সম্মানের অধিকারী হইয়াছিলেন। পরে নিজেও একটি দার্কাদের দল গঠন করেন, উহা প্রথমে 'দি গ্রেট ঈশ্টার্ন সার্কাস' ও পরে 'হিপোড়োম দার্কাদ' নামে অন্ততম শ্রেষ্ঠ দল হিদাবে স্থ্যাতি অর্জন করে। বিভিন্ন দেশের প্রায় দুই শত ব্যায়াম কুশলী তাঁহার দার্কাদে চাকুরি করিতেন। ১৯৩৫ খ্রীষ্টান্দের ১৯ অক্টোবর কলিকাতার উপকণ্ঠে বরাহনগরে তাঁহার মৃত্যু হয়।

় জ সমর বহু, 'ব্যায়ামে বাঙালী', সংহতি, ফাল্পন, ১৩৭০ বঙ্গাল।

সমর বহু

কৃষ্ণা দাক্ষিণাত্যের বৃহত্তম নদীগুলির অগ্রতম। পশ্চিম-ঘাট পর্বতমালায় উৎপন্ন হইয়া ইহা ২৫১৩৫৯ বর্গ কিলো-মিটার (৯৭০৫০ বর্গ মাইল) জমির উপরে প্রবাহিত হইয়া বঙ্গোপদাগরে পতিত হইয়াছে। ঘাটপ্রভা, মালপ্রভা, তৃঙ্গভদ্রা, ভীমা, কয়না এবং মৃদি ইহার উপনদী।

কৃষণ বর্ধণপুষ্ট নদী, বর্ধায় ( জুন-অক্টোবর মাদ ) উহার প্রচণ্ড গতিবেগ, কিন্তু গ্রীমে ক্ষীণধারায় প্রবাহিত হয়।

কৃষণা উর্বর ভূমির উপর দিয়া প্রবাহিত হইলেও উহাতে সারা বংসর সেচের জন্ম প্রচুর পরিমানে জল না থাকায় নিকটবর্তী অঞ্চলগুলি প্রায় ছুর্ভিক্ষের সম্ম্থীন হয়। বেলগাঁও, চিতল, জ্ঞা, রায়চুর, গুলবর্গা, বেলারি, কুর্ল, গুল্টুর, নালগোগুা এবং থম্ম জেলা বৃষ্টিচ্ছায়া অঞ্চলে অবস্থিত বলিয়া এই সকল স্থানে জলসেচের ব্যবস্থা অপরিহার্য।

বর্ষার অতিরিক্ত জল যাহাতে উপযুক্ত ভাবে সেচের জন্য ব্যবহৃত হইতে পারে সেইজন্ম ক্লফা নদীতে ১৯৫২-৫ সালে বিজয়ওয়াভাতে বাঁধ দিয়া পরিকল্পনার স্ট্রচনা হয়। কিন্তু জলের চাহিদা ক্রমে বৃদ্ধি পাওয়ার ফলে ১৯৫৫-৬ সালে নাগার্জুন সাগর বাঁধ নির্মাণের কাজ আরম্ভ হয়। ইহা নালগোণ্ডা জেলায় নন্দীকোণ্ডা গ্রামের নিকটে অবস্থিত। উক্ত বাঁধের ফলে কৃষ্ণা ও পেন্নার নদীর মধ্যবর্তী অঞ্চল উপক্বত হইবে।

বাঁধটি উচ্চতায় ৮৮'৪ মিটার (২৯০ ফুট) ও দৈর্ঘ্যে ১৪৫৭ মিটার (৪৭৮০ ফুট) হইবে। সেচের জন্ম পূর্ব দিকে থালের কাজ সম্পূর্ণ হইয়াছে। পশ্চিম দিকের থালটিও প্রায় শেষ হইয়াছে। মাচের্লা হইতে ১৯ কিলো-মিটার (১১'৭৫ মাইল) বেলপথ চালু হইয়াছে। বাঁধ সম্পূর্ণ হইলে জলবিতাৎ উৎপাদনের ব্যবস্থা করা হইবে।

কৃষণার উপনদীগুলির মধ্যে তুসভদ্রা, ঘাটপ্রভা ও কর্মনানদীতে বাঁধ দেওয়া হইয়াছে। তুসভদ্রা নদীর বহুমৃথী পরিকল্পনাটি সমাপ্তির পথে। এই পরিকল্পনার হস্পেটে অবস্থিত বাঁধের পূর্ব ও পশ্চিম দিকে তুইটি জলবিছাৎ উৎপাদন কেন্দ্রে ভবিস্থাতে ১৯০০০ কিলোওয়াট বিছাৎ উৎপন্ন হইবে। এই পরিকল্পনায় বেল্লারি, কুন্ল এবং হামদরাবাদের অনেক অংশে সেচের ব্যবস্থা হইতেছে। সেচের কাজ ছাড়াও থালগুলি নৌকা চলাচলের জ্যুও ব্যবস্থাত হয় ('কয়না প্রকল্প' দ্রা)।

মহারাষ্ট্রের উত্তর সাতারা জেলায় হিড়াকল নামক স্থানে কয়না নদীতে বাঁধ নির্মাণের কাজ আরম্ভ হইয়াছে। ইহার জল বিত্যুৎ ও সেচের কাজে লাগিবে। ঘাটপ্রতানদীতে ছইটি বাঁধ ও তুইটি খাল কাটিয়া সেচের ব্যবস্থাকরা হইতেছে।

অপ্রনা রায়চৌধুরী

ক্রম্ণানন্দ আগমবাসীনা বাংলার প্রসিদ্ধ শাক্ত সাধক ও গ্রন্থকার (১৭শ শতান্দী)। জনশ্রুতি অন্তুসারে ইনি চৈতন্তদেবের সমসাময়িক ও বর্তমানে পূজিত কালীমূর্তির প্রবর্তক। নবদ্বীপের আগমবাগীশ-তলায় ইহার প্রতিষ্ঠিত বলিয়া প্রসিদ্ধ কালীর ঘট এখনও পূজিত হয়। তাঁহার রচিত 'তন্ত্রসার' বহুল সমাদৃত প্রামাণিক ভান্ত্রিক নির্ম্বাণ্ডয়। ইহাতে ভান্ত্রিক আচার-অন্তুষ্ঠানের ব্যাপক বিবর্বণ পাওয়া যায়। ইহার বংশধরদের মধ্যেও কেহ কেহ পণ্ডিত ও গ্রন্থকার ছিলেন। পোত্র গোপাল পঞ্চানন 'তন্ত্রদীপিকা'রচনা করেন এবং অপর বংশধর রামতোষণ বিত্যালংকার (১৮শ শতান্দী) প্রাণক্তম বিশ্বাদের পৃষ্ঠপোষকতায় প্রাণতোষিণী' নামক আর একখানি ভান্ত্রিক নিবন্ধ-গ্রন্থ সংকলন করেন।

স্ত্র দীনেশ সরকার, 'তন্ত্রাচার্য ক্রফানন্দ আগমবাগী<sup>র্ম',</sup> প্রবাদী, শ্রাবণ, ১৩৫৪ বন্ধান্দ; দীনেশচন্দ্র ভট্টা<sup>চার্ম</sup>, 'আগমবাগীশ ভট্টাচার্যের কালনির্ণয়', প্রবাদী, ভাদ্র, ১৩৫৪ বঙ্গান্ত।

চিন্তাহরণ চক্রবর্তী

ক্ষানন্দ ব্যাস (আহুমানিক ১৭৯৪ খ্রী-?) 'দংগীত বাগ ক্লজ্ম' নামে সংগীতের কোষ সংকলন ও প্রকাশ করিয়া অক্ষয়কীর্তি অর্জন করেন। কৃষ্ণানন্দ জাতিতে রাজপুত এবং উদয়পুরের অন্তর্গত জোহৈনি নামক স্থানে আনুমানিক ১१२८ औष्ट्रोटम জन्म গ্রহণ করেন। সংগীত শিক্ষা বৃন্দাবনে। গোকুলের সংগীতাচার্য দামোদ্র গোম্বামী, গিরিধর গোস্বামী এবং কল্যাণ বায় কর্তৃক কৃষ্ণানন্দ সংগীত নৈপুণ্যের জন্ম 'রাগ দাগর' উপাধিতে ভূষিত হন। স্থদীর্ঘ ত্রিশ বৎসরের চেষ্টায় ক্বফানন্দ ভারতের উত্তর ও দক্ষিণ অঞ্লের বিভিন্ন সংগীতাচার্য ও কলাবংদের নিকট হইতে নানা ভাষার শ্রেষ্ঠ গীতিসমূহ সংগ্রহ করেন। এই সংকলন কার্যে কলিকাতায় বাস করিবার সময় রাজেন্দ্রলাল মিত্র প্রম্থ বিদ্বানদের সহিত কৃষ্ণানন্দের পরিচয় হয়। রাজা রাধাকান্ত দেবের সংকলিত 'শব্দকল্লজ্ঞম'-এর আদর্শে ক্ষানন্দ তাঁহার এই সংগীত-কোষ প্রকাশ করিবার সংকল্প করেন। ক্বফানন্দের 'সংগীত রাগ কল্পক্রম' তিনটি বিরাট থণ্ডে কলিকাতায় প্রকাশিত হয়; (প্রথম থণ্ড ১৮৪২ খ্রীষ্টাবে এবং শেষ খণ্ড ১৮৪৯ খ্রীষ্টাব্দে)। গ্রন্থ স্চনায় আছে, চারি খণ্ডে সম্পূর্ণ, কিন্তু চতুর্থ খণ্ড সম্ভবতঃ প্রকাশিত হয় নাই। 'সংগীত রাগ কল্পজ্ম'-এ দেবনাগরীতে মৃদ্রিত উপপত্তিক আলোচনাদি সমেত তের হাজার আট শত বিরানকাইটি নানা ভাষার গান মৃদ্রিত আছে। প্রধানতঃ হিন্দী, উদু, রাজপুতানার বিভিন্ন ভাষা, ব্রজভাষা ও বাংলা ভাষার এবং অক্তান্ত ভাষার মধ্যে গুজরাতী, মারাঠী, কর্ণাটী, শংস্কৃত, তেল্গু, ওড়িয়া এবং ইংরেজী, বর্মী, চীনা, পেগুয়ান ইতাদি লইয়া মোট পঁয়তালিশটি ভাষার গান এই গ্রন্থে স্থান পাইয়াছে।

পরবর্তী কালে লালগোলারাজ যোগীন্দ্রনারায়ণ রায়ের আফুক্ল্যে বঞ্চীয়-সাহিত্য-পরিষদের পক্ষে নগেন্দ্রনাথ বস্থর সম্পাদনায় ১৯১৬ গ্রীষ্টাব্দে 'দংগীত রাগ কল্পদ্রম'-এর তৃতীয় থণ্ড পুনঃপ্রকাশিত হয়। মৃত্যুকালে কৃষ্ণানন্দের বয়স ১০ বংসরের অধিক হইয়াছিল।

দিলীপক্মার ম্থোপাধায়

ফ্লানন্দ স্বামী (১২৫৮-১৩০৯ খ্রী) পূর্বাশ্রমে ক্লগপ্রসর দেন নামে পরিচিত ছিলেন। জন্মস্থান হুগলি জেলার উপ্তিপাড়া। বাল্যকাল হুইতেই কুঞানন্দ ধর্মান্ত্রাগী ছিলেন; পঠদ্দশায় কবিতা ও সংগীত বচনা করিতেন। ক্রিফ ইণ্ডিয়া বেলওয়ে-তে দামান্ত চাকুরি গ্রহণ করিয়া জামালপুর, ম্কের প্রভৃতি স্থানে বসবাস কালে ১২৭৯ বস্বাব্দে আর্ধর্ম প্রচারিণী সভা প্রতিষ্ঠা ও ১২৮২ বস্বাব্দে 'ধর্মপ্রচারক পত্র' প্রকাশ করেন। গার্হস্যাশ্রম ত্যাগ করিয়া তিনি কাশীতে বসবাস করিতে আরম্ভ করেন এবং নানা স্থানে ধর্মপ্রচার করিয়া বেড়াইবার জন্ত 'পরিরাজক' নামে খ্যাত হন। ১২৯০ বস্বাব্দে মাত্বিয়োগের পর 'ক্রফানন্দ' নাম গ্রহণ করিয়া সন্মাস ধর্ম অবলম্বন করেন। 'গীতার্থ সান্দীপনী' নামে গীতার ব্যাখ্যা এবং 'ভক্তি ও ভক্ত' নামে সাধু-মহাআদের জীবনী-গ্রন্থ তাঁহার রচনাবলীর মধ্যে সমাদৃত হইয়াছিল।

**কে২** নামান্তর গডউইন অন্তিন। ৩৫°৫২'৫৫" উত্তর, ৭৬°৩০´৫১" পূর্বে অবস্থিত। পশ্চিম পাকিস্তানের অন্তর্গত হিমবাহ অধ্যুষিত কারাকোরম পর্বতমালার একটি শৃঙ্গ। ইহা পৃথিবীর দিতীয় উচ্চতম শিখর। উচ্চতা প্রায় ৮৬১১ মিটার ( ২৮২৫০ ফুট )। কারাকোরম পর্বতমালায় ১০টি ৭৫০০ মিটার (২৫০০০ ফুট) উচ্চ শৃঙ্গ আছে, ইহাদের মধ্যে ৬টির উচ্চতা ৭৮০০ মিটারেরও (২৬০০০ ফুট) অধিক। ১৮৫৮ খ্রীষ্টাব্দে কাশ্মীরের দিক হইতে ইহাদের পর্যবেক্ষণ ও জরিপ করিয়া বিভিন্ন শৃঙ্গের উচ্চতা স্থির করা হয়। এই শৃঙ্গগুলিকে তথন কে১, কে২, কে৩ হইতে কে১৬ বলিয়া উল্লেখ করা হইত এবং পরবর্তী কালে জ্বিপের সময়ে স্থানীয় প্রচলিত নামগুলি দেওয়া হয়। স্তুর গডউইন অষ্টিন তখনকার জবিপ কর্মচারীদের সাহায্য করেন বলিয়া ১৮৮৮ খ্রীষ্টাব্দে রয়্যাল জিওগ্রাফিক্যাল সোসাইটির সভায় কে২ শৃঙ্গটিকে 'গডউইন অষ্টিন' বলিয়া অভিহিত করিবার প্রস্তাব ওঠে। কিন্তু সদস্যদের সিদ্ধান্ত অনুসারে তাহা বাতিল হইয়া যায়। তদবধি এই শৃঙ্গটি কে২ বলিয়াই আখ্যাত হইয়া থাকে। ১৯০৯ এবং ১৯৩৮ খ্রীষ্টাব্দে এই শৃঙ্গটিকে আরও ভালভাবে জরিপ করা হইয়াছে এবং চতুর্দিক হইতে ইহার আলোকচিত্র গ্রহণ করা হইয়াছে। ইতালীয় ভূতাত্তিক ফিল্লিপে এই শৃস্টিকে চতুদ্বোণযুক্ত পিরামিড বলিয়া বর্ণনা করিয়াছেন ইহার চারিটি উত্তর শৃঙ্গ সমকোণে মিলিত হইয়াছে। প্রথম তুইটি প্রলম্বিত ও শক্তিশালী— উপস্তম্ভবিশিষ্ট অন্ত তুইটি হ্রম্ব ও থাড়া ঢাল -সমন্বিত। এই পর্বত শিথর হইতে গড়উইন হিমবাহ দক্ষিণে প্রবাহিত হইয়াছে।

মোশুমি বায়ুর প্রভাব এখানে কম। গিলগিট ও পামিরে মে মাসের মধ্য ভাগ হইতে আগন্টের শেষ অবধি উত্তর-পশ্চিম ও পশ্চিম দিকের মধ্যে বায়ু প্রবাহিত হয় তবে মাঝে মাঝে মৌশুমি বায়ুর ছারা বাধাপ্রাপ্ত হয়।
মে ও জুন মানের আবহাওয়া থারাপ, জুনের শেষ ভাগ
হইতে আগস্ট হইল আবোহণের স্বাপেক্ষা ভাল সময়।
এথানে মাঝে মাঝেই তুষারপাত হইয়া থাকে।

ইতালির অভিযাত্রী আবকংদি ১৯০৯ দালে এই পর্বতে আরোহণ করিবার চেষ্টা করেন এবং চারিদিক হইতে ইহাকে পর্যবেক্ষণ করিয়া তিনদিক দিয়া ওঠা একেবারেই অসম্ভব বলিয়া স্থির করেন। ১৯৩৭ সালে এরিক শিপ্টন ও টিলম্যানও উত্তর দিক দিয়া ওঠা সম্ভব নহে বলিয়া ঘোষণা করেন। ১৯৩৮ সালে আমেরিকার অভিযাত্রী চার্লস হাউস্টনের নেতৃত্বে একটি অভিযাত্রী দল আব্ কৎসির প্রদর্শিত পথে আরোহণের চেষ্টা করেন এবং ১৯ জুনাই প্রায় ৭৭০৭ মিটার (২৫৩৫৪ ফুট) অবধি গিয়া ৭ নম্বর ক্যাম্প স্থাপন করেন। কিন্তু প্রস্তর পতন এবং তৃষারাচ্ছন্ন সংকীর্ণ গিরিপথ ও পর্বতের হিম্বাহের ভিতর ফাটল থাকায় আর অগ্রসর হইতে পারেন নাই। ইহার পর ১৯৩৯ খ্রীষ্টাব্দে আমেরিকার ফ্রিট্স উইস্নার -এর নেতৃত্বে একটি দল ৭৬৮১ মিটার (২৫২৩৪ ফুট) পর্যস্ত ওঠেন কিন্তু ও জন সদস্ত তুর্ঘটনায় মারা যাওয়ায় ঐ অভিযান পরিত্যক্ত হয়।

১৯৫৪ ঞ্জীষ্টাব্দে মিলানো বিশ্ববিচ্চালয়ের ভূতত্ত্বর অধ্যাপক আর্দিতো দেসিও-র নেতৃত্বে ৩১ জুলাই সন্ধ্যা ৬টায় এই পর্বতে সর্বপ্রথম আরোহণ করা হয়। এই দলে ছিলেন ১১ জন অভিযাত্রী ও ৬ জন বৈজ্ঞানিক।

বিখের প্রায় সমস্ত দেশের অভিযাত্রীরা কারাকোরমের এই শৃস্কটিতে আরোহণ করিবার চেষ্টা করিয়াছেন।

स Kenneth Masson, Abode of Snow, London, 1955.

কমলা মুখোপাধ্যায়

কে, জন উই লিয়াম (১৮১৪-৭৬ খ্রী) চার্লদ কে-র পুত্র ঐতিহাদিক জন উই লিয়াম কে তাঁহার কর্মজীবন শুক্ত করেন ১৮৩২ খ্রীষ্টাব্দে, বেঙ্গল আর্টিলারির ক্যাডেট হিদাবে। ভগ্নস্বাস্থ্যবশতঃ ১৮৪১ খ্রীষ্টাব্দে অবদর গ্রহণ করিয়া দাহিত্য-দেবায় আত্মনিয়োগ করেন। ১৮৪৪ খ্রীষ্টাব্দে তিনি 'ক্যালকাটা রিভিউ' পত্রিকা প্রকাশ ও ইহার প্রথম ব সংখ্যা সম্পাদনা করেন এবং পরে 'হিন্ত্রি অফ দি সেপয় ওয়র ইন ইণ্ডিয়া' (১৮৫৭-৫৮ খ্রী, ১৮৬৪-৭৬ খ্রী) নামক প্রদিদ্ধ গ্রন্থ এবং আরও কয়েকটি গ্রন্থ রচনা করেন। ১৮৪৫ খ্রীষ্টাব্দে ইংল্যাণ্ডে প্রত্যাবর্তনের পর কিছুকাল দরকারি কর্মে নিযুক্ত থাকিয়া ১৮৭৪ খ্রীষ্টাব্দে অবদর

গ্রহণ করেন। ১৮৭৬ এটিান্সের ২৪ জুলাই তাঁহার মৃত্যু হয়।

হরপ্রসাদ চট্টোপাধায়

কেইন্স, জন মেনার্ড, ব্যারন অফ টিলটন (১৮৮৩-১৯৪৬ খ্রী) বিখ্যাত ইংরেজ অর্থনীতিবিদ। কেইন্স-এর জন্ম এবং শিক্ষাস্থল কেমব্রিজ বিশ্ববিত্যালয়। গণিতশাজে ব্যাংলার; ছাত্রাবস্থায় অর্থনীতি এবং দর্শন -শাস্ত্রে সমপরিমাণ বাংপত্তি প্রদর্শন করেন। ১৯০৬ খ্রীষ্টাব্দে সিভিল সাভিস পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হইয়া ইণ্ডিয়া অফিসে তুই বংসর কাজ করিবার পর অ্যালফ্রেড মার্শালের অমুপ্রেরণায় কেম্ব্রি<sup>জ্</sup> অর্থনীতির অধ্যাপনা শুরু করেন। ১৯১২ খ্রীষ্টাব্দে তাঁহার 'ইণ্ডিয়ান কারেন্সি অ্যাণ্ড ফিন্যান্স' পুস্তকটি প্রকাশিত হয়; ইহাতে তংকালীন ভারতীয় মূদ্রাব্যস্থার স্থচিন্তিত ও বিশ্লেষণমূলক আলোচনা আছে। প্রথম মহাযুদ্ধের সময় क्टिन्म वर्षमञ्जानसम উপদে**हा हिल्न। भा**ती भार्छि-সম্মেলনে যোগদানের অভিজ্ঞতার ভিত্তিতে রচিত তাঁহার 'ইকনমিক কলিকোয়েন্দেদ অফ দি পীদ' দে সময়ে তুম্ল আলোড়ন স্বষ্ট করে। তুই মহাযুদ্ধের অন্তর্বর্তী সময়ে কেইন্স কেম্ব্রিজে কিংস কলেজের ফেলো এবং বার্গার ছিলেন; তাঁহার প্রতিভার উজ্জ্বলতম ক্ষুর্ণ এই পর্বে। সম্ভাব্যতার উপর তাঁহার গ্রন্থ 'এ ট্রিটীজ অন প্রব্যাবিলিটি'<sup>র</sup> প্রকাশ ১৯২১ এটিকো। ইহার পর কালাহক্রমে 'এ রিভিন্ন অফ দি ট্রিটি' (১৯২২ খ্রী), 'এ ট্র্যাক্ট অন মনিটারি বিফর্ম' (১৯২৩ এী), 'এ শর্ট ভিউ অফ বাশিয়া' (১৯২৫ খ্রী), 'দি ইকনমিক কন্সিকোয়েন্সেস অফ মি চার্চিল' (১৯২৫ औ), 'দি এও অফ লেদে ফেয়ার' ( ১৯२७ थी), पृष्टे थए पं पि पिक्क जन मानि' ( ১৯৩० थी ), 'এমেজ ইন পাস্ত য়েশন' (১৯৩১ খ্রী) এবং 'এমেজ ইন বামোগ্রাফ্রি' (১৯৩৩ এ) বাহির হয়। ১৯৩৬ এটাবে 'मि जिनादिन थिउति चक अम्रश्चरूपके, हेन्होदिन जाउ মানি' প্রকাশিত হওয়ার দঙ্গে দঙ্গে সর্বত্র সাড়া পড়িয়া যায়। এই গ্রন্থের স্থতে সাধারণভাবে অর্থনীতির এবং বিশেষতঃ আয়তত্ত্বের বিশ্লেষণে বিপ্লব সংঘটিত হয়। দ্বিতীয় মহাযুদ্ধের কালে কেইন্দ পুনর্বার রাষ্ট্রমন্ত্রণাকার্যে গভীর ভাবে লিপ্ত হন। ১৯৪০ খ্রীষ্টাব্দে প্রকাশিত 'হাউ টু পে ফর দি ওয়র' দামরিক ব্যয়সম্ভার সমস্ভার চমৎকার প্রাঞ্জ বিবৃতি। ব্রেটন উড্স-এ ১৯৪৪ খ্রীষ্টাব্দে অমুষ্ঠিত আন্ত জাতিক অর্থদমেলনে কেইন্স প্রধান ব্রিটিশ প্রতিনিধি হিদাবে যোগ দিয়াছিলেন। বিশ্ব ব্যাঙ্ক ও আন্তর্জাতি<sup>ক</sup> মুদ্রাভাণ্ডার স্থাপনে তাঁহার প্রেরণা অসামান্ত। যুদ্ধের ঠিক পরে ব্রিটিশ জাতিকে মার্কিন সরকার যে ঋণ দেন তাহার শর্তাবলীর আলোচনায় কেইন্স ম্থ্য ভূমিকা গ্রহণ করেন।

১৯১২ এটাল হইতে মৃত্যুকাল পর্যন্ত কেইন্স 'ইকনমিক জার্নাল'-এর সম্পাদক ছিলেন। অর্থনীতিতে নৃতন
ন্তন শৈলী প্রবর্তনে তাঁহার দক্ষতা ছিল অবশ্যই প্রচুর,
কিন্তু তিনি শৈলীবিভোরতা ঘোর অপছন্দ করিতেন,
সমসাময়িক সমস্থার স্বষ্টু বিশ্লেষণের প্রয়োজনেই তিনি
শৈলীপ্রবর্তনের তাগিদ অহতেব করিতেন। পরিপার্থ,
সমাজ ও রাষ্ট্রের অবস্থা পর্যালোচনা এবং বিবর্তনে সহায়তা
করাই তিনি অর্থনীতিবিদের প্রধান কর্তব্য বলিয়া মনে
করিতেন এবং সেইজন্ম ফলিত অর্থনীতিতে তাঁহার প্রভৃত
উৎসাহ ছিল।

তবে অর্থনীতিশান্তের গণ্ডির বাহিরেও কেইন্দের
সমগ্র ব্যক্তিত্বের প্রকাশ ঘটে। তিনি সাহিত্যাহরাগী
ছিলেন, প্রথ্যাত রুম্স্বেরি সম্প্রদায়ের সঙ্গে তাঁহার আন্তরিক
সম্পর্ক ছিল। তাঁহার ইংরেজী গল্প বলিষ্ঠ ও ম্পষ্ট এবং
সাহিত্যিক দীপ্তিতে উচ্ছলিত। সংগীত, চিত্র, নৃত্যকলা
প্রভৃতিতে তাঁহার গভীর অন্থরাগ ছিল। তিনি রুশ ব্যালে
নত্য-পটীয়ুদী লিডিয়া লোপোকোভার পাণিগ্রহণ করেন।
কেইন্স বহুদিন সাপ্তাহিক 'নিউ সেট্সম্যান অ্যাণ্ড নেশন'এর পরিচালকমণ্ডলীর সভাপতি ছিলেন।

অশোক মিত্র

কেওলিন মিহি গুঁড়ার মত একপ্রকার শ্বেতবর্ণের খনিজ পদার্থ। ১৮শ শতাব্দীর প্রারম্ভে জনৈক ফরাসী জেস্থইট পাদরি চীনের কাউ-লিং পাহাড় হইতে এই পদার্থটির নম্না সংগ্রহ করিয়া ইওরোপে প্রেরণ করেন। সেই পাহাড় ইইতে ইহার নাম কেওলিন হইয়াছে। ইহা চীনা মাটি নামেও পরিচিত।

পৃথিবীর বিভিন্ন স্থানে কেওলিন পাওয়া যায়। ইহার প্রধান উপাদান হইতেছে— দিলিকা এবং আাল্মিনা। কেওলিন সাধারণ খনিজ পদার্থের মত খনি হইতে উত্তোলিত হয় না। কেওলিনকে জলের সঙ্গে মিশাইয়া সংমিশ্রিত বালুকণা প্রভৃতি ভারি পদার্থগুলি পৃথক করা হয়। এই তরল মিশ্রণ সেট্লিং পিটের মধ্যে আনিলে ক্রমে জল উবিয়া গিয়া যথোপযুক্ত ঘনত্ব প্রাপ্ত হইলে উহা ফাটিয়া খেতবর্ণের নর্ম কেওলিন তৈয়ারি হয়।

কেওলিনের সহিত চীনা পাথর, অস্থিভস্ম ও ফেল্ম্পার প্রভৃতি মিশ্রিত করিয়া নরম পেস্ট তৈয়ারি করিবার পর তাহা হইতে নানা প্রকার পোর্দেলিনের দ্রব্যাদি প্রস্তুত করা হয়। কেওলিনের স্ক্র্ম দানাগুলির শুদ্রতা এবং কোমলতার

জন্য ইহা তম্ভজাত দ্রব্যাদির পাট করা এবং কাগজের ফিলার প্রভৃতি নানাবিধ কাজে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। ভারতবর্ষে নানা স্থানে কেওলিন পাওয়া যায়।

গোপালচন্দ্র ভট্টাচার্য

কেকয় বৈদিক যুগের একটি শক্তিশালী রাজ্য। শতপথরাহ্মণ, উপনিষদ, রামায়ণ, পুরাণ প্রভৃতিতে এই রাজ্যের
উল্লেখ পাওয়া যায়। সঠিক সীমা নির্ধারণ করা কঠিন।
তবে রামায়ণের যুগে ইহা সম্ভবতঃ গান্ধার রাজ্যের পূর্ব
সীমা হইতে বিপাশা পর্যন্ত বিস্তৃত ছিল। পর্নতী কালে
এই রাজ্যের আয়তন হাসপ্রাপ্ত হয়। রামায়ণে এই রাজ্যের
রাজধানী প্রসঙ্গে রাজগৃহ ও গিরিব্রজ— এই তুইটি নামই
ব্যবহৃত হইয়াছে।

ঐতিহাসিক কানিংহ্যামের মতে ঝিলাম নদীর তীরে অবস্থিত জালালপুরের প্রাচীন নাম গির্জাক— গিরিবজের অপত্রংশ।

মংস্থা (৪৮.১০-২০) ও বায়ুপুরাণ (৯৯.১২-২০)
অন্নাবে কেকয় জাতি য্যাতির পুত্র অন্নর বংশধর।
ঋগ্বেদের বহু স্থানে অন্ন উপজাতির উল্লেখ আছে। অষ্ট্রম
মণ্ডলের একটি স্ত্রান্নারে মধ্য পাঞ্চাবে পরুষ্ণী নদীর
(ইরাবতী) অনতিদ্রে অন্ন উপজাতিরা বাস করিত।
পরবর্তী কালে কেকয়রাও এই অঞ্চলেই বাস করিত।

কেকয় রাজারা অনেক সময় অশ্বপতি উপাধি গ্রহণ করিতেন। রাজা দশরথের মধ্যমা মহিষী কৈকেয়ী, কেকয়-রাজ অশ্বপতির কলা। কৈকেয়ীর ভ্রাতাও অশ্বপতি উপাধি গ্রহণ করিয়াছিলেন। মিথিলারাজ জনকের সমকালীন একজন কেকয়-রাজ অশ্বপতি পরম পণ্ডিত ছিলেন। তিনি বছ বান্ধণকে পর্যন্ত বিদ্যাশিক্ষা দিতেন। শতপথবান্ধণ ও ছালোগ্য উপনিষদে ইহার উল্লেখ আছে।

জৈন লেখকদের মতে, কেকয় রাজ্যের অর্ধাংশে মাত্র আর্ম বসতি ছিল এবং এই রাজ্যে 'সেয়বিয়া' নামে একটি নগরী ছিল। খ্রীষ্টীয় পঞ্চম শতকে কর্ণাটকে (মহীশূর) এবং আধুনিক যুগে উত্তর-পূর্ব ভারতে কৈকয় দেশের উল্লেখ পাওয়া যায়। কিন্তু এইগুলির সহিত প্রাচীন কেকয়দের কোনও সম্বন্ধ ছিল এরপ প্রমাণ নাই।

Hemchandra Raychaudhuri, Political History of Ancient India, Calcutta, 1953.

কমল গুহ হুজয়া গুহ

কেঁচো অনুরীমাল গোণ্ডীর (ফাইলাম-আন্নেলিদা, Phylum-Annelida) কেতোপোদাশ্রেণীর (Class-Chaetopoda ) অন্তর্ভুক্ত অমেকদণ্ডী প্রাণী। ইহার দেহ সক নলের ন্যায় ও সাধারণতঃ প্রায় ২০ সেন্টিমিটার লমা। ইক্রেডর ও অস্ট্রেলিয়ায় প্রায় ২ মিটার দীর্ঘ ও প্রায় ত দেওীমিটার ব্যাদের বিশালাকৃতি কেঁচো পাওয়া যায়। দেহের বর্ণ পিঠের দিকে কৃষ্ণাভ লাল ও পেটের দিকে ইটের মত লাল। দেহটি ১০০-১২০টি অনুরীয়ের মত দেহথণ্ডের দ্বারা গঠিত; প্রথম খণ্ডটি ছুঁচালো এবং শেষ খণ্ডটি অপেক্ষাকৃত ভোঁতা। মধ্যের চতুর্দশ হইতে ষোড়শ দেহথও কয়টি মস্ত চামড়ার (ক্লাইটেলম, Clitellum) ছারা আবৃত, ইহার মধ্যস্থলে পেটের দিকে স্ত্রী-জননছিদ্র অবস্থিত। কেঁচো উভলিঙ্গ প্রাণী; পুং-জননছিদ্র সংখ্যায় তুইটি, সেগুলি অষ্টাদশ দেহথতে পেটের দিকে অবস্থিত। গ্রীত্মের শেষে তুইটি করিয়া কেঁচো যৌন-মিলনের জন্ম জোড় বাঁধে; সে অবস্থায় কেঁচো ছুইটি লম্বালম্বি এবং পরস্পরের বিপরীতম্থী হইয়া মিলিত হয় ও পরস্পরের মধ্যে শুক্রের আদান-প্রদান ঘটে। প্রতিটি কেঁচোর দেহে ক্লাইটেলম হইতে নির্গত রসে পিপার মত গুটি (কোকুন) তৈয়ারি হয়; উহার ভিতরেই ভকাণুর মাহাযো ডিম্ব নিষিক্ত হয় ও জ্বণ বৃদ্ধি পাইতে থাকে। পরে গুটিকাটি ফাটিয়া নবজাত কেঁচোগুলি বাহির হইয়া আদে।

কেঁচোর দেহে স্থগঠিত রক্তসংবহনতন্ত্র বর্তমান; বক্ত লাল, কিন্তু হিমোগ্লোবিন রক্তকণিকায় না থাকিয়া রক্তের জলীয় অংশে দ্রবীভূত হইয়া থাকে। নার্ভতন্ত্র স্থগঠিত বলিয়া কেঁচোর স্পর্শ, দ্রাণ ও আলোকের অহুভূতি আছে। কিন্তু কেঁচোর দেহে স্থগঠিত খাসতন্ত্র নাই, অকের মধ্য দিয়াই কেঁচোকে খাসকার্য চালাইতে হয়।

সাধারণতঃ ভিজা মাটির ১০-১২ সেটিমিটার নীচে কেঁচো বাদ করে, কিন্তু শীত বা গ্রীন্মে মাটির ১ মিটার নীচেও চলিয়া যায়। দেহে কাঁটার মত অসংখ্য ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র 'কীতা'র (Chaeta) সাহায্যে কেঁচো চলাফেরা করে। পচা পাতা বা বীজ ও অত্যাত্য পচা জৈবপদার্থ মিশ্রিত মাটিই ইহার আহার্য। স্থূপাকৃতি ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র গুটিকার আকারে ইহারা যে মল ত্যাগ করে, তাহাতে প্রচুর নাইট্রোজেন থাকায় মাটির উর্বরতা বৃদ্ধি পায়। ক্রমাগত স্বড়ঙ্গ খুঁড়িবার ফলে মাটির দরক্কতা বৃদ্ধি পায় বলিয়া আলোক ও বাতাদ মাটির মরেন্ত্র প্রবেশ করিতে পারে। এই সকল কারণে ভারউইন কেঁচোকে 'চাধির বন্ধু' বা প্রকৃতির কর্মক' নামে অভিহিত ক্রিয়াছেন।

বিভিন্ন রকমের কেঁচো দেখা যায়; তন্মধ্যে 'ফেরেটিমা'-গণের কেঁচো ভারতে বিশেষ পরিচিত। J. Stephenson, The Fauna of British India including Ceylon and Burma: Oligochaeta, London, 1923; K. N. Bahl, Pheretima, Lucknow, 1936.

অমলকৃষ মুখোপাখায়

কেচ্ছা, কিস্সা আরবী কিস্বহ্ শব্বের বাংলা বিকৃতিতে 'কেদ্দা, কেচ্ছা'। কেচ্ছা শব্দটি কিন্তু এথ<mark>ন</mark> বাংলায় লঘু বা হীন অর্থে ব্যবহৃত হয়। বাংলা সাহিত্যের ইতিহাসে প্রথম যুগে যে সমস্ত মুদলমান লেখক কাব্য विष्या करत्र विशासित बहनात छिएम हिन्तू हानी, कांत्रमी, আরবী প্রভৃতি ভাষার কাহিনী হইলেও তাঁহারা সর্ব ক্ষেত্রেই সংস্কৃতাহুগ বাংলা ভাষাকেই রচনার মুখ্য বাহন করিয়া-ছिলেন। শা বিরিদ থাঁ, দৌলং কাজি, আলাওল, সৈয়দ স্থলতান প্রভৃতির নাম এই প্রধাস স্মরণীয়। কিন্তু পরবর্তী কালে অষ্টাদশ শতান্ধীর শেষে ও বিশেষ করিয়া উনবিংশ শতান্দীতে দেখা যায় যে মৃদলমান লেখকেরা ( কচিৎ হিন্ লেথকও) আরবী-ফারদী প্রভৃতি ভাষার কাহিনী অবল্<del>যন</del>ে গতে, পতে ও গতে-পতে যে সমস্ত প্রণয়, যুদ্ধ ও ধর্ম -ম্লক কাহিনী রচনা করিয়াছেন দেগুলির ভিতরে তদ্ভ<sup>ব</sup>, অর্ধতৎসম ও তৎসম শবের সঙ্গে আবশ্যকমত কিছু কিছু আরবী-ফারসী শব্দের সংমিশ্রণ ঘটিয়াছে। শতকের লেথকদের হাতে আরবী-ফারদী শব্দের সংখ্যা কিছু কমিয়াছে। এই শেষোক্ত শ্রেণীর লেখকেরা সাধারণতঃ ম্সলমান ধর্ম ও সংস্কৃতির পরিবেশে জাত কাহিনীগুলিকে আরবী মূল শব্দ হইতে জাত ফারসীতে কিস্সা (কাহিনী) বলিয়া উল্লেখ করিয়াছেন। এবং বাংলা 'কেচ্ছা সাহিত্য' বলিতে সচরাচর মুসলমানি বিষয়বস্তু লইয়া বাঙালী মুসলমান কবি বচিত কথা-কাব্য বুঝিতে হইবে।

বাংলা কেচ্ছা সাহিত্যের আথ্যানভাগের সাধারণ মূল ছিল আরবাোপন্থান ও পারস্থোপন্থান এবং মনোহর মধুমালতী, ইউস্থল-জুলেখা, শিরি-ফরহাদ, লয়লা-মজর গোলে বকাওলি, তুতিনামা, স্থী সোনা, হাতেমতাই, গোলে তরমুজ প্রভৃতি কাহিনী। ইহা ছাড়া ধর্ম ও যুজ -কাহিনীগুলি প্রধানতঃ ইসলামি উপাথ্যানাবলী অবলম্বনে রচিত হইত। সাময়িক ঘটনা এবং হিন্দী, বাংলা গল্প অবলম্বনেও বহু কেচ্ছা রচিত হইয়াছিল।

প্রাচীন ফারদী রমন্তাদ হজার অফসানা বা সহপ্র উপাথ্যানের আধারে প্রথমতঃ গঠিত 'আরব্যোপ্র্যাদ (আল্ফ লয়লা ওয়া-লয়লা)-এর কতকগুলি কথা বাংলা ভাষায় রূপাস্তবিত হইয়া খুবই জনপ্রিয় হইয়াছিল।

কেচ্ছাকাব্যে আল্ফ লয়লার একটি অহবাদ মিলিতেছে রোশন আলীর (১৯শ শতাব্দী) রচনায় এবং দ্বিতীয় পতাত্বাদ মিলিতেছে দৈয়দ নাদের আলী, হবিবল হোদেন ও আয়জদীন আহ্মদের খণ্ডশঃ প্রকাশিত মিলিত রচনায় (১৯শ শতান্ধী)। মনোহর-মধুমালতীর কাহিনীর প্রথম উল্লেখ মিলিতেছে দৌলত কাজির 'দতী ময়না' গ্রন্থের আলাওল রচিত শেষাংশে। মধুমালতী কেচ্ছার প্রধান লেথক হইতেছেন সৈয়দ হামজা (১৮শ-১৯শ শতাৰী)। रेश भ्ना भ्वी हिन्नी इट्रेट गृशी । अहानम माजा भी त শেষ পাদে 'আমীর-হামজার' যুদ্ধকাহিনীর প্রথম খণ্ড লেখেন গরিবুলা এবং দ্বিতীয় থগু (১৭৯২ খ্রী) লেখেন দৈয়দ হামজা। দৈয়দ হামজার অপর তৃইথানি কেচ্ছা ইইতেছে 'জৈগুনের পুথি' (১৭৯৭ খ্রী) এবং 'হাতেম তাইর কেচ্ছা' (১৮০৪ খ্রী)। কারবালার যুদ্ধ অবলম্বনে রচিত 'জন্মাা' কাব্য বাঙালী মুদল্মানগণের মধ্যে বিশেষ জনপ্রিয়— হিন্দুদের মধ্যে মহাভারত কথার মত। ইহার একাধিক বাংলা অনুবাদ বা সংস্করণ আছে। মীর মশার্রফ হোদেনের বিখ্যাত বাংলা উপ্যাস 'বিষাদ-সিন্ধু' এই কথাকে ভাবলম্বন করিয়া রচিত।

ইউম্ফ- জুলেথার কাহিনী কোরানে আছে। এই কাহিনীর ত্ইজন প্রাচীন পারস্থ কবি হইতেছেন ফিরদোসি (আম্মানিক ৯২০-১০২৫ খ্রী) এবং জ্বামি (১৪১৪-৯২ খ্রী)। জ্বামির কাব্য অবলম্বনেই গরিবুল্লা (১৮শ শতাব্দী)ও ফকির মহম্মদ (১৯শ শতাব্দী) তাহাদের 'ইউম্বফ-জুলেথার কেচ্ছা' লেথেন। লয়লা-মজমুর প্রণয়কাহিনীর প্রাচীনতম লেথক হইতেছেন পারস্থ কবি নিজামি (১১৪১-১২০৩ খ্রী)। লয়লা-মজমুর উল্লেখযোগ্য কেচ্ছা বিচনা করেন মহম্মদ থাতের (১৯শ শতাব্দী)। শিরি-ফ্রাম্নের প্রণয়-কাহিনী নিজামির 'শিরি-থোসরো' কাব্য ইইতে কেচ্ছা সাহিত্যে ছড়াইয়া পড়ে। এই প্রসঙ্গে মহম্মদ থাতেরের রচনাও উল্লেখযোগ্য।

বাংলায় ইসলাম ধর্মমূলক কাহিনীর উল্লেখযোগ্য প্রাচীনতম কবি হইতেছেন সৈয়দ স্থলতান (১৭শ শতানী)। এই বিষয়ের কেচ্ছা রচয়িতাদের মধ্যে হিন্দু কবি রাধাচরণ গোপের 'ইমামএনের কেচ্ছা' (১৯শ শতান্ধী), আবহুল যতিনের 'ইসলাম-নবী কেচ্ছা' প্রভৃতি উল্লেখযোগ্য।

বটতলার দৌলতে মুদলমানি বাংলায় অর্থাৎ বিশুদ্ধ বাংলার সহিত আরবী-ফারদী শব্দের সংমিশ্রণে রচিত কেচ্ছাগ্রন্থে উনবিংশ শতাব্দী প্লাবিত হইয়া গিয়াছিল, ইয় নাই। ন্দ্র ম্নশী আবছল করিম, বাঙ্গালা প্রাচীন পুথির বিবরণ,প্রথম থণ্ড, ১ম সংখ্যা, কলিকাতা, ১৩২১ বঙ্গান্ধ; মৃহন্মদ্ এনামূল্ হক্ও আবছল করিম সাহিত্যবিশারদ, আর্কান-রাজসভায় বাঙ্গালা সাহিত্য, কলিকাতা, ১৯৩৫; স্কুমার সেন, ইসলামি বাংলা সাহিত্য, বর্ধমান, ১৩৫৮ বঙ্গান্ধ; প্রবোধচন্দ্র বাগচী, সাহিত্যপ্রকাশিকা, ১ম খণ্ড, শান্তিনিকেতন, ১৩৬২ বঙ্গান্ধ; E. A. G. Browne, A Literary History of Persia, London, 1951; Satyendranath Ghosal, 'Beginning of Secular Romance in Bengali Literature', Visva-Bharati Annals, vol. IX, June, 1959; R. A. Nicholson, A Literary History of the Arabs, London, 1962.

সতোক্রনাথ ঘোষাল

কেতকাদাস মধ্যযুগের বাংলা সাহিত্যের মনসামঙ্গল শাথার এক কবি ক্ষেমানল কেতকাদাস ভণিতায় মনসামঙ্গল কাব্য রচনা করিয়াছিলেন। 'ক্ষেমানল কেতকাদাস'—এই ভণিতায় কোন্টি নাম আর কোন্টি উপাধি তাহা নিশ্চয় করিয়া বলা যায় না। কাব্যের অন্তর্গত আত্মপরিচয় অংশ হইতে জানা যায়, তিনি জাতিতে কায়য়্ম ভিলেন। পিতার নাম ছিল শংকর মণ্ডল। দক্ষিণ রাঢ়ের অন্তর্গত সেলিমাবাদ পরগনার শাসনকর্তা বারা থার মৃত্যুর পর তাঁহার কাব্য রচিত হয়। বারা থাঁ সপ্তদশ্শতালীর মধ্য ভাগ পর্যন্ত হর্ত্তানা ছিলেন। ক্ষতরাং কেতকাদাস ক্ষেমানল সপ্তদশ্শতালীর শেষ ভাগে তাঁহার কাব্য রচনা করিয়াছিলেন। ক্ষেমানলের মনসামঙ্গল কাব্য মৃকুলরামের চণ্ডীমঙ্গল কাব্য ছারা বিশেষভাবে প্রভাবিত।

ন্ত্র যতীন্ত্রমোহন ভট্টাচার্য সম্পাদিত, মনসামঙ্গল: কেতকাদান ক্ষেমানন্দকৃত, কলিকাতা, ১৯৫০; স্থকুমার দেন, বাঙ্গালা সাহিত্যের ইতিহাস, ১ম খণ্ড (অপরার্ধ), কলিকাতা, ১৯৬০; আণ্ডতোষ ভট্টাচার্য, বাংলা মঙ্গল-কাব্যের ইতিহাস, কলিকাতা, ১৯৬৪।

আগুতোৰ ভট্টাচাৰ্য

## কেতু রাহ দ্র

কেদারনাথ কেদার নামধেয় এক তীর্থ গয়া এবং অন্যটি কাশ্রীরে অবস্থিত হইলেও স্বপ্রাদিদ্ধ জ্যোতিলিঙ্গের স্থান হইল হিমালয়স্থিত কেদারে। কেদারের জ্যোতিলিঙ্গের উল্লেখ মহাভারতের বনপর্বে, মংস্থা, কৃর্ম, অয়ি, লিঙ্গা, স্থান্থ প্রতিমিত্রের প্রতি পুরাণে এবং বলাল দেন, লক্ষ্মধর ও মিত্রমিত্রের

রচিত নিবন্ধে পাওয়া যায়। দেবীপুরাণ অনুসারে কেদার একটি পিতৃতীর্থ।

৩০০৪৪'১৫" উত্তর ও ৭৯৩৬'৩৩" পূর্বে অবস্থিত হিমালয়ের এই শ্রেষ্ঠ তীর্থ (উদ্ধতা ৩৫২৫ মিটার বা ১১৭৫০ ফুট) দ্বাদশ জ্যোতির্লিঙ্গের অন্ততম ও পঞ্চকেদারের মধামণি। চামোলি জেলার উথিমঠ মহকুমায় অবস্থিত। হ্যবীকেশ হইতে বাদে ১৭৬ কিলোমিটার (১১০ মাইল) নামিয়া কুণ্ডচটি। দেখান হইতে হাঁটাপথে ৫১ কিলোমিটার (৩২ মাইল) দূরবর্তী ত্রিযুগীনারায়ণ হইয়া কেদারনাথ পৌছাইতে তিন দিন লাগে। ইহা প্রায় ৩ বর্গ কিলোমিটার (১ বর্গ মাইল) বিস্তৃত প্রায় গোলাকৃতি একটি প্রস্তরময় উষর উপত্যকা, মধ্য দিয়া দক্ষিণ প্রবাহিণী মন্দাকিনী। পূর্ব তীবে মন্দির ও লোকালয়, পশ্চিম তীর বদতিহীন। শীতের ছয় মাদ ইহা তুষারাবৃত থাকে। উপত্যকার তিন দিকে মহাপন্থ বা স্থমেরু পর্বতমালা—কদ্র-হিমালয়, বিষ্ণুপুরী, বন্ধপুরী উদ্গারীকণ্ঠ ও স্বর্গারোহিণী। এইখানে পঞ্চাঙ্গা ও পঞ্চকুও আছে— অলকনন্দা ( অদৃখ্য ), মলাকিনী, ত্ধগন্ধা, ক্ষীরগন্ধা (চোরাবারিতাল বা গান্ধী সরোবর— মন্দাকিনীর উৎদ ) ও মৌগঙ্গা এবং উদককুণ্ড, রেতসকুণ্ড, অমৃতকুণ্ড, ঈশানকুণ্ড ও হংসকুণ্ড। উদককুণ্ডই পুণ্যতম ধারা, গন্ধকমিখিত বলিয়া সর্বদা বুদ্বুদ ওঠে।

উপত্যকার উত্তরে কেদারনাথ পর্বতের পাদদেশে কেদারনাথের প্রস্তরনির্মিত মন্দির। এখানে শিবের কোনও মূর্তি নাই। আকারহীন কেদারনাথ শিলাকে মহিষরপী মহেশ্বর বলিয়া কলনা করা হয়। কর্ণাটকের লিঙ্গায়ত সম্প্রদায়ের বীরশৈব বংশীয় জঙ্গম গোস্বামী কেদারনাথ মন্দিরের রাওয়াল বা প্রধান প্র্যারী। মন্দিরের উত্তরে অমৃতকুণ্ড ও নীলকণ্ঠ মহাদেব। নিকটেই ভগবান শংকরাচার্যের সমাধিক্ষেত্র। তিনি এইখানে দেহরক্ষা করেন বলিয়া প্রবাদ আছে। দীপান্বিতার পর হইতে অক্ষয় তৃতীয়া পর্যন্ত মন্দিরের দবজা বন্ধ থাকে। বৈশাথ মানের শেষে অথবা জ্যৈষ্ঠ মানের প্রথমে মন্দিরের দার প্রনরায় উন্মৃক্ত হয়।

সাধারণের বিশ্বাস, কেলারনাথে আসিয়া পঞ্চকেলার না দেখিলে তীর্থ সম্পূর্ণ হয় না। ব্যর্গী শিবের পৃষ্ঠদেশ কেলারনাথে, বাহু তুঙ্গনাথে (উচ্চতা ৩৬২১ মিটার বা ১২০৭২ ফুট), মুথাবয়ব কুদ্রনাথে (উচ্চতা ৩৫০১ মিটার বা ১১৬৭০ ফুট), জটা কল্লেখরে এবং নাভি মদমহেখরে (উচ্চতা ৩৪৪২ মিটার বা ১১৪৭৪ ফুট)। দেহের বাকি অংশ আছে পশুপতিনাথে (কাঠমাণ্ডু), যদিও পশুপতিনাথ পঞ্চকেলারের অন্তর্ভুক্ত নহে। কেদারনাথ শৃঙ্গের উচ্চতা ৬৯৪০ মিটার (২২৭৭° ফুট)।

> ক্মল গুর্ ভক্তপ্রসাদ মজুম্দার

কেদারনাথ বন্দ্যোপাধ্যায় (১৮৬৩-১৯৪৯ ঐ) ১৮৬৩ খ্রীষ্টাব্দের ১৫ ফেব্রুয়ারি দক্ষিণেশ্বরে জন্ম। পিতা করিতেন, কবিসংগীত গঙ্গানারায়ণ রচন কেদারনাথের সাহিত্যিক উত্তরাধিকার। 'বালক' মাসিক-পত্তে (মে, ১৮৮৫ খ্রী) রবীন্দ্রনাথের একটি বেনামি রচনার উপর 'ঐকেদার, দক্ষিণেশ্বর' স্বাক্ষরে একটি সরস পর লিখিয়া সাহিত্য ক্ষেত্রে প্রথম আবির্ভাব। প্রথম প্রকাশিত গ্রন্থ কাব্যাকারে লিখিত 'রত্নাকর' নাটক (১৮৯৩ গ্রী)। পর বংসর 'গুপ্ত রত্নোদ্ধার' (১৮৯৪ খ্রী) নামে তিন শত প্রাচীন কবিদংগীতের একটি দংকলন প্রকাশ করেন। কর্মস্ত্রে দীর্ঘকাল ইতন্ততঃ ঘুরিয়া, তিন বংসর চীনে কাটাইয়া, কর্মকেত্রে কৃতী অথচ চাকুরিজীবনে বীতপ্রশ্ন কেদারনাথ অবসর লইয়া কাশীবাসী হন। উনিশ বংসর পরে 'শ্রী নন্দীশর্মা' ছন্মনামে রচিত তাঁহার সরস কাব্যগ্রন্থ 'कामीय किकिर' (১৯১৫ এ) वांश्ना एतरम जात्ना जात्न। কেদারনাথ নিয়মিত সাহিত্যসাধনা আরম্ভ করেন তাঁহার কৌতুকদীপ্ত অপূর্ব ভ্রমণকথা 'চীন্যাত্রী' (১৯২৫ খ্রী) দিয়া। অতঃপর প্রায় নিরবচ্ছিন্নভাবে তাঁহার উপন্তাস, ছোটগল্প, কৌতুকচিত্র, প্রবন্ধ ও কবিতা প্রভৃতি প্রকাশিত रहेट थोटक। 'जीवन, ममांज ও मःमाद्य विम्ना अ যথাসম্ভব হাস্তরদের আবরণে প্রকাশ' করাই ছিল তাঁহার সাহিত্যজীবনের আদর্শ। ইন্দ্রনাথ বন্দ্যোপাধ্যায় দিজেন্দ্রলাল রায় তাঁহাকে বিশেষভাবে প্রভাবিত ক্রিয়া-ছিলেন।

বাংলা সাহিত্যের সর্বজনশ্রেরের 'দাদামণাই' কেদারনার্থ
নির্মল, স্বচ্ছ এবং করুণাস্মিগ্ধ হাস্তরস স্পষ্টতে পূর্বাপর
একটি স্বকীয়তা রক্ষা করিয়া গিয়াছেন। লোকচরির
ফুটাইতেও তাঁহার দক্ষতা অপরিদীম। কেদারনার্থের
ফুটাইতেও তাঁহার দক্ষতা অপরিদীম। কেদারনার্থের
উপক্যাস 'কোষ্ঠীর ফলাফল' (১৯২৯ খ্রী), 'ভাছ্ডী মুলাই'
ও ১৯৩১ খ্রী), 'আই হ্যাজ' (১৯৩৫ খ্রী); নকশা
ছোটগল্প 'আমরা কি ও কে' (১৯২৭ খ্রী), 'তুঃর্থের
দেওয়ালী' (১৯৩২ খ্রী) এবং রঙ্গকাব্য 'উড়ো
(১৯৩৪ খ্রী) বাংলা দাহিত্যের সম্পদ। তাঁহার
মুদ্রিত গ্রন্থের সংখ্যা একুশ। ইহার মধ্যে একখানি মুত্রার
পরে প্রকাশিত। এতদ্বাতীত 'শ্রীশ্রীরামকৃষ্ণ বাণীস্ক্র্যা

(১৯৪৬ এ) কাব্যটি এ পর্যস্ত গবেষকদের দৃষ্টি এড়াইয়া গিয়াছে। অন্যান্ত অপ্রকাশিত গ্রন্থাবলীর মধ্যে উল্লেখযোগ্য: 'দংসার-দর্পন' নামে প্রবন্ধসংগ্রহ, 'চরকা মঙ্গল' খণ্ডকাব্য, 'শবরী' নাটক এবং 'সৎমা' উপন্যাস। ১৯৩৩ খ্রীষ্টাব্দে কলিকাতা বিশ্ববিভালয় কেদারনাথকে 'জগন্তারিণী পদক' দান করেন। ঐ বৎসরেই গোরক্ষপুরে বন্ধ সাহিত্য সম্মেলনে তাঁহার জয়ন্তী অন্তর্মিত হয়। ১৯৪৮ খ্রীষ্টাব্দে বন্ধীয় সাহিত্য পরিষৎ কর্তৃক তিনি সংবর্ধিত হন।

১৯৪৯ এটিাব্দের ২৯ নভেম্বর পূর্নিয়ায় কেদারনাথের মৃত্যু হয়।

ন্ত্ৰ ব্ৰজেন্দ্ৰনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়, কেদারনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়, সাহিত্য-সাধক-চরিতমালা ৭৬, কলিকাতা, ১৩৫৬ বঙ্গান্ত ; কেদারনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়, স্মৃতিকথা, কলিকাতা, ১৩৫২ বঙ্গান্ত; কেদারনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়, 'আত্মকথা', শনিবারের চিঠি, অগ্রহায়ণ, ১৩৬৫ বঙ্গান্ত।

নারায়ণ গকোপাধ্যায়

কিদাররায় বাংলার বারভূইয়াঁদের অন্তম। পাঠানরাজত্বের অবসান হইলে (আনুমানিক ১৫৮০ খ্রী) বিক্রমপুরের
চাঁদরায় ও কনিষ্ঠ লাতা কেদাররায় শ্রীপুরে (দক্ষিণ ঢাকা)
রাজধানী স্থাপন করিয়া লবণ ব্যবসায়কেন্দ্র ও সামরিক
শুক্তবপূর্ণ সন্দ্রীপ অধিকার করেন (১৬০২ খ্রী)। ইহা
মোগল, পতুর্গীজ ও আরাকানীদের বন্দ্রন হইয়া ওঠে।

কেদাররায় পত্ গীজদের সহিত নৌযুদ্ধে আরাকানরাজকে সাহায্য করেন; পরাজিত হইরা পর্ত্ গীজদের
সহিত সন্ধিস্থাপন করেন। তাঁহার নৌবাহিনীর পত্ গীজ
নেতা কার্ভালো মানসিংহের সেনাপতি মুগুরায়কে নিহত
করেন (১৬০২ খ্রী)। মানসিংহের নিকট পরাজিত
হইয়া আকবরের বশুতাস্বীকার করিলেও কেদাররায়
প্রক্তপক্ষে স্বাধীনই ছিলেন। আরাকানী মগদের সহিত
ঢাকা আক্রমণকালে (১৬০৩ খ্রী) বিক্রমপুরের নিকটে
(ফতেজঙ্গপুর) মানসিংহের হস্তে তাঁহার পরাজয় ও মৃত্য

তিনি পতুর্গীজ মিশনারিদিগকে খ্রীষ্ট ধর্ম প্রচার ও গির্জা নির্মাণের অনুমতি দেন। তাঁহার উল্লেখযোগ্য কীর্তি: পরিথা-বেষ্টিত কেদারবাড়ি (অসম্পূর্ণ; ফরিদপুর জেলার পালং থানার কেদারবাড়ি গ্রামে) ও পদ্মা নদীর তীরে রাজবাড়ি মঠ। শেষোক্ত মঠটি বিংশ শতান্দীর দ্বিতীয় পাদে ঐ নদীর গুর্ভে বিলীন হইয়াছে।

জগদীশনারায়ণ সরকার

কেঁত্ৰলি জয়দেব-কেঁত্লি দ্ৰ

কেন্, কর্ণাবতী বুন্দেলখণ্ডের বর্ধাপুষ্ট নদী, কাইমুর পর্বতের উত্তর-পশ্চিম ঢালু অংশ হইতে উৎপন্ন হইয়া ছোমো, পানা ও বাঁদা অঞ্চল অতিক্রম করিয়া চিলার নিকটে যমুনায় মিলিত হইয়াছে। বাঁদা জেলায় নদীবক্ষ শিলাময়, নিম্ন অংশে নদীবক্ষ বিস্তীর্ণ, বালুকাময় ও উপলবুক্ত। বারিয়ারপুরের নিকটে কেন্ ও বাঘাইন নদীর মধ্যবর্তী অঞ্চলে সেচ করিবার জন্ম যে থাল ছিল, তাহা বর্তমানে আরও প্রশারিত করা হইয়াছে।

উত্তরা বহু

কেনেডি, জন ফিট্স্জেরাল্ড (১৯১৭-৬৩ খ্রী) মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের পঞ্চত্রিংশং প্রেসিডেন্ট জন ফিট্স্জেরাল্ড কেনেডি ১৯১৭ খ্রীষ্টাব্দের ২৯ মে ম্যাসাচ্চেট্স প্রদেশের অন্তঃপাতী ব্রুকলিন শহরে এক ধনী পরিবারে জন্মগ্রহণ করেন। ১৯৩৫-৬ খ্রীষ্টাব্দে অধ্যাপক হ্যারল্ড ল্যান্ধির অধীনে লণ্ডন স্থল অফ ইকনমিক্স-এ অধ্যয়ন করিয়া-ছিলেন। পরে ১৯৪০ খ্রীষ্টাব্দে হার্ভার্ড বিশ্ববিভাল্য হইতে স্নাতক হন।

১৯৪১ খ্রীষ্টাব্দে কেনেডি মার্কিন নৌবাহিনীতে যোগদান করেন। ১৯৪৫ খ্রীষ্টাব্দ অবধি তিনি দক্ষিণ-পশ্চিম প্রশাস্ত মহাসাগরীয় যুদ্ধে লেফটেন্যাণ্ট পদে নিযুক্ত ছিলেন। সাহসিকতা ও নেতৃত্বের জন্ম তাঁহাকে নেভি ক্রস দারা ভূষিত করা হয়।

যুদ্ধাবদানে তিনি আন্তর্জাতিক দংবাদ প্রতিষ্ঠানে সংবাদদাতা রূপে নিযুক্ত হন এবং ১৯৪৬ এটিানে আমেরিকার হাউদ অফ রিপ্রেজেন্টেটিভ-এ (প্রতিনিধি দভায়) প্রথমবার নির্বাচিত হইয়াছিলেন। ১৯৫২ এটিান্দে তিনি ম্যাদাচুদেট্দ হইতে প্রথমবার দেনেটার রূপে নির্বাচিত হন। ১৯৫৮ এটান্দে তাঁহাকে পুন:নির্বাচিত করা হয়। ১৯৫৩ এটান্দের ১২ দেপ্টেম্বর তিনি জ্যাকু-লিন লি বোভিয়ায়াবেরের সহিত পরিণয়স্ত্রে আবদ্ধ হন।

১৯৬০ খ্রীষ্টাব্দে কেনেডি সর্বসন্মতিক্রমে ডেমোক্র্যাটিক।
পার্টি হইতে রাষ্ট্রপতি নির্বাচনের প্রার্থী রূপে প্রেরিত হইয়া
সেই বৎসরের ৮ নভেম্বর মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের রাষ্ট্রপতি রূপে
নির্বাচিত হন।

১৯৬৩ খ্রীষ্টাব্দের ২২ নভেম্বর টেক্সাদের ড্যালাস শহরে আততায়ীর গুলিতে রাষ্ট্রপতি কেনেডির মৃত্যু হয়।

্ৰ তৰুণচন্দ্ৰ বস্ত্

কেন্দ্রকবিত্যা পারমাণবিক কেন্দ্রকবিতার স্ত্রপাত তৃইটি বিশিষ্ট আবিদ্ধার হইতে— ১. ইউরেনিয়াম, বেডিয়াম ইত্যাদির তেজজ্জিয়তা ২. রাদারফোর্ডের প্রমাণু কেন্দ্রক আবিদ্ধার।

বেকোয়েরেল এবং কুরি-দম্পতি ইউরেনিয়ামের আকর (Pitch blende) পরীক্ষা করিতে গিয়া দেখিলেন যে এই পাথবগুলির একটি বৈশিষ্ট্য আছে; ফলে কাগঙ্গে মোড়া ফোটোগ্রাফিক ফিল্ম এই পাথরের দানিধ্যে কালো হইয়া যায়। এই বৈশিষ্টোর বিশ্লেষণ করিতে গিয়া তাঁহারা দেখাইলেন যে ইউরেনিয়াম এবং আরও কয়েকটি নিকটন্থ ধাতু হইতে আল্ফা, বিটা ও গামা এই তিন প্রকার তেজজ্জিয় রশ্মি বাহির হয় ('তেজজ্জিয়া' দ্র)। এই তিন প্রকারের রশ্মি পরমাণু কেন্দ্র হইতেই আসিতেছে তাহা হেভাদে প্রম্থ বিজ্ঞানীগণ বাসায়নিক বিশ্লেষণের দাহায্যে দেথাইলেন। যথন ইউরেনিয়াম বা রেডিয়াম হইতে আল্ফা রশ্মি বাহির হয় তথন সেই ধাতুর রাসায়নিক স্থান মেণ্ডেলিয়েভ বর্ণিত প্র্যায় তালিকার ত্ই ঘর বাষে সরিয়া যায় অর্থাৎ উক্ত ধাতুর পারমাণবিক সংখ্যা তুই একক কমিয়া যায়। ১২ পার্মাণবিক সংখ্যাবিশিষ্ট ইউরেনিয়াম আল্ফা-কণা বিচ্ছুরণ করিয়া থোরিয়ামে (পারমাণবিক সংখ্যা ৯০) পর্যবসিত হয়। বিটা-রে বা ইলেক্ট্রন কণা যথন বাহির হয় তথন ধাতুর পারমাণবিক সংখ্যা এক একক বাড়িয়া যায় এবং উহার রাসায়নিক ব্যবহারও তদন্ত্যায়ী পরিবর্তিত হয়। গামা-রে বহিদ্ধরণে ধাতুর কোনও প্রকার রাসায়নিক পরিবর্তন হয় না।

দ্বিতীয় প্রেষণা রাদারফোর্ডের পার্মাণবিক গঠন পরীক্ষা। রাদারফোর্ড দেখাইলেন যে মোটাম্টি পরমানুপৃষ্ঠ খুবই ফাঁকা। প্রমাণু কেন্দ্রে ধনাত্মক বৈছ্যতিক আধান (চার্জ) আছে এবং আল্ফা-কণা এই পারমাণবিক কেন্দ্রের থুব নিকটে আসিলে বৈত্যতিক শক্তির ফলে পূর্ব পথ হইতে ভ্রষ্ট হইয়া বাঁকিয়া যায়। রাদারফোর্ড এতদ্ভিন্ন পারমাণবিক কেন্দ্রের পরিদর ও বৈত্যতিক আধান নির্ধারণ করিলেন। রাদারফোর্ডের পরীক্ষার ফলে পরমাণুর গঠন স্পষ্ট হইল। প্রমাণুর ভিতরে একটি কেন্দ্র রহিয়াছে এবং উহার ওজন হইল মোটাম্টি প্রমাণ্র ওজনের সমান এবং উহা ধনাত্মক বৈত্যতিক আধানবিশিষ্ট। এই আধানের সংখ্যা উহার পারমাণবিক সংখ্যার সমান। তেজক্রিয় রশ্মি পারমাণবিক কেন্দ্র হইতে নির্গত হয়, বাহিরের ইলেকট্রনের গতির সহিত এই তেজক্রিয়তার কোনও সম্পর্ক নাই। কেন্দ্রিক বিজ্ঞানের আর একটি বড় তথ্য হইল নিউট্রন আবিষ্কার। প্রথমে বৈজ্ঞানিকদের

ধারণা হইয়াছিল যে প্রমাণু, প্রোটন এবং ইলেউনের সমন্বয়ে গঠিত। কিন্তু পরবর্তী বিশ্লেষণ হইতে ইঙ্গিত পাওয়া গেল যে মোটামৃটি প্রোটন অথবা হাইড্রোজেন পরমাণু-কেন্দ্রের তায় আর এক প্রকার কেন্দ্রক-কণা আছে যাহার আত্মানিক ওজন প্রায় প্রোটনের সমান হইবে অণ্চ বৈছ্যতিক আধান কিছু থাকিবে না। বোথে, জ্লোলিও-কুরি এবং চ্যাড্উইক -এর গবেষণার ফলে এই মৌলিক কণা আবিকৃত হইল। নিউট্রনের ওজন ১'০০৮৯৮ এ. এম. ই. ( আটিমিক ম্যাস ইউনিট ) অর্থাৎ প্রোটনের ১'০০৮৩ এম. ই. হইতে সামান্ত কিছু বেশি। সমস্ত পারমাণবিক কেন্দ্র এই ছই কেন্দ্রক-কণা দ্বারা গঠিত। এই কেন্দ্রক কণাগুলি এক বিশেষ শক্তি দ্বারা পরস্পর আবদ্ধ। পারমাণবিক কেন্দ্রক তুই প্রকার: তেজব্রিয় ও অতেজব্রিয়। যদি কোনও কেন্দ্ৰ তেজজ্ঞিয় হয় তাহা হইলে তাহা কিছু শক্তি বহিষ্করণ করিয়া স্থায়ী অর্থাৎ অতেজক্রিয় অবস্থায় চলিয়া যায়। এই শক্তি বহিষ্করণের সহিত বিটা-<sup>বে,</sup> আল্লা-রে, গামা-রে বাহির হয় শক্তির বাহক হিদাবে। কেন্দ্রীয় বন্ধন শক্তি মাপিবার সহজ উপায় হইল কেন্দ্রীয় ওজনের স্ক্ষতর মাপ। এক গ্রাম পদার্থ শক্তিতে পরিণত হইলে ১×১০৭০ আর্গ (erg) শক্তির সৃষ্টি হয়। এই হিদাব অহুদাবে ১ এ. এম. ই. ওজনবিশিষ্ট পদার্থের অন্তর্নিহিত শক্তি ৯৩১ এম. ই. ভি.।

যেহেতৃ আমরা প্রোটন এবং নিউট্রনের ওজন জানি সেহেতু বন্ধন শক্তিব মাপ শুধু কেন্দ্রীয় ওজন জানিলেই পাওয়া যাইতে পারে। কেন্দ্রীয় ওজনের স্কন্ধ মাপ করিবার নানা ব্যবস্থা আছে— যথা মাদস্পেকট্রমিটার। কেন্দ্রিক পরীক্ষার মূল কথা হইল কোনও বিশেষভাবে কেন্দ্রককে অস্থায়ী অবস্থায় আনিয়া দেই অস্থায়ী কেন্দ্রক পরীক্ষা করা। সাধারণতঃ নানা প্রকার ত্রণযন্ত্র যথা কক্রফ্টওয়াল্টন, ভানিজিগ্রাফ্, সাইক্লোট্রন, সিন্কটন ইত্যাদির সাহাযো প্রোটন ও অন্যান্ত কেন্দ্রক-কণার গতিশক্তি প্রভূত পরিমাণে বাড়াইয়া দেওয়া হয় এবং গতিশীল কণা নানা প্রকার পারমাণবিক কেন্দ্রে প্রয়োগ করা হয়। এই প্রয়োগের ফল পরীক্ষার মোটাম্টি তুইটি ধারা: ১. এই সকল স্বরান্বিত কণার সহিত পারমাণবিক কেন্দ্রের সংঘর্ষের ফলে যে সকল কেন্দ্রক-কণা কেন্দ্র হইতে নিক্ষিপ্ত হয় সেইগুলির পরীক্ষা मिट भरीका मृत्राचा किस्त किस किस किस मिल से भिक्त मार्था। अ पिक নির্বাচনের পরীক্ষা। কেন্দ্রক-কণার রূপ নির্ধারণের জ্ঞ নানা প্রকার যন্ত্র যথা গাইগার মূলার কাউন্টার, প্রোপর্শ-নাল কাউন্টার, সিটিলেশন কাউন্টার, সলিড স্টেট কাউন্টার ইত্যাদি ব্যবহাত হয়। এই পরীক্ষার ফলে কেন্দ্রক শক্তির

বৈশিষ্ট্য ক্রমশঃ জানা যাইতে পারে ২. এই সকল গতিশীল কেন্দ্রক-কণার দহিত সংঘর্ষের ফলে পারমাণবিক কেন্দ্র তেজস্ক্রিয়তা প্রাপ্ত হয়। তেজস্ক্রিয় কেন্দ্রকের অতেজস্ক্রিয় অবস্থান্তর বিশ্লেষণ করিলে কেন্দ্রকের বিভিন্ন শক্তি-অবস্থা ( এক্সাইটেড ফেট ) সম্বন্ধে ধারণা হইতে পারে। কেন্দ্রকের শক্তি-অবস্থা নির্ধারণের পদ্ধতি কেন্দ্রকবর্ণালী বিভা বলিয়া পরিচিত।

কেন্দ্রকের শক্তি-অবস্থা বিশ্লেষণের প্রধান অন্তরায় হইল কেন্দ্রক বলপ্রকৃতি সম্বন্ধে বৈজ্ঞানিকগণের অজ্ঞতা। অগত্যা নানা অবস্থায় কেন্দ্রক-কণার নানা প্রকার ব্যবহার পর্যবেক্ষণ করিয়া বৈজ্ঞানিকগণ কেন্দ্রকের কয়েকটি বিভিন্ন রূপ কল্পনা করিলেন। এই সকল কেন্দ্রক মৃতির (নিউ-ক্লিয়ার মডেল ) বিভিন্ন আঙ্গিক অন্তর্নিহিত কেন্দ্রক কণার গতি-প্রকৃতির প্রকারভেদের নির্দেশ দেয়। কেন্দ্রকের শক্তি-অবস্থার পর্যবেক্ষণফল কেন্দ্রকম্তির কোন আঙ্গিকের উপযোগী ইহাই নির্ণয় করিবার জন্ম কেন্দ্রক বর্ণালী বিভা। মোটাম্টি তিনটি কেন্দ্রক মৃতির উল্লেখ করা যাইতে পারে, যথা: ১. তরল বিন্দু মৃতি (লিকুইড ড্রপ মডেল) ২. কোষ মৃতি (শেল-মডেল) ও ৩. সমাহার মৃতি (কালেক্টিভ মডেল)। কেন্দ্রকের এই মৃতি-কল্পনা বৈজ্ঞানিকগণকে সতাই বহুদ্ব অগ্রসর হইতে সাহায্য করিয়াছে। উদাহরণ স্বরূপ বলা যাইতে পারে যে কেন্দ্রকের তরল বিন্দুর্তি ধরিয়াই বৈজ্ঞানিকগণ কেন্দ্রক বিভাজন ব্ঝিতে পারিয়াছিলেন ('কেন্দ্রক বিভাজন' জ)। এইরূপ শেল মডেল ও সমাহার মূর্তি কেল্রকের বছবিধ আপাতবিভ্রান্তিকর ব্যবহার বুঝিতে সাহায্য করে।

কেন্দ্রক বিক্ষেপণ ও বিক্রিয়া পরীক্ষার ফল বছলাংশে বিভিন্ন প্রকার কেন্দ্রক মূর্তি ধরিয়া বুঝা গিয়াছে। কেন্দ্রে নিউট্রন এবং প্রোটনে কেন্দ্রক-কণার হিয়াছে এবং নিউট্রন ও প্রোটনের বছ প্রকার ব্যবহারই একরপ। অতএব নিউট্রন ওবং প্রোটনেক একই কেন্দ্রক-কণার ছইটি অভিব্যক্তি এই হইটি অভিব্যক্তি হই প্রকার আইসোটোপিক ম্পিন এই হইটি অভিব্যক্তি হই প্রকার আইসোটোপিক ম্পিন নিউট্রনের ক্ষেত্রে + ১/২ এবং প্রোটনের ক্ষেত্রে - ১/২। নিউট্রন ও প্রোটনেক একই কেন্দ্রক-কণার ছইটি অবস্থা বিলিয়া ধরিলে কেন্দ্র সম্বন্ধে অনুশীলন অনেকটা সহজ হইয়া মহিতে পারমাণবিক কেন্দ্রের সংঘর্ষে কেন্দ্রের তেজক্রিয়তা ইলেকট্রন এই তেজক্রিয়তার বৈশিষ্ট্য হইল এই যে ইলেকট্রন বা পজিট্রন এক বিশেষ নিয়মাহসারে কেন্দ্র

হইতে বহিষ্ণত হয়। যে সকল কেন্দ্রক বিক্রিয়ার (রিত্মাকশন) ফলে এই তেজ্ঞ্জিয়তার সৃষ্টি হয় তাহা মোটাম্টি তেজজ্ঞিয়তার বিশ্লেষণ হইতে অনুধাবন করা সম্ভব ('তেজজ্জিয়া' দ্র)। কণা কেল্রে প্রবেশ করিলে যে শক্তির আধিক্য ঘটে, তাহারই ফলে তেজক্রিয়তা দেখা দেয়। ইহা ছাড়াও শক্তি-আধিকোর ফলে কেন্দ্র হইতে নানা প্রকার কেন্দ্রক কণা নির্গত হয়। এই নিশ্বিপ্ত কেন্দ্রক-কণার বিশ্লেষণকে কেন্দ্রকবিজিয়া (নিউ-ক্লিয়ার বিঅ্যাকশন ) বিজ্ঞান বলা যাইতে পারে। গতিশীল বৈহ্যতিক কণা কেন্দ্রে প্রয়োগ করিলে কেন্দ্রের বৈহ্যতিক শক্তির প্রভাবে এই কণা বিক্ষিপ্ত হইয়া যাইতে পারে। ইহাকে বাদারফোর্ড বা কুলোম্ব-বিক্ষেপণ (স্ক্যাটারিং) বলা হয়। এই প্রক্রিয়াতে বৈছাতিক কণার গতির বেগ হ্রাদ পায় না বলিয়া দাধারণতঃ ইহা দমশক্তি বিক্ষেপণ নামে পরিচিত। অনেক ক্ষেত্রে বৈচ্যুতিক বলের প্রভাবে এই কণার কিছু শক্তি (এনার্জি) কেন্দ্রে স্থানাস্তরিত হইতে পারে। বৈহাতিক কণার কিছুটা শক্তি কেন্দ্রের অন্তর্গত হওয়ার ফলে কেন্দ্র হইতে গামা রশ্মি বাহির হইয়া আদে। এই ব্যবহার কুলোম্ব উত্তেজনা ( এক্সাইটেশন ) নামে পরিচিত।

কুলাম্ব বিক্ষেপণ ও কুলাম্ব উত্তেজনা তথনই সম্ভব হয় যথন বৈহ্যতিক কণা কেন্দ্রে অমুপ্রবেশ করিতে পারে না। যথন এই অমুপ্রবেশ সম্ভব হয় তথন আঘাতকারী কণা কেন্দ্রকবল পরিধির অভ্যন্তরে আদিয়া যায় এবং কেন্দ্রকবল প্রভাবে বিক্ষিপ্ত হইয়া যায়। কেন্দ্রকবল প্রভাবে সমশক্তি বিক্ষেপণ— এই তুই প্রকার ব্যবহারের পরিচয় পাওয়া গিয়াছে। নিউট্রন দ্বারা এই কেন্দ্রকবলের প্রভাব বিস্তারিত ভাবে পরীক্ষা করা হইয়াছে। নিউট্রন কোনও বৈহ্যতিক চার্জ নাই বলিয়া নিউট্রনের উপর কেন্দ্রের বিহাৎ শক্তির কোনও প্রভাব নাই। ইহাই হইল নিউট্রন কেন্দ্রকবল দ্বারা পরীক্ষার তাৎপর্য এবং স্থবিধা ('নিউট্রন বিভা' দ্রা)। ইদানীং গতিশীল প্রোটন দ্বারা কেন্দ্রকবলের বিশ্লেষণের চেষ্টা চলিতেছে।

গতিশীল কণা কেন্দ্রে অন্প্রবেশ করিলে । ব্লিকটস্থ কেন্দ্রকণার সহিত সংঘর্ষের ফলে এক বা একের অধিক কেন্দ্রকণা কেন্দ্র হইতে নিক্ষিপ্ত হইতে পারে এবং আঘাতকারী কণা কেন্দ্রের ভিতর আবদ্ধ হইয়া াাইতে পারে। ইহাই কেন্দ্রক বিক্রিয়া বলিয়া অভিহিত।

কেন্দ্রক বিক্রিয়ার বিভিন্ন ব্যবহার বর্ণনা করিবার পূর্বে ইহা যে সকল বিশেষ নিয়মের অহুবর্তী তাহার উলেখের প্রয়োজন। কেন্দ্রক বিক্রিয়ার ত্ইটি পর্যায়—প্রথম পর্যায়ে এই প্রক্রিয়ার আরম্ভ ও শেষ পর্যায়ে ইহার শেষ। প্রথম পর্যায়ে বহিয়াছে কেন্দ্রক ও গতিশীল আঘাতকারী কণা এবং শেষ পর্যায়ে রহিয়াছে অবস্থান্তরিত কেন্দ্রক ও নিশ্দিপ্ত কণা। আঘাতকারী কণার শক্তি পরিমাণ যদি Ei হয় এবং নিশ্দিপ্ত কণার শক্তি Ef, তাহা হইলে (Ef-Ei)=Q এই পরিমাণ শক্তিকে বিক্রিয়ার Q-মান বলা হয়। Q-মান নেগেটিভ হইলে বিক্রিয়ার Q-মান বলা হয়। Q-মান নেগেটিভ হইলে বিক্রিয়াকে এণ্ডোথার্মিক ও পজিটিভ হইলে এক্যোথার্মিক বলা হয়। বিক্রিয়ার Q-মান নির্দেশ করিয়া দেয় কত শক্তির আঘাতকারী-কণা কি প্রকার কেন্দ্রের উপর আদিলে কোন কোন বিশেষ বিক্রিয়া শক্তি-তত্ত্ব অন্থায়ী সম্ভব। কেন্দ্রক বিক্রিয়ার মূল নিয়মাবলী হইল:

- ১. মোট শক্তি-পরিমাণ অপরিবর্তিত থাকিবে
- ভরবেগ (মোমেন্টাম) অর্থাৎ গতি ও ওজনের গুণফল অপরিবর্তনীয়
- ৩. সমগ্র বৈত্যতিক চার্জ অক্ল থাকিবে
- কৌণিক ভরবেগ (আাঙ্গুলার মোমেন্টাম)
  পরিবর্তিত হইবে না।

যদি A কেন্দ্রের উপর a কণা আসিয়া পড়ে ও বিক্রিয়ার শেষ পর্যায়ে B কেন্দ্র ও b কণা দেখিতে পাওয়া যায় তাহা হইলে সেই বিক্রিয়াকে সাংকেতিকভাবে A(ab)B বলিয়া নির্দেশ করা হয়। উদাহরণস্বরূপ O¹6 (dp) O¹7 অর্থাৎ ১৬টি কেন্দ্রককণাবিশিষ্ট অক্সিজেন কেন্দ্রের উপর ডয়টেরন আসিল ও বিক্রিয়ান্তে ১ ৭টি কেন্দ্রক-কণাবিশিষ্ট ( নটি নিউট্রন + ৮টি প্রোটন ) অক্সিজেন কেন্দ্রের সৃষ্টি করিয়া প্রোটন বাহির হইয়া গেল। নিক্ষিপ্ত কণার ব্যবহার অনুশীলন করিতে. গিয়া বৈজ্ঞানিকগণ কেন্দ্রক বিক্রিয়ার মোটাম্টি তুই প্রকার পদ্ধতির নির্দেশ দিয়াছেন। আঘাতকারী কণা কেন্দ্রের উপর আদিলে এই কেন্দ্র ও আঘাতকারী কণার সামগ্রিক অবস্থাকে বিক্রিয়ার মধ্য পর্যায় বলা যায়। মনে করা যায় যে আঘাতকারী কণা স্বীয় বৈশিষ্ট্য সম্পূর্ণভাবে বর্জন করিয়া কেন্দ্রের অন্তর্গত হইয়া যায় ও একটি যৌগিক কেন্দ্রের (কম্পাউণ্ড নিউক্লিয়াস) সৃষ্টি করে। ইহার অন্তর্গত কণা-গুলির মধ্যে পরস্পারের সহিত সংঘর্ষের ফলে শক্তির বৈষম্য উপস্থিত হয় এবং কোনও বিশেষ কণা অধিক শক্তি লাভ করিয়া যৌগিক কেন্দ্র ত্যাগ করিয়া বাহির হইয়া আসে। প্রথ্যাত বিজ্ঞানী নীল্ম বোর কেন্দ্রক বিক্রিয়ার এই চিত্র উপস্থিত করেন। ইহা স্বারা কেন্দ্রক বিক্রিয়ার তৎকালিক পর্যবেক্ষণ ফল বহুলাংশে বুঝা গিয়াছিল। গবেষণার অগ্রগতির সহিত আর এক প্রকার কেন্দ্রক বিক্রিয়া দেখা যাইতে লাগিল যাহাদের বিশ্লেষণের জন্ম কোনও প্রকার মধ্য পর্যায়ের অন্তিত্ব অয়োক্তিক বলিয়া প্রতীয়সান হইল। (dp), (dn) ইত্যাদি বিক্রিয়া এই শ্রেণীর অন্তর্গত। এ ক্ষেত্রে মনে করা হয় আঘাতকারী কণা ও কেন্দ্রক-কণার সরাসরি সংঘর্ষের ফলে নিক্ষিপ্ত কণা বাহির হয়। আজও বিজ্ঞানীগণ এই তৃইটি মূল চিত্র ধরিয়া বিভিন্ন প্রকার কেন্দ্রক বিক্রিয়া বৃদ্ধিবার চেষ্টা করিতেছেন।

G. Gamow & John M. Cleveland, Physics: Foundations and Frontier, New Delhi, 1963; C. M. H. Smith, A Textbook of Nuclear Physics, Oxford, 1965.

वामछीष्ट्यांन नागरहोधूबी

কেন্দ্রক বিভাজন নিউক্লিয়ার ফিশন। এক প্রকার কেন্দ্রক রূপান্তর (নিউক্লিয়ার ট্রান্স্-ফর্মেশন)। সকল মৌলের পরমাণ্র কেন্দ্রক নিউট্টন ও প্রোটন হারা গঠিত। কোনও উপায়ে এই প্রোটন বা নিউট্রন-সংখ্যার পরিবর্তন ঘটাইতে পারিলে কেন্দ্রকের রূপান্তর ঘটে। ১৯১৯ খ্রীষ্টাবলে লর্ড রাদারফোর্ড আলফা-কণার ('আলফা-কণা' দ্র) ঘারা আঘাত করিয়া সর্বপ্রথম কেন্দ্রকের রূপান্তর ঘটাইতে সমর্থ হন। পরবর্তী মূর্গে প্রেটন, নিউট্রন প্রভৃতি জন্মান্ত পারমাণবিক কনিকার ঘারাও এই ধরনের কেন্দ্রক রূপান্তর সংঘটিত করা হইয়াছে।

১৯৩৫ প্রীষ্টান্দে রোম বিশ্ববিতালয়ের অধ্যাপক এন্রিকো কের্মি এবং তাঁহার দহকর্মীবৃন্দ নিউট্রন দ্বারা পর্যায়-দার্বার (পিরিয়ডিক টেব্ল)-ভুক্ত প্রায় দকল মোলের কেন্দ্রকের রাপান্তর ঘটাইতে দ্রমর্থ হন। তাঁহারা যথন পর্যায়-দার্বার শেষ দীমান্তে অবস্থিত দর্বাপেক্ষা ভারি প্রকৃতিলব্ধ মোল ইউরেনিয়াম (পারমাণবিক দংখ্যা ৯২) কেন্দ্রককে নিউট্রন দ্বারা আঘাত করিলেন তখন কয়েকটি ন্তন তেজ্পির আইনোটোপের দ্বান পাইলেন। তাঁহাদের ধারণা হইল যে তাঁহারা তদবধি অক্তাত ইউরেনিয়াম-উত্তর কোনও মোলের পরমাণ্ সৃষ্টি করিয়াছেন, যাহা প্রকৃতিলব্ধ নহে। বিভিন্ন গবেষণাগারে তাঁহারের পরীক্ষা নৃতনভাবে করিয়াদেখা হইল। ফ্রান্সে প্রথাত মাদাম কুরির ('কুরি, 'মারিয়া দ্রোভোভ্সা' দ্র ) কন্তা ইরেন ক্সোলিও-কুরি ('ক্সোলিওক্রি, ইরেন' দ্ব ) ও তাঁহার দহকর্মী দাভিচ দেখিলেন ন্বস্ত্ট পরমাণ্ডলি ইউরেনিয়াম অপেক্ষা অনেক পরিয়াণে

লঘুতর মৌল ল্যানথানামের (পারমাণবিক সংখ্যা ৫৭) পর্মাণ্র সমর্শায়নধর্মী। কিন্তু ইউরেনিয়ামের মত ভারি কেন্দ্রক হইতে ল্যান্থানামের মত হালকা কেন্দ্রক কিভাবে স্ট হইতে পারে তাহা তাঁহারা বুঝিতে পারিলেন না। কারণ তথনও পর্যন্ত কেন্দ্রক রূপান্তরকরণের যত নিদর্শন জানা ছিল, তাহাতে নবস্ষ্ট কেন্দ্রক এবং আদি-কেন্দ্রকের মধ্যে ভরের পার্থকা ছই-তিনটি প্রোটন বা নিউটনের ভরের অপেক্ষা বেশি হইতে পারে বলিয়া জানা ছিল না। কিম্ব উপরি-উক্ত ক্ষেত্রে নবস্থ কেন্দ্রকের ভর আদি-ইউবেনিয়াম কেন্দ্রকের ভরের প্রায় অর্ধেক। কাজেই জ্ঞোলিও-কুরি ও সাভিচ্ ভাবিলেন যে আসলে উহা ল্যান্থানাম নহে, ল্যান্থানামেরই মত রাদায়নিক গুণাবলী -বিশিষ্ট, পর্যায়-সারণীর একই স্তম্ভে অবস্থিত মৌল অ্যাক্টি-নিয়াম, যাহার পারমাণবিক সংখ্যা ৮৯ অর্থাৎ ইউরেনিয়াম অপেক্ষা মাত্র তিন কম। ঠিক এই সময়ে জার্মান রসায়নবিদ্ অটো হান এবং তাঁহার সহকর্মী খ্রাস্মান দেখিলেন যে অনেক ক্ষেত্রে নিউট্রন বর্ধণের ফলে ইউরে-নিয়াম হইতে বেরিয়াম পাওয়া যায়, যাহার পারমাণবিক শংখ্যা ৫৬। ইহা যে সত্যই বেরিয়াম এবং পর্যায়-সারণীর একই স্তম্ভে অবস্থিত রেডিয়াম ( পারমাণবিক সংখ্যা ৮৮ ) নহে, তাহা অতি সৃদ্ধ ও সমত্র ক্বত রাসায়নিক বিশ্লেষণের ষারা হান ও স্ত্রাস্মান দেখাইতে সমর্থ হইলেন। ইহা ইইতে তাঁহারা সিদ্ধান্ত করিলেন যে নিউট্রন-আহত ইইলে ইউরেনিয়াম কেন্দ্রক ভাঙিয়া ত্ই খণ্ড হইয়া যায়; প্রতিটি খণ্ড প্রায় সমভরবিশিষ্ট, যেমন ল্যানথানাম (পার-गांविक मःथा ८१) ও ङ्गातिन ( शांत्रमांविक मःथा ৩৫) বা বেরিয়াম (পারমাণবিক সংখ্যা ৫৬) ও ক্রিপ্টন (পারমাণবিক সংখ্যা ৩৬) প্রভৃতি। এই ন্তন ধরনের কেন্দ্রক রূপান্তরের নাম হইল কেন্দ্রক বিভাঙ্গন বা নিউক্লিয়ার ফিশ্ন।

এই ধরনের রূপান্তরের ফলে প্রচণ্ড পরিমাণ শক্তি নির্গত হয়। ইউরেনিয়াম কেন্দ্রকের ভর, বিভাজনের ফলে উদ্ভূত তুইটি কেন্দ্রকের ভরের সমষ্টি অপেকা বেশি এবং এই ছই ভরের পার্থকাই আইনটাইনের স্থান্থায়ী ( 'আনে কিকবাদ' দ্র ) শক্তিতে রূপাস্তরিত হয়। প্রতিটি ইউরেনিয়াম কেন্দ্রকের বিভাজনের ফলে প্রায় ২০ কোটি ইলেক্ট্রন ভোল্ট শক্তি নির্গত হয়। এই শক্তি যে কোনও রাসায়নিক পরিবর্তনের ফলে প্রাপ্ত শক্তির দশ লক্ষ্য গুণ বা আরও বেশি। অর্থাৎ এক গ্রাম কয়লা পোড়াইলে যে পরিমাণ রাসায়নিক শক্তি পাওয়া যায়, এক প্রাম ইউরেনিয়ামের কেন্দ্রক বিভাজনের ফলে তাহার

দশ লক্ষ গুণ বা আরও বেশি শক্তি পাওয়া যাইবে। কাজেই কেন্দ্রক বিভাদনের ঘারা অতি অল্প পরিমাণ ইউরেনিয়াম হইতে প্রচুর পরিমাণে শক্তি উৎপন্ন করা যাইতে পারে। এক গ্রাম ইউরেনিয়াম ২০৫ হইতে কেন্দ্রক বিভাঙ্গনের ফলে প্রায় ২৪০০০ কিলোওয়াট আওয়ার শক্তি পাওয়া যাইতে পারে। কিন্তু কেন্দ্রক বিভাজনের গুরুত্ব শুধু ইহার উৎপন্ন শক্তির পরিমাণের জন্ম নহে। বিভিন্ন প্রকার কেন্দ্রক রূপাস্তরকরণের মধ্যে একমাত্র কেন্দ্রক বিভাজনকেই ব্যাবহারিক প্রয়োজনে লাগানো যাইতে পারে। তাহার কারণ, যথন কেন্দ্রক বিভাজন ঘটে তথন হুইটি অপেক্ষাকৃত লঘুতর কেন্দ্রকের স্বাষ্ট হওয়া ছাড়াও কয়েকটি (সাধারণতঃ তুই হইতে তিনটি) নিউট্রনও নির্গত হয়। ইহাদের মধ্যে একটি নিউট্রন যদি নিকটে অবস্থিত অন্ত একটি ইউবেনিয়াম কেন্দ্রকের মধ্যে প্রবেশ করে, তাহা হইলে এই দ্বিতীয় কেন্দ্রকটিও বিভাজিত হইতে পারে। ফলে শক্তি নির্গমনের দঙ্গে সঙ্গে আবার নতন নিউটনের স্ঠি হইবে। ইহারা আবার তাহাদের চারিপাশে অবস্থিত নৃতন নৃতন ইউরেনিয়াম কেন্দ্রককে বিভাদ্ধিত করিবে। এইভাবে বিভাদ্ধ-প্রক্রিয়া অতি অল্ল স্ময়ের মধ্যে কোটি কোটি ইউরেনিয়াম কেন্দ্রকের মধ্যে ছড়াইয়া পড়িবে। রাদায়নিক বিক্রিয়ার সাদৃত্যে এই প্রক্রিয়াকে 'শৃখল-বিক্রিয়া' (চেন্-রিজ্যাক্শন) বলা হইয়া থাকে। এথানে মনে রাখিতে হইবে যে একটি মাত্র ইউরেনিয়াম কেন্দ্রকের বিভান্ধনে যে শক্তি নির্গত হয় তাহা ব্যাবহারিক প্রয়োজনের উপযোগী নহে। কিন্তু যথন এক তাল ইউরেনিয়ামের কোটি কোটি প্র্মাণুতে (২৩৮ গ্রাম ইউরেনিয়ামে ৬×১০২° পরমাণু থাকে) কেন্দ্রক বিভাজন ঘটে, তথন তাহা হইতে নির্গত শক্তি ব্যাবহারিক কাজে লাগানো সম্ভব। অতএব দেখা যাইতেছে যে শক্তি নির্গমনের দঙ্গে দঙ্গে নিউট্রন নির্গমনই কেন্দ্রক বিভান্ধন প্রক্রিয়াকে আসল গুরুত্ব দিয়াছে। ইউরেনিয়াম কেন্দ্রকের বিভাজন আবিষ্ণৃত হইবার পর আরও কয়েকটি মৌলের কেন্দ্রক বিভালন করা সম্ভব হইয়াছে। ইহারা সকলেই পর্যায়-সারণীর শেষ প্রাত্তে অবস্থিত মৌল, যথা থোরিয়াম, বিদমাথ, সিদা ইত্যাদি। তবে এগুলির কোনটিই ব্যাবহারিক ক্ষেত্রে কাজে লাগানোর উপযোগী নহে। প্রকৃতিলব্ধ ইউরেনিয়াম মৌলের তুই প্রকার আইদোটোপ আছে। তাহাদের পারমাণবিক ভর যথাক্রমে ২৩৮ (প্রোটন সংখ্যা ৯২ ও নিউট্রন সংখ্যা ১৪৬) ও ২৩৫ (প্রোটন সংখ্যা ৯২ ও নিউট্রন সংখ্যা ১৪৩)। প্রথমোক্তটির পরিমাণ শতকরা ১৯৩ ও

শেষোক্তের পরিমাণ শতকরা মাত্র • १ ভাগ। ইহাদের বাসায়নিক গুণাবলী অবশ্রই এক। কিন্তু পার্মাণবিক ভর বিভিন্ন হওয়ায় দেখা যায় যে ইউরেনিয়াম ২৬৮ কেবলমাত্র জ্রুতগতি নিউট্রনের দারাই বিভান্ধিত হয়। এই নিউট্রনগুলির শক্তি ছুই মিলিয়ন ইলেকট্রন ভোল্টের বেশি হওয়া প্রয়োজন। আর ইউরেনিয়াম ২৩৫ মন্থর-গতি এবং জত-গতি— ছুই প্রকার নিউট্রন দ্বারাই বিভাজিত হয়। কেন্দ্রক বিভাজনের উপযোগী মন্বর-গতি নিউট্রনগুলির শক্তির পরিমাণ ১/৪০ ইলেকট্রন ভোল্ট। ইহাদের বলা হয় থার্মাল-নিউট্র। সাধারণতঃ কেন্দ্রকের শক্তি ব্যাবহারিক কাজে লাগানোর পক্ষে থার্মাল-নিউট্রন দারা সংঘটিত বিভাজন প্রক্রিয়াই অধিকতর স্থবিধাজনক তবে পারমাণবিক বোমা তৈয়ারির জন্ম জতগতি নিউটুন দারা সংঘটিত বিভাজন প্রক্রিয়াকেই কাজে লাগানো হয়। অতএব ব্যাবহারিক প্রয়োজনে ইউরেনিয়াম ২৩৫ বেশি কার্যকর। থার্মাল-নিউট্রন দারা বিভান্ধিত হয় এরপ আর একটি ইউরেনিয়ামোত্তর মৌলের প্রটোনিয়াম ২৩৯ (পারমাণবিক সংখ্যা ৯৪)। এই মৌলটি প্রকৃতিতে পাওয়া যায় না, গবেষণাগারে প্রস্তুত করিতে হয়। ইউরেনিয়ামোত্তর বহু মৌল পরীক্ষাগারে প্রস্তুত করা হইরাছে। ইহারা সকলেই তেজ্ঞিয় ও ক্রণস্থায়ী। ইহাদের মধ্যে প্র্টোনিয়াম ২৩৯ অপেক্ষাকৃত দীর্ণস্বায়ী। ইউরেনিয়াম ২৩৮ কেন্দ্রককে থার্মাল-নিউট্রন দারা আঘাত করিয়া ইহাকে প্রস্তুত করা হয়। কেন্দ্রক-শক্তির ব্যাবহারিক প্রয়োগের জন্ম ইহার গুরুত্ব সমধিক। ইউরেনিয়ামের আর একটি আইদোটোপ, ইউরেনিয়াম ২৩৩, যাহা প্রকৃতিতে পাওয়া যায় না, সেটিও মন্থর-গতি নিউট্রনের দারা বিভাজা। প্রকৃতিলব্ধ থোরিয়াম ২৩২ আইদোটোপের কেন্দ্রককে নিউট্রনাহত করিয়া ইহা প্রস্তুত করা যায়।

কেন্দ্রক বিভাজন কেন ঘটে: খ্ব ভারি মোলের কেন্দ্রককে ভড়িৎ-বাহী তরল বিন্দুর সঙ্গে তুলনা করা চলে। ভারি কেন্দ্রক-এ প্রোটনের সংখ্যা বেশি থাকার ফলে তাহাদের ভড়িতের পরিমাণ খ্ব বেশি হয় এবং তাহারাও ভড়িৎ-বাহী তরল বিন্দুর মত আচরণ করে। এই সময় যদি বাহির হইতে একটি নিউটন ইহার মধ্যে প্রবিষ্ট করিয়া দেওয়া হয়, তাহা হইলে ইহা বাহির হইতে আঘাত প্রাপ্ত ভড়িৎ-বাহী তরল বিন্দুর মত উদ্বেলিত হইয়া ওঠে এবং সহজেই তুইটি থওে ভাঙিয়া যায়। বিভাজনের এই তত্ত্বপ্রথম সৃষ্টি করেন প্রখ্যাত দিনেমার বিজ্ঞানী নীলম বোর ('বোর, নীলম' দ্রা)। বোর দেখান যে কোনও কেন্দ্রক

বিভাজনের জন্য একটি নির্দিষ্ট নিয়তম পরিমাণ শক্তির প্রয়োজন। ইউরেনিয়াম ২৩৫ বা প্র্টোনিয়াম ২৩৯ (পারমাণবিক ভর বিজোড় সংখ্যা, পারমাণবিক সংখ্যা জ্যোড় সংখ্যা)— ইহাদের ক্ষেত্রে এই প্রয়োজনীয় শক্তির পরিমাণ অপেক্ষাকৃত কম। দেইজন্ম মহরগতি থার্মালনিউটনের দ্বারাই ইহাদের বিভাজন ঘটে। কিন্তু ইউরেনিয়াম ২৩২ (পারমাণবিক ভর জোড় সংখ্যা, পারমাণবিক সংখ্যা জোড় সংখ্যা)— ইহাদের ক্ষেত্রে প্রয়োজনীয় শক্তির পরিমাণ অপেক্ষাকৃত বেশি এবং সেইজন্ম জন্ত জেতগতি অধিক শক্তি সম্পন্ন নিউটনের দ্বারাই ইহাদের বিভাজন সম্ভব হয়।

যে তৃইটি থণ্ড কেন্দ্রকে ইউরেনিয়াম (বা সমজাতীয়)
কেন্দ্রক বিভাজিত হয়, তাহাদের মধ্যে প্রোটন সংখ্যায়পাতে নিউট্রনের সংখ্যা খুব বেশি। সেইজন্ম এইগুলি খুব
তেজক্রিয় হয় এবং ঋণ-তড়িৎ সম্পন্ন বিটা-কণিকা নির্গত
করিয়া স্থায়ী হইবার চেপ্তা করে। কেন্দ্রকের একটি নিউট্রন
প্রোটনে পরিণত হইয়া এই বিটা-কণার উদ্ভব ঘটায় এবং
তাহার ফলে নিউট্রনের সংখ্যাধিক্যের পরিমাণ কমিয়া
যায়। সাধারণতঃ পর পর চার-পাচটি ইলেকট্রন নির্গত
হইবার পর এই বিভাজন-খণ্ডগুলি স্থায়ী কেন্দ্রকে পরিণত
হয়। এই তেজক্রিয়তার জন্ম বিভাজন-খণ্ডগুলি প্রাণীদের্ছের
পক্ষে অতাম্ভ ক্ষতিকারক।

আগেই বলা হইয়াছে বিভাজন-খণ্ডগুলি নানা প্রকারের মোল হইয়া থাকে— যেমন ল্যানথানাম ও ক্লোরিন বা বেরিয়াম ও ক্রিপ্টন প্রভৃতি। কোন ক্ষেত্রে কোন ত্ইটি পাওয়া যাইবে বলা শক্ত। কিন্তু দেখা গিয়াছে যে, খণ্ড ত্ইটি কখনই ঠিক সমভরবিশিষ্ট হয় না; একটি অপেক্ষাকৃত বেশি ভারি (বেরিয়াম, ল্যানথানাম প্রভৃতি), অগ্রটি কম ভারি (ক্রিপ্টন, ক্লোরিন প্রভৃতি)। বোর ক্ত্রিভাজন-তত্ত্ব অনুযায়ী খণ্ড ত্ইটির ভর সমান হওয়া উচিত। বিভাজন-তত্ত্ববিদ্গণের নানা প্রকার চেষ্টা সর্বেও অসম-ভর হইবার কারণ এখনও ঠিক সম্পূর্ণভাবে বুঝির্তে পারা যায় নাই।

বিভাজন প্রক্রিয়ার আরও একটি উল্লেখযোগ্য ব্যাপার আছে। যদিও বেশির ভাগ নিউট্রন কেন্দ্রক বিভাজন হওয়ার দঙ্গে দঙ্গে, খণ্ড-কেন্দ্রক দুইটির দঙ্গেই নির্গত হয়, অন্ন সংখ্যক নিউট্রন (শতকরা এক ভাগেরও কম) কিছুটা দেরিতে নির্গত হয়। আদলে তাহারা বিভাজন-খণ্ড হইতেই বাহির হয়। এই বিলম্বিত নিউট্রনগুলি কেন্দ্রক উৎপাদক 'রিআ্রাক্টার' ('রিআ্রাক্টার' দ্রা) যপ্তের নিয়ন্ত্রণে বিশেষ সহায়ক।

বিভাজন যে শুধু নিউট্রনের সাহায্যেই সগুর তাহা
নহে। প্রোটন, আলফা-কণা, গামা-রশ্মি প্রভৃতির সাহায্যেও
কেন্দ্রক বিভাজন করানো যায়— যদিও নিউট্র-সংঘটিত
বিভাজনই বেশি গুরুত্বপূর্ণ এবং অনেক বেশি সহজ্বে
সংঘটিত হয়। স্বতঃপ্রণোদিত বিভাজনও ঘটিতে দেখা
গিয়াছে। কোনও কোনও ক্ষেত্রে বিভাজনের ফলে আদি
ভারি কেন্দ্রকটি প্রায় সমভরবিশিষ্ট তিনটি খণ্ডেও বিভক্ত
ইইতে দেখা গিয়াছে। শেষোক্ত তুইটি প্রক্রিয়ারই ঘটবার
সম্ভাবনা খুব অল্প।

সমরেক্রনাথ ঘোষাল

কেন্দ্রক সংযোজন তুইটি প্রমাণুকেন্দ্রক একীভূত হইয়া
ন্তন প্রমাণু কেন্দ্রকের উদ্ভব হওয়াকে কেন্দ্রক সংযোজন
প্রক্রিয়া বলে। কেন্দ্রক সংযোজন প্রক্রিয়া বস্ততঃ বহুবিধ
কেন্দ্রক বিক্রিয়ার (নিউক্লিয়ার রিপ্যাকশন) অক্তম।
ইহা এই শতাব্দীর দ্বিতীয় দশকে স্বল্লভর সংখ্যা-যুক্ত
(লো ম্যাদ নাম্বার) কেন্দ্রক গুলিকে হাইড্রোজন এবং
ডিউটেরিয়াম কেন্দ্রক দ্বারা আঘাত করিবার সময় আবিদ্ধৃত
হয়।

শন্ধভর-যুক্ত বা লঘু পরমাণুকেন্দ্রক সংযোজনে নৃতন কেন্দ্রকের উন্তব হইলে প্রভূত পরিমাণে শক্তি নিঃস্ত হয়। লঘুকেন্দ্রক সংযোজনে যে নৃতন কেন্দ্রকের উৎপত্তি হয় তাহার ভর পৃথক পৃথক ভাবে পূর্ববর্তী কেন্দ্রকসমূহের ভরের সমষ্টি অপেক্ষা কম হয়। আইনদ্যাইনের বিশেষ-আপেক্ষিক তর অন্থায়ী ভর এবং শক্তির সমতুল্যতা একটি স্ত্র দ্বারা প্রকাশিতব্য; এই স্ত্র অন্থায়ী m গ্রাম পরিমাণ ভর  $mc^2$  ( c আলোকের বেগ — প্রতি সেকেণ্ডে ৩×১০০০ গেটিমিটার ) আর্গ পরিমাণ শক্তির সমতুল্য অর্থাৎ E —  $mc^2$ ।

ভর এবং শক্তির সমত্ল্যতাহেতু কেন্দ্রক সংযোজন প্রক্রিয়ার ফলে উভুত নৃতন কেন্দ্রকের ভর যদি সংযোজিত কেন্দ্রকগুলির পৃথক পৃথক ভরের সমষ্টি অপেক্ষা কম হয় তাহা হইলে ভর-পার্থক্যের সমতুল্য শক্তি নির্গত হইবে।

কোনও পরমাণুকেন্দ্রক যদি নিতা ( ফেব্ল ) হয় তবে
তাহার অন্তর্গত কেন্দ্রক কণাগুলি ( নিউক্লিয়াস ) দৃঢ়সংবদ্ধ
থাকে। কেন্দ্রককে তাহার অন্তর্গত কেন্দ্রক-কণাগ্র পৃথক
করিতে কিছু পরিমাণ শক্তির প্রয়োজন হয়। পৃথক পৃথক
ভাবে অন্তর্গত কেন্দ্রক-কণাগুলির ভরের সমষ্টি কেন্দ্রকটির
ভর অপেক্ষা বেশি। এই ভর-পার্থক্যের সমতুলা শক্তির
প্রয়োগে কেন্দ্রকের অন্তর্গত কেন্দ্রক-কণাগুলি বিশ্লিষ্ট হইবে।
এই শক্তিকে আবদ্ধীকরণ শক্তি ( বাইণ্ডিং এনার্জি ) বলে।

আবদ্ধীকরণ শক্তিকে কেন্দ্রকের ভর-সংখ্যা দারা ভাগ করিলেপ্রতি কেন্দ্রক-কণার আবদ্ধীকরণ শক্তি পাওয়া যায়। বিভিন্ন কেন্দ্রকের জন্ম এই শক্তির ( অর্থাৎ প্রতি কেন্দ্রক-কণার আবদ্ধীকরণ শক্তির) পরিমাপ করিলে দেখা যায় যে ইহা মধ্যম ভরসম্পন্ন (যাহাদের ভর-সংখ্যা ৪০ হইতে ১০০) কেন্দ্রকগুলির জন্মই সর্বাধিক। অর্থাৎ মধ্যম ভরসম্পন্ন কেন্দ্রকগুলির জন্মই সর্বাধিক। অর্থাৎ মধ্যম ভরসম্পন্ন কেন্দ্রকগুলির স্বাধিক দৃঢ় রূপে আবদ্ধ। ইহার ফলে তুইটি লযুকেন্দ্রক-সংযোজিত হইয়া অপেক্ষাকৃত ভারি কেন্দ্রকর উত্তব হইলে উৎপন্ন ভারি কেন্দ্রকটির ভর লঘুকেন্দ্রকর্বরের ভরের যোগফল অপেক্ষাকম। অন্তর্বন কারণে অত্যন্ত ভারি কেন্দ্রক বিভাজিত হইয়া বিভিন্ন হালকা কেন্দ্রকের উত্তব হইলে হালকা কেন্দ্রকগুলির ভরের যোগফল একক ভারি কেন্দ্রকটির ভর অপেক্ষাকম হয় ( 'কেন্দ্রক বিভাজন')।

কেন্দ্রক সংযোজন প্রক্রিয়ার প্রাথমিক প্রয়োজন হিসাবে সংযুজ্যমান কেন্দ্রক্রয়ের একান্ত নৈকটা আবশুক। কিন্তু কেন্দ্রকগুলি ধনাত্মক আধানযুক্ত হওয়ার জন্ম একে অন্তের সমীপে বিকর্ষণ অন্তত্ত্ব করে। এই বিকর্ষণ অতিক্রম করিয়া কেন্দ্রক্রয়কে পরম্পরের সান্নিধ্যে আনিতে হইলে উহাদিগকে প্রচণ্ড গতিশক্তি সম্পন্ন করা প্রয়োজন। গবেষণাগারে ত্বরণযন্ত্রের সাহায্যে কেন্দ্রকগুলিকে অত্যধিক গতিশক্তি সম্পন্ন করা যাইতে পারে; অথবা সংযুজ্যমান কেন্দ্রকগুলি যদি অতি-উত্তপ্ত বস্বপুঞ্জের অংশ হয় তবে উত্তাপাধিকাহেতু তাহারা গতিসম্পন্ন হয়। লঘুকেন্দ্রকগুলির মধ্যে হাইড্রোজেন-কেন্দ্রক সর্বাপেক্ষা কম ধন-আধানযুক্ত। অত্যব অপেক্ষাকৃত কম গতিসম্পন্ন হাইড্রোজেন-কেন্দ্রক

সাধারণ কেন্দ্রক সংযোজন ক্রিয়াগুলির সংকেত এবং নির্গত শক্তির পরিমাণ মিলিয়ন ইলেকট্রন-ভোল্ট-এ দেওয়া হইল:

$${}_{1}D^{2}+{}_{1}D^{2} \begin{cases} {}_{2}He^{3}+{}_{0}n^{1}+3.27 \text{ Mev} \\ {}_{1}T^{3}+{}_{1}H^{1}+4.03 \text{ Mev} \end{cases}$$

$${}_{1}D^{2}+{}_{1}T^{3}\longrightarrow {}_{2}He^{4}+{}_{0}n^{1}+17.6 \text{ Mev}$$

$${}_{1}D^{2}+{}_{2}He^{3}\rightarrow {}_{2}He^{4}+{}_{1}H^{1}+18.3 \text{ Mev} \end{cases}$$

হাইড্রোজেনের আইসোটোপ ডিউটেরিয়াম-ডিউটেরিয়াম (D+D) সংযোজন ক্রিয়াতে প্রথম তুইটি ক্রিয়াই সম্ভাবনা সমান এবং তুইটি ক্রিয়াই সমহারে চলিতে থাকে। ডিউটেরিয়াম ট্রিটিয়াম (T—ট্রিটিয়াম, হাইড্রোজেনের একটি আইসোটোপ) সংযোজন ক্রিয়ার হার ক্রত। শেষোক্র ডিউটেরিয়াম এবং হিলিয়ামের আইসোটোপ He³-এর সংযোজন ক্রিয়াতে নির্গত শক্তির পরিমাণ স্বাধিক, যদিও

এই ক্রিয়ার হার খুব কম। নির্গত শক্তি উৎপন্ন কেন্দ্রক এবং নিউট্রনের গতিশক্তি রূপে দেখা দেয়। কোনও কোনও ক্ষেত্রে ফোটন-কণা নির্গত হয়। বলবিছার নিয়ম অন্থায়ী লঘু অংশটি অধিকতর গতিসম্পন্ন হয়। যে তাপমাত্রায় উপরি-উক্ত সংযোজন ক্রিয়া সাধিত হয় সেই তাপমাত্রায় হাইড্রোজেন-হাইড্রোজেন কেন্দ্রক সংযোজন ক্রিয়ার ( 1H+1H<sup>1</sup>) হার অত্যন্ত কম।

অধিক তাপমাত্রায় কেন্দ্রক সংযোজন ক্রিয়া পরিচালিত হইলে তাহা স্বন্ধংচালিত হওয়া সন্তব। অত্যধিক তাপমাত্রায় গ্যাসের পরমাণ্ডলি পারম্পরিক সংঘর্ষে আয়নিত হয়। কেন্দ্রক এবং ইলেকট্রনের আয়নিত গ্রামাকে প্রাক্তমা ('প্রাক্তমা কিজিক্স' দ্রু ) বলে। কেন্দ্রক সংযোজন ক্রিয়া পরিচালিত হওয়ার সময় অনেক সময় সংযাজন ক্রিয়া পরিচালিত হওয়ার সময় অনেক সময় সংযাজন ক্রিয়া পরেচালিত হওয়ার সময় অনেক সময় সংযাজন ক্রিয়া করে। অধিক উত্তাপে প্রাক্তমাতে কেন্দ্রক সংযোজন ক্রিয়া ঘটে বলিয়া কেন্দ্রক সংযোজন ক্রিয়ার

সংযোজন ক্রিয়া চলাকালীন উৎপন্ন শক্তি কিছুটা বা সমস্টটাই বিকীর্ণ হইয়া বাহির হইয়া যার। সংযোজন ক্রিয়ার জন্ম শক্তির উৎপাদন হার যদি শক্তির বিকির্ণ হার অপেক্ষা অধিক হয় তবে ঐ ক্রিয়া আপনা হইতেই চলিতে থাকে। তাপমাত্রা বর্ধিত করিলে সংযোজন ক্রিয়া অধিক হারে চলে, শক্তির উৎপাদন হার এবং বিকির্ণ হার উভয়েই অধিক হইতে থাকে। একটি বিশেষ তাপমাত্রায় শক্তির উৎপাদন হার বিকিরণ হারকে অতিক্রম করে এবং সেই তাপমাত্রার উপ্পের্ণ কেন্দ্রক সংযোজন ক্রিয়া একবার আরম্ভ হইলে আপনা হইতেই চলিতে থাকে। এই বিশেষ তাপমাত্রাকে ক্রিটিক্যাল টেম্পারেচার বলে।

D-T সংযোজন ক্রিয়ার ক্ষেত্রে ক্রিটিক্যাল টেম্পারেচার প্রায়  $4 \times 10^7$  °K। D-D সংযোজন ক্রিয়ার ক্ষেত্রে ইহা

স্থ এবং অখাখ তারকা হইতে নির্গত বিপুল শক্তি কেন্দ্রক সংযোজন ক্রিয়ার ফলে উড়ত। বর্তমানে এইরপ স্থিনীকত হইয়াছে যে প্রধানতঃ চারিটি হাইড্রোজেন কেন্দ্রকের সংযোজন এবং ভজ্জনিত একটি হিলিয়াম কেন্দ্রক ও তুইটি পজিট্রনের উৎপত্তির ফলেই স্থর্যে এই শক্তির উদ্ভব হয়। তুই প্রকারে ইহা সংঘটিত হয়। প্রথমটিকে কার্বন চক্র বলা যায়। সি. ভি. ভাইৎসেকার ১৯৬৮ গ্রীষ্টাব্যে এবং হান্স বেটে ১৯৩৯ গ্রীষ্টাব্যে স্বতন্ত্রভাবে ইহার প্রস্তাবনা করেন।

এই তত্ত্ব অন্ত্ৰসাৱে একটি প্ৰোটন প্ৰথমে কাৰ্বন কেন্দ্ৰক

C¹²-এর সহিত সংযোজিত হইয়া লঘু নাইট্রোজেন কেন্দ্রক N¹³ উৎপন্ন করে এবং শক্তি নির্গত হয়। N¹³ কেন্দ্রক কার্বন কেন্দ্রক C¹³ এবং পজিট্রন নির্গত করে। এইবার অন্ত একটি প্রোটন ও C¹³ কেন্দ্রকর সংযোজনের ফলে নাইট্রোজেন কেন্দ্রক N¹² উৎপন্ন হয় এবং শক্তি নির্গত হয়। N¹² কেন্দ্রক ও অন্য একটি প্রোটনের সংযোজনের ফলে অন্ধ্রিজেন কেন্দ্রক O¹⁵ উৎপন্ন হয় এবং শক্তি নির্গত হয়। ০০¹১ কেন্দ্রক হইতে একটি পজিট্রন নির্গমনের ফলে ০০¹১ কেন্দ্রক N¹३ কেন্দ্রক পরিণত হয়। সর্বশেষে একটি প্রোটন N¹১ কেন্দ্রকর পরিণত হয়। সর্বশেষে একটি প্রোটন N¹১ কেন্দ্রকর সহিত সংযোজিত হইয়া একটি হিলিয়াম He² কেন্দ্রক এবং কার্বন কেন্দ্রক C¹² উৎপন্ন করে। কার্বন কেন্দ্রক C¹² চারিটি প্রোটনের সংযোজন কিয়াতে অন্ত্র্ঘটকের মত কার্য করে।

কার্বন চক্রটি নিম্বর্ণিত সংকেতের সাহায্যে প্রকাশ করা যায়:

 $_{6}C^{12}+_{1}H^{1}\rightarrow _{7}N^{13}+hv$ 

 $_{7}N^{13} \rightarrow _{6}C^{13} + e^{+} + 1 \text{ MeV}$ 

6C13+1H1→ 7N14+hv (8 Mev)

 $_{7}N^{14}+_{1}H^{1}\rightarrow _{8}O^{15}+hv$  (7 Mev)

 $_{8}O^{15} \rightarrow _{7}N^{15} + e^{+} + 1.7 \text{ MeV}$ 

 $_{7}N^{15} + _{1}H^{1} \rightarrow _{6}C^{12} + _{2}He^{4} + 5 MeV$ 

কার্বন চক্রের সংযোজন ক্রিয়ার ফলে প্রতিবারে প্রায় 27 Mev শক্তি নির্গত হয়।

সূর্য এবং অন্যান্ত অধিক হাইড্রোজেন বিশিষ্ট তারকাতে অন্ত একটি কেন্দ্রক সংযোজন ক্রিয়া চলিতে থাকে। ইহা 'প্রোটন-প্রোটন চেন' নামে পরিচিত। ইহাতে তুইটি হাইড্রোজেন কেন্দ্রক সংযোজিত হইয়া একটি ডিউটেরিয়াম এবং পজিট্রন উৎপন্ন হয়। প্রোটন এবং উৎপন্ন ডিউটেরিয়ামের সংযোজনে হিলিয়ামের আইসোটোপ He³উৎপন্ন হয়। তুইটি হিলিয়ামের কেন্দ্রক He³ সংযোজনে প্রিটিন উৎপন্ন হয়। তুইটি হিলিয়ামের কেন্দ্রক He³ সংযোজনে প্রিটিন উৎপন্ন হয়।

হাইড্রোজেন কেন্দ্রক সংযোজিত হইয়া নিঃশোষিত হইবার পর তারকা মাধ্যাকর্ষণ জনিত চাপে সংকৃচিত হয় এবং অধিকতর তাপমাত্রায় ছিলিয়াম কেন্দ্রক সংযোজন আরম্ভ হয় এবং কার্বন কেন্দ্রক  $C^{12}$  অক্সিজেন কেন্দ্রক  $O^{16}$  ইত্যাদি উৎপন্ন হয়। এইভাবে তারকার বিভিন্ন ভৌত অবস্থায় বিভিন্ন প্রকারের কেন্দ্রক সংযোজন ক্রিয়া চলিতে থাকে ও নানা গুরু কেন্দ্রকের উৎপত্তি হয়।

গত মহাযুদ্ধের পর হইতেই কেন্দ্রক সংযোজন ক্রি<sup>রার</sup> বিবিধ প্রয়োগের চেষ্টা চলিতেছে। নিয়ন্ত্রিত অবস্থা<sup>র</sup> কেন্দ্রক সংযোজন ক্রিয়া ধীরে ধীরে সংঘটিত করাইলে উৎপন্ন শক্তিকে নানাবিধ কার্যে ব্যবহার করা যায়। অনিয়ন্ত্রিত কেন্দ্রক সংযোজন ক্রিয়ার ফলে স্বল্পসময়ে উভূত প্রভূত শক্তিকে কার্যে ব্যবহার করা সম্ভব হয় না, উপরস্ক এই অনিয়ন্ত্রিত ক্রিয়ার বিধ্বংসী ক্ষমতা অত্যন্ত ভয়াবহ। এইরূপে হাইড্রোজেন বোমা নির্মাণ সম্ভব হইয়াছে।

নিয়ন্ত্রিত সংযোজক ক্রিয়ার ফলে উদ্ভূত শক্তিকে মানবকল্যানে ব্যবহার করিতে হইলে সংযুজ্যমান কেন্দ্রকওলিকে ধীরে ধীরে সংযোজিত করিবার জন্ত একস্থানে 
আবদ্ধ রাথা প্রয়োজন। এই অতি উত্তপ্ত প্লাজ্ম্মাকে 
একস্থানে আবদ্ধ রাথা অত্যন্ত কঠিন, কারণ ধাতব বা 
অন্ত কোনও পাত্রে রাখিলে হয় উহা ক্রত শীতলতা প্রাপ্ত 
হইবে নতুবা পাত্রটি বিনষ্ট হইবে। একমাত্র চৌম্বক ক্ষেত্র 
প্রয়োগে এই গ্যাসকে অন্তান্ত বস্তুর সংস্পর্শ রহিত করিয়া 
আবদ্ধ করা যাইতে পারে।

চৌম্বক ক্ষেত্রের প্রয়োগে নিয়বর্ণিত থার্মোনিউক্লিয়ার মেশিন বা থার্মোনিউক্লিয়ার রিঅ্যাক্টর সমূহে প্লাজ্মাকে বিভিন্ন প্রকারে আবদ্ধ করিয়া কেন্দ্রক সংযোজন ক্রিয়া সংঘটিত করিবার চেষ্টা চলিতেছে:

- ম্যাগনেটিক মিরর মেশিন: ইহাতে একটি
  দিলিওার আকারের নলের গায়ে বিভাৎ-প্রবাহী তার
  জড়াইয়া এমনভাবে চৌম্বক ক্ষেত্র স্বষ্টি করা হয় ঘাহাতে
  ছই প্রান্তের চৌম্বক ক্ষেত্রের তীব্রতা মধ্য ভাগের তীব্রতা
  অপেক্ষা বেশি থাকে। প্লাক্ষমা ইহার মধ্যে আবদ্ধ থাকে।

   বিশি থাকে।

   বিশি থাকে।

   বিশি থাকে

   বিশি থাকে
- আট অক্ষরের আকৃতিবিশিষ্ট নলের মধ্যে প্লাক্তমা আবদ্ধ থাকে। এই নলের উপরিভাগে বিভাং-প্রবাহী তার জড়াইয়া যে চৌষক ক্ষেত্রের সৃষ্টি করা হয় তাহাই প্লাক্তমাকে
- ত আন্ত্রিন: ইহাতে ম্যাগনেটিক মিরর মেশিন-এর মত দিলিণ্ডার আকারের চৌম্বক ক্ষেত্র স্থষ্টি করা হয়। ইহার পর অতি উচ্চ বেগদম্পন্ন ইলেকট্রন তাহার মধ্যে প্রবিষ্ট করাইয়া দেওয়া হয়। ইহার ফলে চৌম্বক ক্ষেত্রের আকার পরিবর্তিত হয় এবং প্লাক্ষ্ণমা আবদ্ধীকরণ ক্ষমতা

ইহা ছাড়া পিঞ্চ মেশিনে প্লাক্সমাতে একদিক-অভিমুখী ডড়িৎ-প্ৰবাহের ফলে স্বতঃ-উৎপন্ন চৌম্বক ক্ষেত্ৰ প্লাক্সমাকে আবদ্ধ রাখে।

নিমন্ত্রিত কেন্দ্রক সংযোজন ক্রিয়ার প্রচেষ্টা এখনও বিশাল স্ফল হয় নাই। এই প্রচেষ্টা সফল হইলে সমৃদ্রের জিলাল জলবাশি হইতে হাইড্রোজেন ও তাহার আই- সোটোপ ডিউটেরিয়াম সংগ্রহ করিয়া কেন্দ্রক সংযোজন ক্রিয়া সংঘটিত করা সম্ভব হইবে। কেন্দ্রক বিভাঙ্গন প্রক্রিয়া অপেক্ষা কেন্দ্রক সংযোজন ক্রিয়াতে অনেক স্থলতে এবং নিরাপদভাবে শক্তির উৎপাদন ও কল্যাণকর কার্যে ব্যবহার সম্ভব হইবে। 'কেন্দ্রকবিতা' দ্র।

Richard, F. Post 'Fusion Power', Scientific American, December, 1957.

ব্ৰহ্মানন্দ দাশগুপ্ত

কেন্দ্রাতিগ বল একটি দণ্ডের উপর ছিদ্রবিশিষ্ট কোনও বস্তুথণ্ড চিলাভাবে পরাইয়া দণ্ডটিকে জোরে ঘুরাইলে দেখা যাইবে যে বস্তুথণ্ডটি ঘূর্ণন কেন্দ্রের বিপরীত দিকে ধাবিত হইতেছে। এই গতি কেন্দ্রবিম্থী বরণজনিত। এই ব্বন আপাতদৃষ্টিতে একটি কেন্দ্রবিম্থী বল হইতে উদ্ভূত মনে হয়। বিশ্লেষণে বুঝা যায় যে কেন্দ্রাভিগ বলের ছারা এই ঘূর্ণন গতি সংঘটিত হইলে বস্তুথণ্ডটি কেন্দ্রবিম্থে ধাবিত হইত না। বর্তমানে কেন্দ্রাভিগ বলের অভাব বিম্থী ব্রণটির কারণ। কার্যক্ষেত্রে উক্ত আপাতদৃষ্ট কেন্দ্রবিম্থী বলটির কল্পনায় কিছু স্ববিধা আছে বলিয়া আলোচনার স্থবিধার জন্ম ইয়াছে। ইহার নাম কেন্দ্রাতিগ বল বা অপকেন্দ্র বল (সেন্ট্রিফিউগ্যাল ফোর্স)।

কেন্দ্রতিগ বলের সাহাযো নানা কার্য সমাধা হইয়া থাকে এবং নানা প্রকার যন্ত্র নির্মিত হয়; যথা কেন্দ্রাতিগ পাম্প (সেণ্ট্রিফিউগ্যাল পাম্প), কেন্দ্রাতিগ ফিলটার ইত্যাদি। 'কেন্দ্রাভিগ বল', 'কোরিওলিস বল' ও 'বলবিছা' দ্র।

গগনবিহারী বন্দ্যোপাধাায়

কেন্দ্রাভিগ বল কোনও বস্তুখণ্ডকে একটি কেন্দ্রের চারিদিকে ঘুরাইতে হইলে বস্তুটির উপর যে কেন্দ্রাভিগ্ন বলের প্রয়োজন হয় তাহাকে কেন্দ্রাভিগ বল বা অভিকেন্দ্র বল (দেণ্ট্রিপেটাল ফোর্স) বলে। পৃথিবীর সূর্য প্রদক্ষিণ কেন্দ্রাভিগ বলের কারণেই ঘটে। m ভর (ম্যাস) বিশিষ্ট বস্তুথণ্ডকে R ব্যাসার্ধবিশিষ্ট বৃত্তের চারিদিকে V গভিবেগে (ভেলদিটি) ঘুরাইতে হইলে MV²/R পরিমাণ বলের প্রয়োজন। V গভিবেগে R ব্যাসার্ধের বৃত্তে ঘোরার অর্থ V/R কোণিকবেগে (আঙ্গুলার ভেলোদিটি) ঘোরা। স্কুতরাং উক্ত বলের পরিমাণ MW²R লেখা যায় (W=কোণিক বেগ)। 'কেন্দ্রাভিগ বল', 'কোরিওলিস বল' ও 'বলবিভা' দ্র।

গগনবিহারী বন্দ্যোপাধায়

কেন্দ্রীয় ব্যাঙ্ক ইংরেজ অর্থনীতিবিদ্ কেইন্স কেন্দ্রীয়
ব্যাঙ্ককে দেশের ব্যাঙ্ক-ব্যবস্থার সূর্য বলিয়া বর্ণনা করিয়াছেন।
সৌরজগতে সূর্যকে ঘিরিয়া যেমন গ্রহ ও উপগ্রহসমূহ
আবর্তিত হয়, তেমনই কোনও দেশে কেন্দ্রীয় ব্যাঙ্ককে
ঘিরিয়া অপরাপর ব্যাঙ্কসমূহের কার্যাবলী নিয়ন্ত্রিত হয়।
এই কারণেই আধুনিক ব্যাঙ্ক-ব্যবস্থার আলোচনায় কেন্দ্রীয়
ব্যাঙ্ক একটি কেন্দ্রীয় স্থান অধিকার করিয়া থাকে।
বাণিজ্যিক ব্যাঙ্ক, শিল্প ব্যাঙ্ক, কৃষি ব্যাঙ্ক, বিনিয়োগ ব্যাঙ্ক
প্রমুথ যাবতীয় ব্যাঙ্কের কার্য হইতে কেন্দ্রীয়ত।

বিংশ শতান্দীর পূর্বে কেন্দ্রীয় ব্যাঙ্ক সম্বন্ধে ধারণার বিশেষ স্পষ্টতা ছিল না, যদিও বেশ কিছু সংখ্যক কেন্দ্রীয় বাাকের গঠন তাহার বহু পূর্বেই হইয়াছিল। সপ্তদশ, অষ্টাদশ ও উনবিংশ শতাকীতেই অনেকগুলি কেন্দ্রীয় বাাকের পত্তন হয়, অবশ্য থুব সচেতনভাবে নয়। কোনও একটি ব্যাহ্নকে নোট ছাপাইবার প্রধান অধিকার দেওয়ায় এবং সরকারের ব্যান্ধার ও প্রতিনিধি করায় উহাই কালক্রমে কেন্দ্রীয় ব্যাঙ্কের স্থানাধিকারী হইয়া দাঁড়ায়। পৃথিবীতে বর্তমানে যত কেন্দ্রীয় ব্যাঙ্ক আছে তাহাদের মধ্যে স্থাপনের তারিথ অনুসারে স্ইডেনের রিক্সব্যাক্ষ্ প্রাচীনতম (১৫৫৬ খ্রীষ্টাব্দে প্রতিষ্ঠিত ও ১৬৬৮ খ্রীষ্টাব্দে বাদ্বীয় ব্যাঙ্ক হিদাবে পুনর্গঠিত)। কিন্তু কেন্দ্রীয় স্বতন্ত্র কার্যাবলীর উদ্তবের দিক হইতে ব্যান্ধ অফ ইংল্যাওকেই প্রাচীনতম বলা ঘাইতে পারে (স্থাপিত ১৬৯৪ এ।)। আধুনিক কেন্দ্রীয় ব্যাহ্ণসমূহের প্রধান কার্যাবলী ও তাহাদের প্রয়োগনীতি অনেকাংশে ইংল্যাণ্ডের কেন্দ্রীয় ব্যাঙ্কের অন্নরণেই গড়িয়া উঠিয়াছে। উনবিংশ শতাকী শেষ হইবার পূর্বেই ইওরোপের প্রায় প্রত্যেক দেশে এবং এশিয়ায় জাপান, জাভা ও পারস্থে এবং আফ্রিকায় মিশর ও আলজিরিয়ায় একটি করিয়া বিশেষ ক্ষমতা ও মর্যাদা -সম্পন্ন 'ইস্থা ব্যাহ্ব' স্থাপিত হয়। উহারাই কালক্রমে ঐ স্কল দেশের কেন্দ্রীয় ব্যাঙ্কের পূর্ণ অধিকার লাভ করে। প্রথমে ইহাদের অনেকগুলিই সাধারণ বাণিজ্যিক ব্যাঞ্চের যাবতীয় কার্য সম্পাদন করিত; কিন্তু যতই ইহারা কেন্দ্রীয় ব্যাঙ্কের মৰ্যাদা ও স্বীকৃতি লাভ করে ততই ঐ সকল কাৰ্য ত্যাগ করিয়া কেন্দ্রীয় ব্যাঙ্কের যাহা বিশিষ্ট ও স্বতন্ত্র কাজ তাহাই সম্পাদন করিতে থাকে।

আমেরিকার কেন্দ্রীয় ব্যাঙ্ক (১২টি ফেডারেল বিজার্ভ ব্যাঙ্কের সমন্বয়ে গঠিত) ১৯১৪ গ্রীষ্টাব্দে গঠিত হয়। ১৯২০ গ্রীষ্টাব্দে ব্রুসেন্দ-এ একটি আন্তর্জাতিক আর্থিক সম্মেলন বসে। সম্মেলনে এই মর্মে প্রস্তাব গ্রহণ করা হয় যে, যে সব দেশে কেন্দ্রীয় ব্যাঙ্ক নাই তাহারা যেন আভ্যন্তরিক আর্থিক স্থায়িত্ব ও আন্তর্জাতিক সহযোগিতার জন্ম যত শীঘ্র সম্ভব একটি কেন্দ্রীয় ব্যাঙ্ক গঠন করেন। ১৯২১ থ্রীষ্টান্দ হইতে আজ পর্যন্ত অজন্র কেন্দ্রীয় ব্যাঙ্ক প্রতিষ্ঠিত হইয়াছে। বিজার্ভ ব্যাঙ্ক অফ ইণ্ডিয়া প্রতিষ্ঠিত হয় ১৯৩৫ থ্রীষ্টানো।

দেশ-কাল অন্থান্নী বিভিন্ন কেন্দ্রীন্ন ব্যাঙ্কের কার্যের পার্থক্য আগেও ছিল, বর্তমানেও আছে এবং ভবিন্যুত্তেও হয়ত থাকিবে। তথাপি উহাদের কতকগুলি সাধারণ ক্রিয়াকলাপ (প্রয়োগনৈপুণ্য ও সার্থকতার তারতমা সত্ত্বেও) প্রত্যেক দেশেই অনুস্ত হইয়া থাকে। ডি কক এই কার্যাবলীকে সাতটি প্রধান ভাগে ভাগ করিয়াছেন ও নোট প্রচলন বা ইস্থা ব্যাঙ্ক-এর কার্য ২. সরকারের ব্যাঙ্কার, প্রতিনিধি ও উপদেষ্টা স্বরূপে কার্য ও. বাণিজ্যিক ব্যাঙ্কাম্যুহের নগদ জমার ভাণ্ডারী হিসাবে কার্য ৪. দেশের আন্তর্জাতিক মুদ্রার (স্বর্ণ ও বৈদেশিক বিনিময় ভাণ্ডার) ভাণ্ডারী হিসাবে কার্য ৫. পুনর্বাট্টার ব্যাঙ্ক ও শেষ মুহূর্তের ঝণদাতা স্বরূপে কার্য ৬. কেন্দ্রীয় নির্গম, নির্পান্তি ও অর্থ হস্তান্তরের ব্যাঙ্ক স্বরূপে কার্য ৭. ক্রেডিট নিয়ন্ত্রণের কার্য।

প্রত্যেক কেন্দ্রীয় ব্যাস্কই বর্তমানে বিহিত কাগজ মূদ্রা বা নোট (লিগাল টেণ্ডার পেপার নোট্দ) প্রচলনের একচেটিয়া বা প্রায় একচেটিয়া অধিকারী।

সরকারের ব্যান্ধার হিসাবে কেন্দ্রীয় ব্যান্ধ বিবিধ কার্যি করিয়া থাকে, যেমন সরকারের রাজস্ব জমা রাথে এবং উহার ব্যয়ের অর্থ বন্টন করিয়া দেয়। সরকারের বাবদ প্রাপ্ত অর্থ জমা রাথে, খণের উপর দেয় স্থান নিয়মিত দেয় এবং আসল পরিশোধ করে। সরকারের খাণগত্র বাজারে প্রচলিত করে; সরকারের হইয়া বৈদেশিক বিনিময় নিয়ন্ত্রণ করে। দেশের আর্থিক ব্যাপারে সরকারকে পরামর্শ দিয়া থাকে ও দরকারমত সাময়িক এবং দীর্ঘ-মেয়াদি অর্থ সাহায্যও করিয়া থাকে।

দেশের প্রত্যেক বাণিজ্যিক ব্যাহ্বকেই তাহার আমানতের একটি অংশ কেন্দ্রীয় ব্যাহ্বের নিকট গচ্ছিত রাথিতে হয়। কেন্দ্রীয় ব্যাহ্বের নিকট অর্থ জ্বমা রাথিয়া প্রয়োজনের সময় কেন্দ্রীয় ব্যাহ্বের সাহায্য সম্পর্কে বাণিজ্যিক ব্যাহ্বসমূহ অনেকটা আশ্বন্ত থাকিতে পারে। একই সময়ে সমন্ত বাণিজ্যিক ব্যাহ্ব অর্থসাহায্য চায় না, তাই তাহাদের সকলের অর্থ জ্বমা থাকায় কিছু ব্যাহ্বের এককালীন আর্থিক প্রয়োজন মিটাইতে কেন্দ্রীয় ব্যাহ্বকে মোটেই বেগ পাইতে

কেন্দ্রীয় ব্যাঙ্কের কাছে বিভিন্ন হুত্তে স্বর্ণ ও বৈদেশিক

ঝণপত্র জমা পড়ে। ইহাদের এক কথার আন্তর্জাতিক মুদ্রা বলা যাইতে পারে। কারণ আন্তর্জাতিক লেন-দেন ইহাদের শাহায্যে সম্পাদিত হইয়া থাকে।

বাণিজ্যিক ব্যাক্ষণ্ডলিকে প্রয়োজনের সময় কেন্দ্রীয়
ব্যাক্ষ অর্থসাহায্য করিয়া থাকে। এই সাহায্য সচরাচর
পুনর্বাট্টার মাধ্যমে দেওয়া হইয়া থাকে। প্রথম শ্রেণীর
বিল অফ এক্সচেঞ্জ' ব্যবসায়ীর অফুকুলে বাণিজ্যিক ব্যাক্ষ
বাট্টা করে, তাহাই আবার তাহারা কেন্দ্রীয় ব্যাক্ষের নিকট
পুনর্বাট্টা করিয়া অর্থ লয়।

আন্তঃব্যান্ধ ঋণ ও আদান-প্রদানের চূড়ান্ত নিষ্পত্তি করিয়া দিবার ভারও কেন্দ্রীয় ব্যাঙ্কের উপর গ্রন্ত থাকে।

আধুনিক বাণিজ্যিক ব্যান্থ্যমৃহ ব্যবসায়ী ও শিল্পতি-দের ঋণ দিতে গিয়া বহুল পরিমাণে নৃতন আমানত বা ক্রেডিট (প্রধানতঃ 'চেক') সৃষ্টি করিয়া থাকে। যে দেশে ব্যান্ধ-ব্যবস্থা যত উন্নত ও প্রসান্নিত সেই দেশে ক্রেডিটের প্রচলনও তত বেশি। অর্থ বা বিনিময়ের মাধ্যম ও সঞ্যোর বাহন হিসাবে ইহাদের ব্যবহারও ব্যাপক। দেশের মূল্যস্তর এবং অর্থ নৈতিক স্থিরত্ব এই ক্রেডিটের পরিমাণের উপরে অনেকাংশে নির্ভরশীল বলিয়া কেন্দ্রীয় ব্যাস্ককে ইহা নিয়ন্ত্রণের ভার দেওয়া হইয়াছে ৷ স্বতবাং ক্রেডিট-নিয়ন্ত্রণের কাজ কেন্দ্রীয় ব্যাঙ্কের একটি প্রধান দায়িত্ব। অনেক অর্থনীতিবিদ্ই এই কাজটিকে কেন্দ্রীয় ব্যাদ্বের সর্বাধিক গুরুত্বপূর্ণ কার্য বলিয়া নির্দেশ করিয়াছেন। উনত দেশসমূহের সম্পর্কে ইহা বিশেষভাবেই সত্য। অহুনত দেশগুলিতে যেখানে ব্যান্ধ-ক্রেডিটের প্রচলন কম সেথানে এই কাজের গুরুত্বও কম। তবে এ কথা সর্বদেশের সম্পর্কে বলা চলে যে, ক্রেডিট-নিয়ামকের কার্যেই কেন্দ্রীয় ব্যাস্ককে সর্বাধিক বিবেচনা ও বিচক্ষণতার পরিচয় দিতে হয়, নতুবা দেশের অর্থ নৈতিক ক্ষতি সাধিত হয়।

আধুনিক কেন্দ্রীয় ব্যান্থের হস্তে ক্রেডিট নিয়ন্ত্রণের বিভিন্ন উপায় গ্রস্ত আছে। উক্ত উপায়গুলিকে সচরাচর তিনটি শ্রেণীতে বিভক্ত করা হয় (যদিও শ্রেণীবিভাগটি ঠিক বিজ্ঞানসম্মত নয়): ১. পরিমাণগত হাতিয়ার: যথা ব্যান্ধ রেট বা ডিস্কাউন্ট রেট পরিবর্তন, ঋণপত্রের নির্বাধ বিপণন (ওপেন মার্কেট অপারেশন্স)-এর জমার অন্থণাতের পরিবর্তন (ভ্যারিয়েব্ল্ রিজার্ভ রেশিও) ২. গুণগত হাতিয়ার: যথা নৈতিক প্রণোদন (moral suasion), প্রত্যক্ষ ক্রিয়া (ডিরেক্ট অ্যাক্শন) এবং ক্রেডিটের সীমিতকরণ (র্যাশনিং অফ ক্রেডিট) ৩. নির্বাচনমূলক হাতিয়ার: যথা শেয়ার-বাজার-ঋণ নিয়ন্ত্রণ,

ভোগ্য-পণ্য-ঋণ নিয়ন্ত্রণ, খাজ-শক্ত-ঋণ নিয়ন্ত্রণ, শর্করা-ঋণ নিয়ন্ত্রণ, স্থতি-বস্ত্র-ঋণ নিয়ন্ত্রণ ইত্যাদি।

সার্থকভাবে ক্রেডিট নিয়ন্ত্রণ করিতে হইলে যুগপৎ একাধিক হাতিয়ার ব্যবহার করিতে হয়, ইহাই আধুনিক মত। পরিবর্তনীয় জমার অন্পাত ও নির্বাচনমূলক হাতিয়ার সর্বপ্রথম ব্যবহৃত হয় আমেরিকার যুক্তরাষ্ট্রে (১৯৩৩-৪ খ্রী)। পরে আরপ্রভ্ দেশে এইরপ ব্যবস্থা গৃহীত হয় (ভারতে ১৯৫৬ খ্রী)।

যে সব দেশ আর্থিক দৃষ্টিতে অফুন্নত তাহাদের কেন্দ্রীয় ব্যাঙ্কের সঠিক কার্য কি হওয়া উচিত তাহা লইয়া সাম্প্রতিককালে অনেক আলোচনাও হইয়াছে।

কেহ কেহ বলেন যে, এইসব দেশে কেন্দ্রীয় ব্যান্ধ যদি ক্রেডিট নিয়ন্ত্রণের জন্ম পরিবর্তনীয় জমার অনুপাতে ব্যবহার করে তবে তাহা সাফল্যমণ্ডিত হওয়ার সম্ভাবনা থুব বেশি, কারণ ব্যান্ধ বেট ও ওপেন মার্কেট অপারেশন্স এখানে বিল ও ঋণপত্রের অভাবে সার্থক হয় না। অপর মতাবলম্বী অর্থনীতিবিদ্বাণ বলেন যে, পরিবর্তনীয় রিজার্ত অনুপতি এইদৰ দেশে ফলপ্রস্থ হওয়ার সম্ভাবনা খুব কম, কারণ অধিকাংশ বাণিজ্যিক ব্যান্থই এই দেশসমূহে অতিরিক্ত নগদ অর্থ হাতে বাথিয়া থাকে। আবার ভারতবর্ষের মত দেশে যেখানে একটি স্থরহৎ স্বতন্ত্র দেশী টাকার বাজার (প্রফ, সাহকার, মারোয়াড়ী প্রভৃতি ঋণদানকারী সম্প্রাদায়কে লইয়া গঠিত) আছে, যাহা কেন্দ্রীয় ব্যাঙ্কের প্রত্যক্ষ নিয়ন্ত্রণের আওতায় আদে না. সেখানে অনিবার্যভাবেই কেন্দ্রীয় ব্যাঙ্কের কার্য ও তাহার সাফলা অনেকাংশে সীমিত হইয়া যায়।

কোথাও কোথাও কেন্দ্রীয় ব্যান্ধ রাষ্ট্রায়ত্ত করা হইয়াছে, যেমন ইংল্যাণ্ড, ফ্রান্স, ভারতবর্ষ ইত্যাদি দেশে। যেথানে ইহা এথনও রাষ্ট্রায়ত্ত হয় নাই সেথানেও সরকারের সঙ্গে ঘনিষ্ঠ সহযোগিতায় ইহাকে সর্বদা কাজ করিতে হয়। কেন্দ্রীয় ব্যান্ধের আর্থিক নীতি ও সরকারের রাজস্বনীতির সঙ্গে স্বষ্ঠ্ সামঞ্জ্রতিবিধানের উপরে দেশের অর্থনৈতিক কল্যাণ অনেকাংশে নির্ভর করে। 'রিজার্ভ ব্যান্ধ' দ্র।

M. H. de Kock, Central Banking, Staples, 1954; S. N. Sen, Central Banking in Undeveloped Money Markets, Calcutta, 1961.

অমলেন্দু বন্দ্যোপাধ্যায়

কেব্ল্ ইহার সাহায্যে মাটির নীচ এবং জলের ভিতর দিয়া বিহাৎ প্রেরণ করা হয়। উনবিংশ শতাব্দীর প্রথমার্ধে পৃথিবীর এক প্রান্ত হইতে অপর প্রান্তে সংবাদ পাঠাইতে অন্ততঃ তিন মাস লাগিত, আজকাল সম্দ্রশায়িত কেব্লের সাহায্যে ১৯৩১২ কিলোমিটার (১২ হাজার মাইল) দূরে বসিয়াও কয়েক মিনিটের মধ্যেই তাহার উত্তর পাওয়া সম্ভব।

১৮৪০ খ্রীষ্টাব্দে গাটাপার্চা আবিদ্ধার হওয়ার পর উহা বিদ্যুৎ-বিরোধী আবরণ (ইনস্থলেশন) রূপে তামার তারে ব্যবহৃত হয় এবং এইরূপ কেব্ল্ দারা বিদ্যুৎ প্রেরণ সফল হয়। ১৮৫০ খ্রীষ্টাব্দের আগস্ট মাসে সর্বপ্রথম সাগর-গর্ভে শায়িত কেব্ল্ দারা ইংল্যাণ্ডের ডোভার শহর হইতে ফরাসী দেশের ক্যালে শহরে টেলিগ্রাফ সংকেত প্রেরিত হয়।

আজকাল কেব্ল্ তৈয়ারি প্রভৃত উন্নতি লাভ করিরাছে। প্রথমতঃ তামার তারের উপর বিহাৎ-বিরোধী তৈলাক্ত মাানিলা কাগজ মোটা করিয়া জড়ানো হয় এবং তাহার উপর দিসার আবরণ দেওয়া হয়। সর্বোপরি ইম্পাতের তার অথবা ফিতা একটি বা ঘুইটি স্তরে জড়াইয়া দেওয়া হয়। ইহাতে বাহিরের আঘাত পাইলেও কেব্ল্ নষ্ট হয় না। কেব্লের ভিতরে একটি তামার তারের পরিবর্তে বহু স্ক্র তারের সমষ্টি ব্যবহৃত হয়। বৈহ্যতিক তারে ব্যবহৃত তামা মূল্যবান এবং ইহা বিদেশ হইতে আমদানি করিতে হয়। দেইজন্ম সরকারের আদেশক্রমে আজকাল এ দেশে কেব্লের ভিতরে আল্মিনিয়ামের তার ব্যবহার করা হয় এবং দিসার আবরণের পরিবর্তেও আল্মিনিয়াম আবরণ দেওয়া হয়।

হেমচন্দ্র গুহ

বেনাল পাশা, মুস্তাকা (১৮৮০-১৯৩৮ খ্রী) আধুনিক ত্রম্বের জনক মৃস্তাফা কেমাল পাশা দালোনিকায় জন্মগ্রহণ করেন। সাধারণ শিক্ষা শেষ করিয়া তিনি সামরিক শিক্ষা গ্রহণ করেন এবং ফরাসী বিপ্লবের ইতিহাস পাঠ করিয়া জাতীয়তাবোধে উদ্বুদ্ধ হন। উদারনৈতিক শাসনব্যবস্থা প্রবর্তন করিবার জন্ম এবং ত্রম্বকে বিদেশী কবল হইতে মৃক্ত করিবার জন্ম এবং ত্রম্বকে বিদেশী কবল হইতে মৃক্ত করিবার জন্ম তিনি 'ওয়তন' বা পিতৃভূমি নামে একটি গুপ্ত বিপ্লবী সমিতি গঠন করেন। ১৯০৮ খ্রীষ্টাব্দে তরুণ তুর্কী আন্দোলনে যোগদান করিয়া কেমাল স্বদৈন্তে ইস্তাম্বলে উপস্থিত হন এবং স্থলতানকে বহুবিধ শাসনতান্ত্রিক সংস্কার সাধনে বাধ্য করেন। গেলিপোলির যুদ্ধে মিত্রশক্তির পরাজয় কেমালের রণকুশলতার পরিচয় বহন করে। প্রথম বিশ্বযুদ্ধে (১৯১৪-১৮ খ্রী) মিত্রশক্তির হন্তে তুরম্বের পরাজয়ের পর তুর্কী স্থলতান সেভ্র্-এর সন্ধি স্বাক্ষর

ক্রিলে কেমাল উহার তীব্র প্রতিবাদ করেন এবং কেমালপন্থীরা আনাটোলিয়ায় 'তুর্কী জাতীয়তাবাদী দল' নামে একটি রাজনৈতিক দল গঠন করেন। ১৯১৯ <u>প্রীপ্তাব্দে তিনি আংকারার জাতীয় সভায় প্রতিনিধি</u> নিৰ্বাচিত হন এবং তাঁহার নেতৃত্বে এই সভা সেভ্র্-এর সন্ধি অনুমোদন করিতে অস্বীকার করে। ১৯২০ খ্রীষ্টাব্দে কেমান আংকারায় প্রজাতন্ত্রের প্রেদিডেণ্ট নির্বাচিত হন। পর বংসর স্মানার যুদ্ধে গ্রীক বাহিনীকে পরাজিত করেন এবং ইস্তামূল অধিকার করেন (১৯২২ গ্রী)। অবশেষে লোক্টার সন্ধি ছারা (১৯২৩ খ্রী) মিত্রশক্তিবর্গ সেভ্রের সন্ধির শর্তাদি পরিবর্তন করিতে বাধ্য হইলে তুরস্ক দেশ সম্পূর্ণ রূপে বিদেশী প্রভাবমৃক্ত হইল। ঐ বৎসরই তুর্স্কে প্রজাতন্ত্র ঘোষিত হইল এবং কেমাল পাশা প্রথম রাষ্ট্রপতি হইলেন। ইহার পর তুরস্ককে আধুনিক রাষ্ট্র রূপে গড়িয়া তুলিবার জন্ম তিনি বহুবিধ সংস্কার সাধনে উচ্চোগী হন। তন্মধ্যে স্থলতান পদ ( নভেম্বর ১৯২২ খ্রী ) এবং ত্রস্ককে ধর্মনিরপেক্ষ বাই রূপে গড়িয়া তুলিবার জন্ম থলিকার পদ উठीहेश (कन (शार्ड ১२२८ थी) जेवर मरविधातन धर्ममरकार শতিটি বর্জন করেন। স্ত্রীজাতির উন্নতির জন্ম বহুবিবাই ও পরদাপ্রথার উচ্ছেদ এবং শিক্ষা-সংস্কৃতি ক্ষেত্রে, সরকারি চাকুরিতে নারীর সমান অধিকার প্রতিষ্ঠিত করেন। স্ত্রীলোকের ভোটাধিকারও স্বীকৃত হয়। স্থইট্জারল্যাও, জার্যানি ও ইতালির আইনের অত্করণে তুরস্কের আইন-কাছনের সংস্কার সাধন, বর্ষপঞ্জি সংস্কার, স্থল-কলেজ স্থাপন, আরবী হরফের পরিবর্তে রোমান হরফের প্রবর্তন, দুর্শমিক মুদানীতির প্রবর্তন, ব্যান্ধ স্থাপন ইত্যাদি উন্নয়নমূলক কার্যের দারা কেমাল তুরস্ককে একটি প্রগতিশীল আধুনিক রাষ্ট্রে পরিণত করেন। পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনার মাধ্যমে কৃষি, সেচব্যবস্থা, শিল্প ইত্যাদিরও উন্নতি সাধিত হ্র। কেমাল 'আতাতুৰ্ক' ( তুৰ্কী জাতির জনক ) উপাধি লাভ করেন (১৯৩৫ খ্রী)। তুরক্ষে সাম্যবাদের প্রভাব ক্রমশঃ বিস্তৃত হইতে থাকায় তিনি রাশিয়ার সহিত সকল সম্পূর্ক ছিন্ন করিয়া ইতালি ও ফ্রান্সের সহিত মিত্রতাসূত্রে আর্বর্জ হন। তুরস্ককে জাতিসংখের অন্ততম সদস্য রাষ্ট্র অন্তভুক্তি করিয়া (১৯৩২ খ্রী) তিনি স্বদেশের আন্তর্জাতিক মর্যাদা বৃদ্ধি করেন এবং ১৯৩৬ খ্রীষ্টাব্দে ইতালি, আবিসিনিরা (ইথিওপিয়া) দখল করিলে আতাতুর্ক তুরস্কের নিরাপত্তার জন্ত ইরাক, ইরান ও আফগানিস্তানের সহিত চুক্তিবর্জ হন। ১৯৩৮ খ্রীষ্টাব্দের ১০ নভেম্বর কেমাল পাশার মৃত্য श्य ।

প্রাঞ্জলকুমার ভট্টাচার্য

কেমিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং উনবিংশ শতাব্দীর শেষ ভাগে প্রথমে জানা গেল যে প্রায় প্রতিটি রাসায়নিক উৎপাদন প্রণালীর মধ্যেই কতকগুলি প্রাথমিক প্রক্রিয়া বিগ্নমান। ইহাদের বৈজ্ঞানিক শ্রেণীবিত্যাদের প্রয়াস হইতে কেমিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং-এর জন্ম। ইহা ফলিত বিজ্ঞান বা প্রযুক্তি-বিভার একটি শাখা। ইহার প্রধান উদ্দেশ হইতেছে র্শায়ন শিল্পে ব্যবহৃত ঘল্পণতির পরিকল্পনা, নকশা প্রণয়ন, নির্মাণ ও স্ব্র্চু কার্যকারণ -সম্পর্কিত যাবতীয় কার্যের দায়িত্ব গ্রহণ। পদার্থবিভা ও গণিতের সহিত রুসায়নের সফল প্রয়োগ সাধন এই বিভার অন্ততম বৈশিষ্টা। আমেরিকার हैन्डिं हि उक कि मिकान अक्षिनियार्ग घोत्रा निर्निष्ट मः छो অন্থায়ী যে দকল ক্ষেত্রে কোনও প্রক্রিয়া বা যন্ত্রের মধ্যে বস্তব অবস্থা, সংযুতি ও শক্তিব তাবতমা ঘটে সেই সকল ক্ষেত্রে ভৌত স্বগুলির অর্থনীতিসিদ্ধ দক্ষ প্রয়োগই হইতেছে কেমিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং। যে সকল মৌলিক ভৌত নিয়মাবলীর আশ্রমে কেমিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং গঠিত, নিম্নে তাহাদের কিঞ্চিৎ বিবরণ দেওয়া হইল:

১. ভর ও শক্তির সমতুলন (মাাদ আাও এনার্জি ব্যালান্স ): ভর ও শক্তির অবিনশ্বরতার স্ত্রগুলির প্রয়োগ দারা রাসায়নিক কারথানার বিভিন্ন অংশের মধ্যে প্রবহমান বস্তুর পরিমাণ নির্ণয় এবং প্রতিটি যত্ত্বে কতটা শক্তি শংযোজন বা বিয়োজন করা প্রয়োজন তাহার যথার্থ মূলা

২. তাপগতিবিজ্ঞান ও গতিবিজ্ঞান ( থার্মোডাইনামিক্সূ আাও কাইনেটিক্স): কোনও রাদায়নিক বিক্রিয়া আদৌ সম্ভব কিনা এবং সম্ভব হইলে তাহার উপযোগিতা কত, প্রথমটির সাহায্যে তাহা নির্ণয় করা হয়। গতিবিজ্ঞানের শহিষ্যে রাসায়নিক বিক্রিয়ার হার নিরূপণ করা সম্ভব। এই হারের উপর নির্ভর করিয়াই কেমিক্যাল বিঅ্যাক্টরের আয়তন নির্ণয় করা হয়।

৩. একক অপারেশন ও একক প্রক্রিয়া (ইউনিট অপারেশন অ্যাও ইউনিট প্রদেস): যে কোনও রাসায়নিক উৎপাদন প্রণালীকে কতকগুলি প্রাথমিক স্তরে বিশ্লেষণ করা যায়। এই মোলিক প্রক্রিয়াগুলির নানা প্রকার বিত্তাদ ও দংযোগের ফলে বিভিন্ন রাদায়নিক উৎপাদন প্রণালী গঠিত হয়। নিমে কতকগুলি গুরুত্বপূর্ণ একক ষ্পারেশন ও একক প্রক্রিয়ার উল্লেখ করা হইল:

ক. একক অপারেশন—তরল পদার্থের গতিবিজ্ঞান (মুইড ডাইনামিক্স): কদাচিৎ এমন কারখানা দেখা योग्न (संशात जन्न भार्णित भनिवहत्नत मम्या नाहे; ইহার জন্ম প্রথম প্রথম্বর পার্বিতঃ পাম্পের সাহায্যে লভা। উপযুক্ত নলের পরিকল্পনা এবং পাম্প নির্বাচন ছারা নানতম খরচে এই কাজ সম্পন্ন করা সম্ভব।

তাপ বিনিময় ( হীট ট্র্যান্স্ফার ): কোনও রাসায়নিক বিক্রিয়ার হার ও সম্পূর্ণতা তাহার তাপাঙ্কের উপর নির্ভর করে। সাধারণতঃ উচ্চ চাপে বিক্রিয়ার হার বুদ্ধি পাওয়ায় অপেক্ষাকৃত ছোট যন্ত্রে বেশি উৎপাদন সম্ভব হয়। ইহা চাড়া প্রতিটি রাদায়নিক বিক্রিয়াতেই তাপের শোষণ বা উলাম হয়। সেইজন্য বৃদায়নশিল্পে প্রায়ই উষ্ণ বা শীতল করিবার প্রয়োজনীয়তা দেখা দেয়। তাপ পুনক্দারের উদ্দেশ্যে অনেক সময় তাপ-বিনিময়কারী যত্ত্বে একটি প্রবাহকে শীতল করিবার সময় আর একটি প্রবাহকে উষ্ণ করা হয়। যথার্থ পরিকল্পনা দ্বারা তাপপ্রবাহের প্রতিরোধ অনেকাংশে লাঘব করা যায়।

বস্ত্র-বিনিময় ( ম্যাস ট্রানসফার ): গাঢ়তার নতিমাত্রার স্থযোগ লইয়া কোনও দ্রাব্য উপাদানকে একটি দ্রবণ হইতে অন্য দ্রবণে লইয়া যাওয়া হয়। এই প্রক্রিয়ার সাহায্যে বিভিন্ন রাসায়নিক দ্রব্যের পূথক-করণ, শোধন, উপজাত উদ্ধার প্রভৃতি করা হয়। ইহা ছাড়া শুকীকরণ, বাপ্পীকরণ, কেলাদন, পরিস্রবণ, পেষণ, থিতানো প্রভৃতি একক-অপারেশন রাসায়নিক শিল্পে প্রায়ই ব্যবহৃত হয়।

থ. একক প্রক্রিয়া বলিতে প্রকৃত রাদায়নিক বিক্রিয়া বুঝায়। যথা-- জারণ, বিজারণ, নাইটোজেন সংযোগ, शहेर्ाङ । स्थान, वार्क विस्त्रव, विमावन (क्यांकिः), পলিমেরাইজেশন প্রভৃতি।

সাধারণতঃ রুসায়ন শিল্পে রাসায়নিক প্রক্রিয়া অপেক্ষা ভৌত প্রক্রিয়ার সংখ্যাই অধিক, বথা বিভিন্ন দ্রব্যের পরিবহন, পেষণ, মিশ্রণ, শোধন প্রভৃতি। একক অপারে-শনকে কেমিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং-এর প্রধান হাতিয়ার রূপে অভিহিত করিলে অত্যক্তি হইবে না। উদাহরণ স্বরূপ বলা যায়, সালফিউবিক অ্যাসিড উৎপাদনের কন্ট্রাক্ট প্রণালীর মোট ১২টি প্রাথমিক প্রক্রিয়ার মধ্যে ১টি ভৌত এবং মাত্র ৩টি রাসায়নিক।

 ষন্ত্রীকরণ ও নিয়য়ণ (ইনয়ৢমেন্টেশন অ্যাও কণ্ট্রোল ): কোনও রাসায়নিক কারথানা স্বষ্ঠভাবে কাজ করিতেছে কিনা বিচার করিতে হইলে সর্বাগ্রে প্রয়োজন, বিভিন্ন অংশের মধ্যে প্রবহমান বস্তুর পরিমাণ, সংযুক্তি, উত্তাপ ও চাপ নির্ণয় করা। বৃহৎ কার্থানাগুলিতে স্বয়ংক্রিয় যত্ত্বের দাবা এই কার্য সমাধা করা হয়। স্বয়ংক্রিয় যন্ত্র শুধুমাত্র পরিমাপ করা ছাড়াও প্রয়োজনবোধে এইসব চলরাশির নিয়ন্ত্রণ করিতেও সক্ষম।

৫. অর্থনীতি (ইকনমিক্স): যত স্বষ্টুভাবেই কার্থানা

পরিচালিত হউক না কেন এবং যত বিশুদ্ধ দ্রবাই উৎপাদিত হউক না কেন, সবই বিফল হইবে যদি না লাভদ্ধনক দরে দেইগুলি বাজারে বিক্রেয় করা সম্ভব হয়। দেইজ্যু কেমিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারকে উৎপাদন প্রণালী উদ্ভাবন, কারথানার নকশা প্রণয়ন, নির্মাণ ও পরিচালনার সর্ব পর্যায়ে অর্থ নৈতিক দিকটির প্রতি সন্ধাগ দৃষ্টি রাখিতে হয়। বর্তমান প্রাকৃতিক কাঁচা মালের পরিবর্তে সংশ্লেষিত রাসায়নিক দ্রব্যের ব্যবহার বৃদ্ধির সঙ্গেদ্ধ কর্মায়নিক দ্রব্যের বাহার বৃদ্ধির সঙ্গেদ্ধ কর্মায়নিক দ্রব্যের চাহিদা উত্তরোক্তর বৃদ্ধি পাইতেছে। সেই সঙ্গে কেমিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং-এর গুরুত্ব বৃদ্ধি পাইতেছে। সম্প্রতিকালে কেমিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারগণ যে সকল জটিল প্রশ্লের সমাধান করিয়াছেন তাহার মধ্যে রুক্রিম বরার, ক্রত্রিম তন্তু, পেট্রোলিয়াম হইতে সংশ্লেষিত রাসায়নিক দ্রব্য, পার্মাণবিক চুল্লির প্রয়োজনীয় কাঁচামাল, রকেটের জন্ম জালানি প্রভৃতি উল্লেখযোগ্য।

১৯২৪ গ্রীষ্টাব্দে অধ্যাপক হীরালাল রায়ের প্রচেষ্টায় বর্তমান যাদবপুর বিশ্ববিভালয়ে ভারতবর্ধে প্রথম কেমিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং শিক্ষার প্রচলন হয়।

আদিত্যপ্রসাদ সিংহ

কেমোথেরাপি বিশেষ বিশেষ রাসায়নিক পদার্থের দ্বারা রোগের চিকিৎসাকেই কেমোথেরাপি বলে। জার্মান বিজ্ঞানী পাউল এহ্র্লিথ (১৮৫৪-১৯১৫ খ্রী) প্রথম উপদংশ রোগের চিকিৎসায় এই ধরনের ঔষধ আর্দেনিক-ঘটিত 'স্থাল্ভার্দন' ব্যবহার করেন; ১৯০৯ খ্রীষ্টাব্দে তিনি কেমোথেরাপি শব্দটির প্রবর্তন করেন। ১৯৩০ এীষ্টাব্দে গের্হার্ট ডোমাগ (১৮৯৫ খ্রী-) দালফাবর্গীয় ঔষধের ব্যবহার শুরু করেন। ইহার পরে ইংবেজ বিজ্ঞানী আলেকজ্বাণ্ডার ফ্লেমিং (১৮৮১-১৯৫৫ খ্রী) পেনিসিলিন আবিষ্কার করেন। ক্রমে স্ট্রেপ্টোমাইসিন, টেরামাইসিন, ক্লোরোমাইদেটিন প্রভৃতি অন্তান্ত অ্যান্টিবায়োটিক ঔষধও আবিষ্কৃত হয়। বর্তমানে আব্রিক রোগ, ক্যান্সার, কুন্ঠ, म्यात्नितिया, यन्त्रा, त्यानव्याधि अवः विज्ञि अमार्किनिज রোগে কেমোথেরাপি ব্যবহার করা হয়। 'অ্যান্টিবায়োটিক', 'ক্যান্সার', 'যন্দ্রা', 'লিউকিমিয়া', 'দাল্ফাবর্গীয় ঔষ্ধ' छ। J. D. M. Dunlop, Textbook of Medical Treatment, Edinburgh, 1959.

ক্ষলকুমার মলিক

কেয়া কেতকী বা কেওড়া পান্দানাদিঈ গোত্তের (Family-Pandanaceae) অস্তভুক্ত একবীজপত্তী উদ্ভিদ। কেমাগাছ বিভিন্ন প্রজাতির হইয়া থাকে। ইহারা সাধারণত জলাশয়ের নিকট আর্দ্র ভূমিতে জন্মায়। ভারতবর্ষের প্রায় সর্বত্রই ইহাদের দেখিতে পাওয়া যায়। কেয়াগাছ সাধারণতঃ ৩-৪ মিটারের (১০-১২ ফুট) বেশি উচু হয় না। পত্রগুলি দীর্ঘ এবং অপ্রশস্ত, পত্রপ্রান্ত কৃদ কৃদ কণ্টকম্ক এবং ইহার পত্রবিক্তাদ ত্রিদারী ( ট্রিট্টিকাস )। সাধারণতঃ কেয়া গাছের কাও হইতে স্থুল এবং দৃঢ় ঠেসমূল বাহিব হইয়া গাছটিকে দাঁড়াইয়া থাকিতে সাহায্য করে। ষ্লগুলি এক প্রকার অস্থানিক ম্ল। বর্ধাকালে কেয়ার পুস্পবিত্যাদে অসংখ্য কুদ্র কুদ্র ফুল ফুটিয়া থাকে ! বিক্তাদ স্থান্ধি খেত-মঞ্জবীপত্রের (ব্যাক্ট লিফ) সুগিষ আবৃত থাকে। এই স্থান্ধি মঞ্জীপত্র হইতে কেয়ার কেয়াখয়ের ও কেওড়ার জল প্রস্তুত করা হয়। সবুজ পল্লব হইতে মাতুর প্রভৃতি তৈয়ারি হয়।

4 A. F. Hill, Economic Botany, New York, 1951; J. Hutchinson, The Families of Flowering Plants, vol. II, Oxford, 1960.

স্নীলকুমার ভটাচার্য

কেরল কেরল রাজ্য ৮°১৮' হইতে ১২°৪৮' উত্তর এবং ৭৪°৫২' হইতে ৭৭°২২' পূর্বে অবস্থিত। আয়তন ৩৯°৫ বর্গ কিলোমিটার (১৫০০০ বর্গ মাইল), ভটরেখা ৫৭৬ কিলোমিটার (৩৬০ মাইল) দীর্ঘ।

গঠন হিসাবে এই রাজ্যটিকে তিন ভাগে ভাগ করা

যায়। পশ্চিমঘাট পর্বতমালা ইহার পূর্ব দিকে প্রলাধিত

থাকিয়া পার্বত্য উচ্চভূমির স্বষ্ট করিয়াছে। এই অঞ্চল
প্রায় ৯১৫ মিটার (৩০০০ ফুট) হইতে ২৪৪০ মিটার
(৮০০০ ফুট) পর্যন্ত উচ্চ। কোট্রয়ম জেলায় অব্বিধ্ত
(৮০০০ ফুট) পর্যন্ত উচ্চ। কোট্রয়ম জেলায় ক্র্যা

আনম্দি শৃঙ্গটি ২৬৯৭ মিটার (৮৮৪১ ফুট) উচ্চ।
দক্ষিণাপথের সর্বোক্ত শৃঙ্গ। পশ্চিম দিকে সম্প্রা
জ্বিষ্যা বাল্কাময় নিম্নভূমি অঞ্চল। মধ্যবর্তী উপত্যকা
জ্বিয়া বাল্কাময় নিম্নভূমি অঞ্চল। মধ্যবর্তী উপত্যকা
ক্রমশঃ উচ্চ হইয়া প্রাঞ্চলে মিশিয়াছে।
অঞ্চলের মধ্যে মধ্যে বিচ্ছিন্ন একক পর্বত দেখা যায়।
সম্ব্রা

কেরল নদীবছল দেশ। কিন্তু মাত্র চারিটির প্রত্থা ১৬০ কিলোমিটার (১০০ মাইল)-এর বেশি। নদীগুলি অত্যস্ত ক্রু। অসংখ্য নদী হ্রদ ও উপ্রেদে পতিত হইতেছে। কেরলের হ্রদগুলির মধ্যে দাস্থামকোট্রা, কায়মকুলাম ও ভেম্বনাদ উল্লেখযোগ্য।

কেরলের উচ্চভূমি অঞ্চলের জলবায়ু নাতিশীতোঞ্চ মনোরম, কিন্তু সমভূমি উষ্ণ ও আর্দ্র। সর্বস্থানের গড় উষ্ণতা প্রায় ৩২'২° সেন্টিগ্রেড (৯০° ফারেনহাইট), কিন্তু সমভূমি অঞ্লের আর্দ্রভার জন্ম ঐ উঞ্চতাই পীড়াদায়ক।

বার্ষিক বৃষ্টিপাত ২৪০০ মিলিমিটার (৯৬ ইঞ্চি)।
এই রাজ্যের উপর দিয়া দক্ষিণ-পশ্চিম ও উত্তর-পূর্ব মোণ্ডমি
বায় প্রবাহিত হওয়ার দক্ষন সমস্ত অঞ্চলেই বৎসরের
কোনও না কোনও সময়ে বৃষ্টিপাত হইয়া থাকে। ডিসেম্বর
মাস হইতে শুক্ব আবহাওয়ার শুক্ত। জাহুয়ারি ও ফেব্রুয়ারি
মাস প্রায় সম্পূর্ণ বৃষ্টিহীন হইয়া পড়ে।

কেরলের সংস্কৃতি বহু প্রাচীন। ইহার কয়েকটি স্থানে
নব প্রস্তর যুগেরও নিদর্শন পাওয়া যায়। বহু স্থানে, বিশেষ
করিয়া মধ্য অঞ্চলে বৃহৎ প্রস্তর নির্মিত সমাধি-সৌধ দেখা
যায়। পণ্ডিতেরা মনে করেন এইগুলি প্রীষ্টপূর্ব সপ্তম হইতে
চতুর্ব শতাব্দীর মধ্যে নির্মিত।

প্রাচীন কেরল বাণিজ্যে ও সংস্কৃতিতে বহির্ভারতের বছ সানের সহিত সংযুক্ত ছিল। ফিনিসীয় জাহাজ কেরলের দাকচিনি, এলাচি, লবঙ্গ, গোলমরিচ, জায়ফল প্রভৃতি মসলা, হাতির দাঁত ও চন্দন কাঠের জন্ম ইহার বন্দরে আসিত। গ্রীস-বোম প্রভৃতি দেশ ব্যবসায়ের সত্তে কেরলের বহু বন্দরের সহিত যুক্ত ছিল। টলেমি, প্লিনি প্রভৃতি প্রাচীন লেথকদের লেখা হইতে জানা যায় মৃজিরিস (বর্তমান ক্রাঙ্গানোর) বন্দরটি পুরাকাল হইতেই বৃহৎ সমৃজিশালী বাণিজ্য কেন্দ্র রূপে পশ্চিম দেশে পরিচিত ছিল। তখন ইহা চের রাজাদের অধিকারে ছিল।

শংগ্ম যুগে কেরল চের রাজাদের অধীনে ছিল। সেই
শমর মৃজিবিশের নিকটবর্তী বনচিম্ট্র তাঁহাদের রাজধানী
ছিল। সংগম যুগে কেরলের সংস্কৃতি বিশেষ সমৃদ্ধি লাভ
করে। অনেকের বিশ্বাস যে সেন্ট টমাস ৫২ খ্রীষ্টাবে
মালাবার উপকূলে অবতরণ করিয়া সেথানকার বহু ব্রাহ্মণ
পরিবারকে খ্রীষ্ট ধর্মে দীক্ষিত করেন। সেই সময়ে সেথানে
শাভটি গির্জা প্রতিষ্ঠিত হয়। সম্ভবতঃ খ্রীষ্টীয় প্রথম
শতান্ধীতে ইন্থদীগণ কেরলে আগমন করে।

শংগম যুগের পর বৌদ্ধ ও জৈন ধর্মের প্রভাব ধীরে ধীরে কমিয়া আসে এবং ব্রাহ্মণ্য ধর্ম প্রবল হইয়া ওঠে। খ্রীষ্টীয় অষ্টম শতাব্দীতে কেরলে ইসলাম ধর্মের প্রবর্তন হয়। মুসলমানগণও প্রথমে মুজিরিসে বসবাস করিতে আরম্ভ করে ও সেথানে প্রথম মসজিদ স্থাপিত হয়।

জ্ঠম শতাব্দী হইতে দ্বাদশ শতাব্দীর প্রথম ভাগ পর্যন্ত কেরলের স্বর্ণমান এই সময়ে দ্বিতীয় চের দামাজ্য সমৃদ্ধিশালী হইয়া ওঠে। তথন তাহাদের রাজধানী ছিল মহোদয়পুর্ম (বর্তমান ক্রাঙ্গানোর)। ইতিহাসে কুলশেথর

নামে প্রসিদ্ধ **ঐ** সাম্রাজ্যের ১৩ জন শাসনকর্তা কেরলে স্বীয় আধিপত্য বিস্তার করেন।

দিতীয় চের সমাটগণের রাজস্বকাল ধর্মের অভ্যাদয়ের জন্ম বিখ্যাত। আদি শংকরাচার্য (৭৮৮-৮২০ খ্রী) এই সময়ে এখানে বাস করিতেন। কেরলের অন্যান্ম ধর্মগুরুদের মধ্যে কুলশেখর আড়্বার, চেরমান পেরুমাল নায়নার ও ভিরনমিণ্ড নায়নারের নাম উল্লখযোগ্য। আড়্বার ভক্তিবাদের এক নৃতন স্রোত প্রবাহিত করেন, ফলে সর্বসাধারণের মনে ধর্মের অন্তপ্রবাণ জাগিয়া ওঠে এবং বৌদ্ধ ও জৈন -ধর্মের প্রভাব ক্রমে মান হইয়া যায়।

কুলশেথরদের সময় কেরল বহির্বাণিজ্যে অত্যন্ত প্রসিদ্ধি লাভ করে।

১১০২ খ্রীষ্টাব্দে দ্বিতীয় চের সাম্রাজ্যের পতনের সময় কেরলে কয়েকটি স্বাধীন রাজ্য গড়িয়া ওঠে। তাহাদের মধ্যে দক্ষিণ কেরলে ভেনাদ (বর্তমান ত্রিবাক্রম রাজ্য) মধ্য কেরলের পেরমপদপ্ত স্থরপম (কোচিন) এবং উত্তর কেরলের কোজ্যিকোডের প্রসিদ্ধ রাজা ক্লামোরিনের ও চিরাকলের কোলাত্তিরি রাজ্য প্রধান।

১৪৯৮ খ্রীষ্টাব্দে পতুর্গীঙ্গ পর্যটক ভাক্ষো-দা-গামা কালিকটে পদার্পণ করেন। পরে ব্যবসায় ব্যাপারে মতভেদ হওয়ায় পতু গীজগণ কোচিনরাজের দহিত যুক্ত হইয়া ক্লামোরিনের দহিত যুদ্ধে প্রবৃত্ত হয়। ক্লামোরিন ওলন্দাব্দর সহায়তায় পতু গীজগণকে মালাবার উপকৃল হইতে বিতাড়িত করিতে সক্ষম হন। পরে ওলন্দাজগণের সহিতও জ্বামোরিনের বিবাদ বাধিয়া ওঠে। ইংবেজগণের সহায়তায় জ্বামোরিন ওলন্দাজগণের সহিত যুদ্ধে জয়ী হন। ১৭৬৬ খ্রীষ্টাব্দে মহীশুর বাজ হায়দার আলী কেরলের উত্তর ও মধ্য -অঞ্চলে আধিপত্য বিস্তার করেন। ১৭৮২ গ্রীষ্টাব্দে হাঁয়দার আলীর মৃত্যুর পর তাঁহার পুত্র টিপু স্থলতান ত্রিবাঙ্কুর আ্ক্রমণ করিলে ইংরেজগণের সহায়তায় ত্রিবাঙ্কুররাজ আক্রমণ প্রতিহত করেন। ১৭৯২ খ্রীষ্টাব্দে টিপু স্থলতান ইংরেজদের সহিত সন্ধি করিয়া ইংরেজদের মালাবার প্রদান করেন ও কোচিন ও ত্রিবাঙ্কুরকে ঈস্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানির মিত্র বলিয়া স্বীকার করেন। ইংরেজগণ সমগ্র মালাবার স্বীয় রাজ্যের অন্তভুক্ত করিয়া লয় এবং জ্বামোরিন ও স্থানীয় অন্যান্য প্রধান শাসনকর্তাদের মাসিক বৃত্তির ব্যবস্থা করে। পরে ত্রিবাঙ্কুর ও কোচিন লর্ড ওয়েলেশলির 'অধীনতামূলক মিত্রতা' নীতি পাশে বদ্ধ হয়। ১৮০৮-৯ এটিাকো কোচিন ও তিবাঙ্কুর ব্রিটিশের বিরুদ্ধে বিদ্রোহী হইয়া ওঠে, কিন্তু ইংরেজগণ বিদ্রোহ দমন করিয়া সম্পূর্ণ রাজ্য নিজ শাসনাধীনে লইয়া আদে!

১৯৪৭ খ্রীষ্টাবে ব্রিটিশ শক্তি ভারত ত্যাগের পর ত্রিবাঙ্কুর ও কোচিন স্বাধীন ভারতের অন্তর্ভুক্তি স্বীকার করে। রাজ্য পুনর্গঠন আইন অন্থুসারে ১৯৫৬ খ্রীষ্টাবে ত্রিবাঙ্কুর ও কোচিনের দক্ষিণের তামিলভাষী অঞ্চল মাজ্রাজের সহিত যুক্ত হয়। কোচিন ও ত্রিবাঙ্কুরের বাকি অংশের সহিত মাজাজের মালাবার জেলা ও কাসারগোড থানা যুক্ত হইয়া কেরল রাজ্য গঠিত হয়।

কেরলে ৯টি জেলা— ত্রিবান্তম, কুইলন, আল্লেপী, কোট্টয়ম, এর্নাকুলম, ত্রিচুর, পালঘাট, কোজ্জিকোড, কালানোর। সর্বসমেত ৫৫টি তালুক ও ১৬৩৬টি গ্রাম আছে। এখানে ২টি কপোরেশন, ২৭টি মিউনিসিপ্যালিটি ও ৯২২টি পঞ্চায়েত আছে।

১৯৬১ প্রীষ্টাব্দের আদমশুমার অমুদারে কেরলের জনসংখ্যা ১৬৯০৩৭১৫ জন। ভারতের প্রতি বর্গ কিলোমিটারে
গড়ে ১০৫ জন (প্রতি বর্গ মাইলে ৩৭০ জন) লোকের
বাদ। দে ক্ষেত্রে কেরলের লোকবদতি প্রতি বর্গ
কিলোমিটারে ৪৩১ জন (প্রতি বর্গ মাইলে ১২২৭ জন)।
উপকূল অঞ্চলে এই হার প্রতি বর্গ কিলোমিটারে ১০০০
জন (প্রতি বর্গ মাইলে ২৫০০ জন) এবং উচ্চভূমি অঞ্চলে
প্রতি বর্গ কিলোমিটারে ১০০ জন (প্রতি বর্গ মাইলে
২৫০ জন)।

কেরলের সমগ্র জনসংখ্যার শতকরা ৩৩°০ ভাগ শ্রমজীবী; তমধ্যে শতকরা ১২°৮ ভাগ মাত্র ক্ষিজীবী। ভারতের মধ্যে কেরলেই কৃষিজীবীদের শতকরা হার স্বাপেক্ষাকম।

১৯৫৫-৬ খ্রীষ্টাব্দে কেরল রাজ্যের আয় ৩৫১°৬ কোটি টাকার মধ্যে শতকরা ৪০ ভাগ কৃষি বা কৃষিজ সম্পদ হইতে সংগৃহীত।

সমস্ত উৎপন্ন দ্রব্যের প্রায় ৫৪'৪% ধান ও নারিকেল; ইহার পরেই স্থপারি (৮%), ট্যাপিওকা (৫%), চা, ইক্ষ্, কলা, কাজুবাদাম, কফি, রবার (মেট ১০'২১%) প্রধান। ইহা ছাড়া গোলমরিচ, আদা, এলাচি, হরিদ্রা, দাফচিনির পরিমাণও কম নহে। রবার উৎপাদনে কেরলের স্থান সমগ্র ভারতের মধ্যে প্রথম। ভারতের শতকরা প্রায় ৯০ ভাগ রবার এই রাজ্যে উৎপন্ন হয়। চা উৎপাদনে কেরলের স্থান তৃতীয়। এশিয়ার মধ্যে সর্বোৎক্রন্ত দাক্রচিনি উৎপাদনের স্থান ক্যানামোর জেলার অনজরকান্দিতে। মংস্থ ব্যবসায় কেন্দ্র রূপেও কেরল প্রশিদ্ধ। উত্তর কুইলনের সামৃদ্রিক মংস্থের মধ্যে ম্যাকারেল, সার্ভিন ও চিংড়ি এবং দক্ষিণে হাঙর ও সিলভার বেলি প্রভৃতি মৎস্থ উল্লেখযোগ্য। মৎস্থের প্রায় শতকরা ৫০ ভাগ বিদেশে চালান দেওয়া

হয়। ১৯৬২-৩ খ্রীষ্টাব্দে এই বিভাগের আয় হয় ৩৩০ লক্ষ টাকা।

কেবলের ১০°৫ লক্ষ হেক্টর (২৬°১ লক্ষ একর)
বনভূমির মধ্যে ৮ লক্ষ হেক্টর (২২ লক্ষ একর) সরকারের
অধীনে। কেবল সেগুন, আবলুশ কাঠ প্রভৃতি বনসপ্পাদে
পূর্ব। ইহা ছাড়া এখানকার বহু নরম রক্ষের কাঠ, প্লাই
উড, কাগজ, দিয়াশলাই প্রভৃতি নির্মাণে ব্যবহৃত হয়।
বন হইতে আহ্বত দ্রোর উপরে নির্ভর করিয়া কুটিরশিল্পে হাজার হাজার লোক নিযুক্ত আছে। ইহা ছাড়া
ধ্প, গঁদ, নানাবিধ ওষ্ধি, বেত, চন্দনকাঠ, মধ্, মোম,
হাতির দাঁত, চামড়া প্রভৃতিও বনভূমি হইতে সংগৃহীত
হয়।

কেবলে টাইটেনিয়াম ও অক্তবিধ থনিজ দ্রব্য প্রচুব পরিমাণে পাওয়া যায়। অল, লোহ, কয়লা (লিগ্নাইট) রামথড়ি (সোপস্টোন) স্বল্প পরিমাণে বহু স্থানে পাওয়া যায়। কুইলন জেলায় সম্দ্রকৃলে বাল্কা হইতে প্রচুব পরিমাণে ইল্মেনাইট, মোনাজ্ঞাইট, দিলিম্যানাইট ও রুটিল পাওয়া যায়। এখানে পৃথিবীর প্রায় শতকরা ৭০ ভাগ ইল্মেনাইট আহত হয়। কুইলন জেলার কুন্দারায় যে চীনামাটি পাওয়া যায় তাহা ভারতবর্ষের মধ্যে শ্রেষ্ঠ।

কেবলে শিল্প প্রতিষ্ঠান বেশি নাই। সম্প্রতি কয়েকটি গুরুত্বপূর্ণ শিল্প প্রতিষ্ঠান বেশি নাই। সম্প্রতি কয়েকটি গুরুত্বপূর্ণ শিল্প প্রতিষ্ঠান গড়িয়া উঠিয়াছে, অধিকাংশ সরকার-পরিচালিত। ইহার মধ্যে ত্রিবান্সমের ব্রার্থ কারখানা এবং হাঙরের যক্ত হইতে তৈল নিকাশনের কারখানা, কুলরার কাচ শিল্প, কোজিকোডের হাইড্রোজেন বাবং সাবানের কারখানা প্রভৃতি প্রসিদ্ধ। ইহা ছাড়া এবং সাবানের কারখানা প্রভৃতি প্রসিদ্ধ। ইহা ছাড়া চিনি, রাসায়নিক দ্রব্য, কাগজ, আাল্মিনিয়াম ও সার -শিল্প উল্লেখযোগ্য।

কুন্দারার এনামেল, পেরুমবাভূরের রেয়ন, কোটুর্মের দিমেণ্ট ও কুইলনের বৈত্যতিক -শিল্পের দমধিক থ্যাতি আছে। কুইলন-কুন্দরা অঞ্চলটি শিল্পপ্রধান। এই অঞ্চল ভারতবর্ষের সর্বপ্রধান কাজুবাদামজাত শিল্পের জন্ম প্রিসিক্ষা

কেরলে জলবিত্বাৎ উৎপাদনের সম্ভাবনা প্রচুর। এই প্রদক্ষে ইদিক্কি, স্বরগিরি, কুটিয়াড়ি প্রকল্পগুলির করা যায়।

কেবলের প্রধান রপ্তানি দ্রব্য হইল কাজুবাদার, এলাচি, কফি, নারিকেল, কাজুবাদামের খোদা হইতে নিকাশিত তৈল, ছোবড়া হইতে উৎপন্ন দ্রব্যাদি, মংশ্র, মংশ্রজাত শ্রব্য ইত্যাদি।

আমদানি করা দ্রব্যের মধ্যে কার্পাদ ও কার্পাদজাত দ্রব্য, ফল ও শাক্সবজি, কাঁচা কাজুবাদাম, শস্থাদি এবং ভাল, শর্করা, বিবিধ ধাতু, থনিজ তৈল প্রভৃতি প্রধান। ১৯৬১-২ এটিানে মোট রপ্তানি মূল্যের পরিমাণ ছিল ১১৮১১ ৫৬ লক্ষ টাকা ও আমদানি মূল্যের পরিমাণ ৭১৬৮ ৪৯ লক্ষ টাকা।

কেবলে প্রায় ৮৮৩ কিলোমিটার (৫৫২ মাইল) বা প্রতি ১০০ বর্গ কিলোমিটারে গড়ে ২'২ কিলোমিটার রেলপথ রহিয়াছে। মোট রাস্তার দৈর্ঘ্য ১৭৩৪২ কিলোমিটার (১০৭৩৯ মাইল)। ইহার মধ্যে ৩৫৭ কিলোমিটার (২৭৬ মাইল) জাতীয় রাজপথ। কেবল রাষ্ট্রীয় পরিবহন দপ্তর হইতে প্রায় প্রত্যেকটি প্রধান পথেই নিয়মিতভাবে যাত্রী চলাচলের বাস চালু আছে। এই রাষ্ট্রের পরিবহন ব্যবস্থায় জলপথও একটি বিশেষ অংশ গ্রহণ করে। আভ্যন্তরিক উপকূলবর্তী থাল সংস্থা 'পশ্চিম উপকূলবর্তী' খাল নামে পরিচিত; ইহা দক্ষিণ ত্রিবান্ত্রম হইতে উত্তরে হোস্ত্র্গ পর্যন্ত বিস্তৃত। এই থালের দৈর্ঘ্য ৫৫৬ কিলোমিটার (৩৪৭ মাইল)। এই রাষ্ট্রের বিমান বন্দরগুলি ত্রিবান্ত্রম ও কোটিনে অবস্থিত।

১৯৬১ থ্রীষ্টান্দের আদমশুমার অন্থায়ী কেরলে বিভিন্ন ধর্মাবলম্বী লোকের সংখ্যা এইরূপ: হিন্দু ১০২৮২৫৬৮, খ্রীষ্টান ৩৫৮৭৩৬৫, মুদলমান ৩০২৭৬৩৯, জৈন ২৯৬৭, শিথ ৮২২, বৌদ্ধ ২২৮, ইছদী ও অক্তাক্ত ধর্ম সম্প্রদায় ২১২৬।

দংখ্যার দিক দিয়া এখানে হিন্দুদের স্থান দর্বোচ্চ।
নামব্থিরি ব্রাহ্মণগণ উচ্চ শ্রেণীর মধ্যে দর্বাপেক্ষা উল্লেখযোগ্য, যদিও ইহাদের সংখ্যা খুব বেশি নহে। অতীতের
যুদ্ধবাবসায়ী নায়ারগণ বর্তমানে কৃষিকার্য, সরকারি চাকুরি,
শিক্ষকতা ও ওকালতি বৃত্তি গ্রহণ করিয়াছে। ইড়ভগণের
প্রধান কাজ নারিকেলের চাষ এবং তাড়ি প্রস্তুত।
থাইনিস্পেনের সংখ্যা হিন্দুর পরে। দেন্ট টমাস ছাড়াও
দেন্ট স্ক্র্যাভিয়ার প্রমুখ প্রসিদ্ধ যাজকবৃন্দ যোড়শ শতান্ধীতে
কেরল উপক্লে ধর্ম প্রচার করেন।

ম্দলমানগণ তৃতীয় প্রধান সম্প্রদায়। কেরলের দকল অংশেই ইহারা বদবাদ করে, তবে কোব্লিকোড জেলাতে ইহাদের সংখ্যা সর্বাধিক (প্রায় শতকরা ৪৫ ভাগ)। ইদলাম ধর্মাবলম্বী মোট জনসংখ্যার ৩৭ ভাগ এই জেলাতেই ব্যবদা করে। ইহারা প্রধানতঃ ব্যবদায়ী সম্প্রদায়ভুক্ত এবং শহরাঞ্চলের অধিবাদী।

কেবলের অধিবাসী নায়ার প্রভৃতি জাতির সামাজিক জীবনে একটি বৈশিষ্ট্য হইল সমাজে জীলোকের দিক দিয়া বংশপরক্ষারা নির্ণীত হয় ('মরুমকতয়ম' দ্র )। সম্প্রতি এই মীতির উল্লেখযোগ্য পরিবর্তনের ফলে প্রাচীন যৌথ পরিবার প্রথায় ভাঙন ধরিয়াছে। কেরলের পর্বাপেক্ষা প্রধান সামাজিক উৎসব হইল ওনম এবং বিষু। ওনম, চিন্গম (আগস্ট-সেপ্টেম্বর) মাদে অমুষ্ঠিত হয়, ইহা কেরলের ফদল কাটিবার উৎসব। পাঁচদিন ব্যাপী এই উৎসবে পরিবারস্থ সকলে একসঙ্গে মিলিত হয়।

বিষু হইল কেরলের নববর্ধ দিবস। ইহা মেডম (সেপ্টেম্বর-অক্টোবর) মাসে অহুষ্ঠিত হয়।

স্থানীয় পার্বণের মধ্যে আরনমূলা, কোট্রয়ম, চম্পা-ফুলম এবং আল্লেপী অঞ্চলের 'বল্লমকলি' বা নৌকা বাইচ উল্লেখযোগ্য।

অন্তান্ত উৎসবের মধ্যে ত্রিবান্তমের শ্রীপদানত স্বামী মন্দিরে মার্চ-এপ্রিল বা অক্টোবর-নভেম্বরের 'উৎসব' এবং নভেম্বর মাসে ভৈকম-এ 'অন্তমীর' উৎসবের নাম করা যাইতে পারে। 'উৎসব' দশ দিবস স্বামী হয়; দশম দিবসে ত্রিবাঙ্গুরের মহারাজা পরিচালিত একটি হস্তী শোভাযাত্রা শসুমুখ্য সমুদ্রসৈকত পর্যস্থ যায়।

কেরলের বৈশিষ্ট্যস্তচক আমোদ-প্রমোদগুলির মধ্যে কথাকলি, কুখু, ওট্টমথ্লাল, পাদহকম, হরিকথ এবং কলরিপয়টু-র নাম উল্লেখ করা যায়। 'কথাকলি' লাট্যশিল্পের একটি বিশিষ্ট রূপ ('কথাকলি' লাট্যশিল্পের অভিনেতা (চাকিয়ার) প্রাণের কাহিনী গ্রাথা করে। চাকিয়ার একজন আদর্শ ব্যঙ্গরসিক। পুরাণের কাহিনীগুলি ব্যাখ্যা করিবার সময় তাহার বর্ণিত বিশেষ কোনও ঘটনার উদাহরণ স্বরূপ সে সমসাম্যারক জীবন হইতে বস্থ তথ্য ইঙ্গিতে উল্লেখ করে।

কলবিপয়ট্ট্র নামক মন্ত্রবিছা উত্তর কেরলের সহিত্ত সংশ্লিষ্ট । ইহাতে বিধান উপদেষ্টা কর্তৃক নিয়মান্ত্রবর্তিভাপ্রিয় ও স্থগঠিত যুবকদিগকে মন্ত্র-বিজ্ঞান শিক্ষা দেওয়া হয়। ভারতের সার্কাস দলগুলির শতকরা ৯০ ভাগেরও অধিক এই জেলা হইতে আগত কেরলবাসীদের ঘারা পরিচালিত।

কেবলে হিন্দু, প্রীষ্টান ও মুসলমানদের বহু তীর্থক্ষেত্র আছে। কেবলের রাজধানী ত্রিবাক্সমে প্রীপদ্মনভ স্বামী মন্দির অবস্থিত এবং এই স্থানে বহু তীর্থযাত্রীর আগমন হয়। ত্রিবাক্সম জেলার তিরুবল্লম-এ পরশুরামের মন্দির ও ভারকলা-র জনার্দনের মন্দিরেও বহু তীর্থযাত্রীর আগমন হয়। কোটুরম জেলার স্বরিমল-এ এই রাষ্ট্রের স্বাপেক্ষা উল্লেখযোগ্য তীর্থক্ষেত্র সাস্তা মন্দির অবস্থিত। লক্ষ্ লক্ষ্ তীর্থযাত্রী ধহুতে (ডিসেম্বর) মণ্ডলভিলক্ক্ ও মকরম-এ (জাহুয়ারি) মকরভিলক্ক্ উপলক্ষে এই মন্দিরে সমবেত হয়। পেরিয়ার নদীর উপক্লে আলওয়েতে

কুম্বন ( ফেব্রুয়ারি-মার্চ )-এ শিবরাত্রির উৎসব উপলক্ষে লক্ষ লক্ষ নর-নারী যোগদান করে। প্রীশংকরের জন্মস্থান কাল্ডি ভারতের পবিত্র তীর্থস্থলগুলির অন্যতম।

কেরলে খ্রীষ্টানদেরও গুরুত্বপূর্ণ তীর্থকেন্দ্র আছে। কুইলন জেলাতে মনজনিকর গির্জা, আল্লেপী জেলার চেপাড-এর অর্থডক্স সিরিয়ান গির্জা ও এডাথুওয়া-র সেন্ট জর্জ গির্জা খ্রীষ্টানদের বিখ্যাত তীর্থস্থান। মার্থোমা সিরিয়ান গিজাগুলির মধ্যে প্রধান একটি গিজা কুইলন জেলার কোড়নবেরিতে অবস্থিত। মারামন নদীখাতে ফেব্রুয়ারি-মার্চ মাসে অন্তুষ্ঠিত বাৎদরিক ধর্মীয় দশ্মিলনে সমগ্র ভারত হইতে বহু খ্রীষ্টান যোগদান করে। খ্রীষ্টানদের প্রধান কেন্দ্র ত্রিচুর জেলায় কোরটির সিরিয়ান ক্যাথলিক গির্জাতে কন্নি (নেপ্টেম্বর-অক্টোবর) মানে পেরুনাল উৎসব বিখ্যাত এবং সমগ্র কেবল হইতে এই সময়ে তীর্থ-যাত্রীর সমাগম হয়। এর্নাকুলাম জেলার কাঞ্র-এ রঙিন প্রাচীরচিত্র সমন্বিত সিরিয়ান ক্যাথলিক গির্জা উল্লেথযোগ্য। কেরলে মুদলমানদেরও কতকগুলি বিখ্যাত তীর্থস্থান আছে। ত্রিবান্তম জেলার ভীমপল্লী এবং এনাকুলম জেলার কানজিরমিট্রম-এর মদজিদগুলি ত্রিবাঙ্গুর-কোচিন অঞ্চলের মধ্যে উল্লেখযোগ্য। ক্রোব্ধিকোড জেলায় তিরূনংগাভির মকর্ম নরচা উৎসব সমগ্র ভারতের মুসল্মান তীর্থযাত্রীকে আকর্ষণ করে।

কেবলের অধিবাদীদের ভাষা মালয়ালম ( মালয়ালম ভাষা' দ্র )।

কলাবিতার ক্ষেত্রেও কেরলের দান বিশেষ গুরুত্বপূর্ণ। ত্রিবাঙ্গুরের মহারাজা স্বাণী থিজনাল (১৮২৯-৪৭ খ্রী), উৎসাহী স্থরকার ও গায়ক ছিলেন। বিখ্যাত চিত্রকর রাজা রবি বর্মার (১৮৪৮-১৯০৬ খ্রী) অন্ধিত চিত্রাদি ত্রিবান্দ্রমের চিত্রশালায় সংরক্ষিত আছে। মট্টনচেরির ওলন্দান্ত রাজপ্রাদাদ্ প্রাচীরচিত্রের জন্ম বিশেষ উল্লেখ-যোগ্য। শিল্পকলাদি ও কারিগরি শিল্পের জন্মও কেবল বিখ্যাত। হস্তীদস্ত নির্মিত ক্রব্য উৎপাদনে কেরলের স্থান বিশেষ উল্লেখযোগ্য। আল্লেপী জেলার আর্নাম্লা গ্রামে নির্মিত ধাতব দর্পণ কেরলের শিল্প নিদর্শনের মধ্যে একটি স্থন্দর ও তুর্লভ বস্তু।

এই রাজ্যের অক্ষরজ্ঞানসম্পন্ন এবং শিক্ষিত নাগরিকের সংখ্যা প্রতি হাজারে ৪৬৮ জন। পুক্রবদিগের ক্ষেত্রে এই সংখ্যা প্রতি হাজারে ৫৫০ জন এবং স্ত্রীলোকদিগের ক্ষেত্রে প্রতি হাজারে ৩৮১ জন (১৯৬১ খ্রী)।

ভারতীয় রাজ্যগুলির মধ্যে কেরলে শিক্ষাথাতে জনপ্রতি সরকারি বায় সর্বাপেক্ষা অধিক। ১৯৬২-৩

এীষ্টান্সের হিদাব অনুসারে এখানে দাধারণ, প্রাথমিক ও মাধ্যমিক -শিক্ষার জন্ম ১০২০৫টি বিভালয় আছে। তৎকালীন ছাত্ৰ-ছাত্ৰীর সংখ্যা সর্বসমেত ৩৬'২২ লক্ষ (ছাত্র ১৯ ৬৮ লক্ষ, ছাত্রী ১৬ ৫৪ লক্ষ )। ইহা ব্যতীত ২৬টি ইঞ্জিনিয়ারিং এবং টেকনিক্যাল প্রতিষ্ঠান, ৮৩টি শিক্ষণ-শিক্ষা প্রতিষ্ঠান এবং কারিগরি শিক্ষা দানের জন্ত নংটি অন্তান্ত প্রতিষ্ঠানও আছে (১৯৬২-৩ ঞ্রী)।

ত্রিবান্দ্রমে অবস্থিত কেরলের বিশ্ববিভালয় এই রাষ্ট্রের উচ্চ শিক্ষা নিয়ন্ত্রণ করে। সাধারণ শিক্ষাদানের জ্ঞ কেবলে মোট ৫৪টি মহাবিতালয় আছে (১৯৬২-৩ এ।)। প্রত্যেকটিই কেরল বিশ্ববিন্থানয়ের অন্তর্ভুক্ত। তাহা ছাড়া পেশাগত শিক্ষার জন্মও কয়েকটি মহাবিগালা আছে। এই প্রদঙ্গে এর্নাকুলমে অবস্থিত ইউনিভার্সিটি ডিপার্টমেণ্ট অফ ওশেনোগ্রাফি অ্যাণ্ড মেরিন বায়োলজি, ত্রিচুর-এর নিকট পীচিতে কেরল ইঞ্জিনিয়ারিং রিসার্চ ইনষ্টিটিউট-এর নাম বিশেষভাবে উল্লেখযোগ্য। চেরুগুরুথি-র 'কেবল কলামগুলম'-এ কথাকলি, মোহিনীয়াট্রম প্রভৃতি ঐতিহ্মণ্ডিত কলাবিলা শিক্ষাদান করা হয়। এবং ত্রিপুনিত রে সংগীত-বিভালয় চিত্রাস্কন শিক্ষার বিত্যালয় আছে।

ত্রিবান্দ্রম কেরলের রাজধানী ও প্রধান শহর। ছাড়া অন্তান্ত প্রাপ্তধানা ও প্রধান শংগ জাঙ্গানের মধ্যে কারামুর, তালাচেরি, কাঙ্গানোর, আলোয়া, কোচিন, এনাকুলম ('এনাকুলম' ন্ত্ৰ), कांग्रेमम, बात्विशी ('बात्विशी' अ), क्रेनन, कांग्रिकीय ( 'कांत्रिषां होत्र' छ ) উল্লেখযোগ্য।

National Council of Applied Economic Research T. Research, Techno Economic Survey of Kerala. New Delhi, 1962. ध. शिश्त त्रमन

## কেরামতুল্লাখাঁ কৌকব খা ত্র

কেরি, উইলিয়াম (১৭৬১-১৮৩৪ খ্রী) ইংলাওের ন্দাস্পান্ত্রশাস নদাস্পটনশায়ারের অন্তঃপাতী পলার্সপেরি নামক প্রামে দ্বিল প্রি দরিত্র পরিবারে ১৭৬১ খ্রীষ্টাব্দের ১৭ আগত উই লিয়ার্ম কেবির ক্রম কেরির জন্ম হয়। তাঁহাকে প্রথম জীবনে মুচির ব করিতে হইত। অল্প ব্য়দ হইতেই তিনি ভাষা, ধুর্ম উ উদ্ভিদবিজ্ঞার প্রমি উদ্তিদবিভার প্রতি বিশেষভাবে আকৃষ্ট ছিলেন। থ্রীষ্টাব্দে মোল্টন গ্রামে শিক্ষকতা আরম্ভ করেন। ক্রম্পর্ণ থ্রীষ্ট ধর্ম প্রদাস খ্রীষ্ট ধর্ম প্রচার সম্পর্কে তাঁহার উৎসাহ জাগিতে গ্রাব ১৭৯২ সালে অথ্রীষ্টানদের মধ্যে খ্রীষ্ট ধর্ম প্রচার করিবার উদ্দেশ্যে কেটারিং শহরে একটি সমিতি গঠন করেন এবং খ্রীষ্ট ধর্ম প্রচারের পন্থা সম্পর্কে ইংরেজী ভাষায় একটি গ্রন্থ রচনা করেন। ১৭৯৩ খ্রীষ্টাব্দে তিনি ব্যাপটিস্ট মিশন কর্তৃক বাংলা দেশে প্রেরিত হন। বাংলা দেশে আসিয়া কেরি রামরাম বস্তুর নিকট বাংলা ভাষা শিক্ষা করেন এবং তাঁহার সহায়তায় বাংলায় বাইবেল অমুবাদ করেন। ১৭৯৯ খ্রীষ্টাব্দে জোণ্ডয়া মার্শম্যান এবং উইলিয়াম ওয়ার্ড নামক হইজন মিশনারি দিনেমার-অধিকৃত শ্রীরামপুর শহরে উপস্থিত হইলে কেরি তাঁহাদের সহিত যোগ দিয়া ১৮০০ খ্রীষ্টাব্দে শ্রীরামপুর মিশনের প্রতিষ্ঠা করেন। এই মিশনের হাপাথানা হইতে ১৮০১ খ্রীষ্টাব্দে নিউ টেস্টামেন্টের বঙ্গাহ্বাদ 'ধর্মপুস্তক' প্রকাশিত হয়।

ঈর্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানির কর্মচারীদের দেশীয় ভাষা শিক্ষা-দানের জন্য ১৮০০ খ্রীষ্টাব্দের মে মাদে কলিকাতায় কলেজ অফ ফোর্ট উইলিয়াম' স্থাপিত হয়। বাংলা, সংস্কৃত ও মারাঠী ভাষার অধ্যাপক রূপে কেবি ১৮০১ খ্রীষ্টান্দের ৪ মে তারিখে ফোর্ট উইলিয়াম কলেজে যোগদান করেন। শ্রীরামপুর মিশনে কেরির কর্মধারা ধর্মপ্রচারের সংকীর্ণ গণ্ডিতে নিবদ্ধ ছিল। ফোর্ট উইলিয়াম কলেজে তাঁহাকে ভাষা শিক্ষাদানের একটি স্থান্থাল পদ্ধতি গড়িয়া তুলিবার দায়িত্ব গ্রহণ করিতে হইল এবং যথার্থ ভাষাবিজ্ঞানীর দৃষ্টি লইয়া ভারতীয় ভাষা-শমূহের, বিশেষভাবে বাংলা ভাষার সর্বাঙ্গীণ উন্নতি সাধনে প্রবৃত্ত হইলেন। শৃঙ্খলাবদ্ধভাবে ভাষা শিক্ষাদানের জন্ম প্রয়োজন উপযুক্ত পাঠ্যপুস্তক, ব্যাকরণ এবং অভিধান। কেরি বাংলা ভাষা শিক্ষার এই প্রাথমিক উপকরণগুলি প্রস্তুত করিয়া তুলিতে উদ্যোগী হইলেন। ফোর্ট উইলিয়াম কলেজে তাঁহার সহকারী কয়েকজন বাঙালী শিক্ষকের শাহায্যে অল্প সময়ের মধ্যেই অনেকগুলি গত পাঠ্যপুস্তক প্রস্তুত করিলেন। তিনি নিজে ইংরেজী ভাষায় একটি বাংলা ব্যাকরণ—'এ গ্রামার অফ দি বেঙ্গলি ল্যাঙ্গুয়েজ' (১৮০১ ঐ), 'ডায়ালোগ্ম' ( 'কথোপকথন' বা 'কলকুইজ' নামেও পরিচিত; সম্পূর্ণ নাম 'ডায়ালগ্স ইন্টেণ্ডেড টু শ্যাসিলিটেট দি জ্যাকোয়াারিং অফ দি বেঙ্গলি ল্যাঙ্গুয়েজ'; ১৮০১ খ্রী) নামে একটি বাংলা-ইংরেজী দ্বিভাষিক গ্রন্থ, 'हे जिहा में माला' ( ১৮১२ औ ) नारम महा-मः श्रह जरः जरुषि বাংলা-ইংরেজী অভিধান (১৮১৫-২৫ খ্রী) সংকলন করেন। ১৮১২ খ্রীষ্টান্ধের মধ্যে সংকলিত 'এ ইউনিভার্সাল ভিক্শনারি অফ দি ওরিয়েণ্টাল ল্যান্থ্য়েজেস' নামক সংস্কৃত-সহ ১৩টি ভারতীয় ভাষার এক সমন্বিত শবকোষ, কেরির অসামান্ত মনীবার নিদর্শন। অগ্নিকাণ্ডে এই শব্দকোষের প্রিপির অর্থেকাংশ বিনষ্ট হয়, ফলে মূদ্রণ সম্ভব হয়

নাই। পণ্ডিতদের সহায়তায় কেরি অন্তান্ত ভারতীয় ভাষায় ব্যাকরণ-অভিধান সংকলন করিতে অগ্রসর হন এবং মারাঠী ব্যাকরণ (১৮০৫ খ্রী), সংস্কৃত ব্যাকরণ (১৮০৬ থ্রী) ও মারাঠী অভিধান (১৮১০ থ্রী), পাঞ্চাবী ব্যাকরণ (১৮১২ খ্রী), তেলিঙ্গা ব্যাকরণ (১৮১৪ খ্রী), কানাড়ী ব্যাকরণ (১৮১৭ এ) প্রকাশ করেন। ৪ খণ্ডে 'ধর্মপুস্তক' বা ওল্ড টেস্টামেন্ট (১৮০২-০৯ ঞ্জী, হিব্রু হইতে অন্দিত) প্রকাশ করিয়া বাংলা বাইবেল সম্পূর্ণ করেন এবং ক্রমে ওড়িয়া ( ১৮০৯-১৯ এী ), পাঞ্জাবী ( ১৮১৫ এী ), সংস্কৃত (১৮১৮ ঐ ) ও অসমীয়া (১৮১৯ ঐ ) ভাষায় বাইবেলের অহুবাদ প্রকাশ করেন। তিন খণ্ডে (১৮০৬-১০ থী) মূল বাল্মীকি রামায়ণের অযোধ্যাকাণ্ড পর্যন্ত ইংরেজী অমুবাদসহ (জোগুয়া মার্শম্যানের সহযোগে কৃত ) প্রকাশও বিশেষ উল্লেখযোগ্য। ১৮২৪ খ্রীষ্টাব্দে তিনি সরকারের বাংলা অমুবাদক নিযুক্ত হন। ১৮২২ এীষ্টাব্দের বাজেয়াপ্তি আইন এবং ১৮২৯ খ্রীষ্টাব্দের সতীদাহ-নিবারক আইন তাঁহারই অন্নবাদ। ১৮৩১ খ্রীষ্টাব্দে তিনি ফোট উইলিয়াম কলেজের পদ হইতে অবসর গ্রহণ করেন, কিন্তু শ্রীরামপুর কলেজের অধ্যক্ষতা করিতে থাকেন ( ১৮১৮-৩২ খ্রী )।

১৮০৬ খ্রীষ্টাব্দে কলিকাতার এশিয়াটিক সোসাইটির সদস্য হন। ১৮০৭ খ্রীষ্টাব্দে আমেরিকার ব্রাউন বিশ্ব-বিছালয় তাঁহাকে 'ডক্টর অফ ডিভিনিটি' উপাধিতে ভূষিত করেন। ১৮২২ খ্রীষ্টাব্দে বিখ্যাত লিনিয়ান সোদাইটির এবং ১৮২৩ খ্রীষ্টাব্দে লণ্ডন জিওলজিক্যাল সোসাইটি ও বয়্যাল এগ্রিকালচারাল সোদাইটির দদস্ত হন। ভাষাচর্চায় নিবিষ্ট থাকিলেও কৃষি ও উদ্ভিদ বিচ্চার প্রতি তাঁহার আবাল্যলালিত আগ্রহ প্রকাশ পাইয়াছে উক্ত বিষয়ে তাঁহার গবেষণামূলক প্রবন্ধ রচনায়। রিসার্চেন'-এর ১০ম খণ্ডে ( ১৮০৮ ঞ্রী ) দিনাজপুরের কৃষির অবস্থা বিষয়ক প্রবন্ধ, ১১শ খণ্ডে (১৮১২ খ্রী) ভারতের ভৈষজ্য উদ্ভিদ বিষয়ে ছদ্মনামে লিখিত প্রবন্ধ এবং ১৮২১ এটান্দে প্রদত্ত 'অন এগ্রিকালচার অফ ইণ্ডিয়া' নামক প্রখ্যাত বক্তৃতাটি এই প্রদঙ্গে বিশেষভাবে উল্লেখযোগ্য। উইলিয়াম ব্যাবার্গ রচিত 'ফোরা ইণ্ডিকা' নামক প্রামাণিক গ্রন্থ (২ থণ্ড) কেরির সম্পাদনায় ১৮২০ খ্রীষ্টান্দে প্রকাশিত হয়। ভারতবর্ষে তিনিই প্রথম এগ্রি-হর্টিকালচারাল সোসাইটি স্থাপন করেন (১৮২৩ খ্রী)। 'ফ্রেণ্ড অফ ইণ্ডিয়া' ( ১৮১৮ ঐ ) নামক পত্রিকা প্রকাশ ও পরিচালনা তাঁহার আর একটি শরণীয় কীর্ভি।

সাহিত্যিক প্রতিভা কেরির ছিল না, তাঁহার বাংলা রচনাও স্থানে স্থানে আড়ষ্ট এবং হুর্বল। কিন্তু \মনে বাথিতে হইবে যে বাংলা গছের কোনও আদুর্শ তাঁহার সমুথে ছিল না। তৎসত্ত্বেও তাঁহার 'ধর্মপুস্তক'-এর ভাষা। একদা বাঙালী খ্রীষ্টানদের উপাসনার ভাষা ছিল এবং তাহা পরবর্তী বাইবেল-অফুবাদের পথ যেমন দেখাইয়াছিল, পরবর্তী বাংলা গছ রচয়িতাদের নিকট তেমনই অনেক ব্যাপারে আদুর্শ স্বরূপ ছিল। বাংলা ভাষাকে কেরি মাতৃভাষার মতই ভালবাসিয়াছিলেন। বাংলা ভাষার নিহিত শক্তি এবং ভবিশ্বৎ সম্ভাবনা বিষয়ে নিঃসংশ্মিত প্রত্যয় লইয়া ইহার স্বাঙ্গীণ উন্নতির জন্ম তিনি ঘথাসাধ্য চেষ্টা করিয়া গিয়াছেন। বাংলা ভাষার প্রতি তাঁহার এই আকর্ষণ পুত্র ফেলিক্স-এর মধ্যেও লক্ষ্য করা যায়। 'কেরি, ফেলিক্স' দ্র।

১৮৩৪ এীষ্টাব্দের ৯ জুন শ্রীরামপুরে উইলিয়াম কেবির মৃত্যু হয়।

ত্র সজনীকান্ত দাস, উইলিয়াম কেরী, সাহিত্য-দাধকচরিত্যালা ১৫, কলিকাতা, ১৩৬৩ বন্ধান ; সজনীকান্ত
দাস, বাংলা গছসাহিত্যের ইতিহাস, কলিকাতা, ১৩৬৯
বন্ধান ; ম্হামদ সিদ্দিক খান, বাংলা মৃত্রণ ও প্রকাশনে
কেরী-মৃগ, ঢাকা, ১৯৬২ ; E. Carey, Memoirs of
William Carey, London, 1836 ; J. C. Marshman, Life and Times of Carey, Marshman and
Ward, vols. I-II, London, 1859 ; S. P. Carey,
William Carey, London, 1923 ; The Council
of Serampore College, The Story of Serampore
and its College, Serampore, 1961 ; S. K. De,
Bengali Literature in the Nineteenth Century,
Calcutta, 1962.

শিশিরকুমার দাশ

কেরি, ফেলিক্স (১৭৮৬-১৮২২ খ্রী) উইলিয়াম কেরির দ্বিতীয় পুত্র। ইংল্যাণ্ডের মোল্টন গ্রামে ১৭৮৬ খ্রীষ্টান্দের ২০ অক্টোবর জন্ম। সাত বৎসর বয়সে পিতার সহিত বাংলা দেশে আসেন (১৭৯৩ খ্রী)। পিতার আগ্রহে ফেলিক্স বাংলা সংস্কৃত ও পালি ভাষায় র্যুৎপত্তি লাভ করিয়াছিলেন। মাত্র তের বংসর বয়সে শ্রীরামপুর মিশনে মৃদ্রণ ও প্রচার -কার্যে সহায়ক রূপে কর্মজীবনের স্টেনা হয়। কিন্তু ধর্মপ্রচারের কাজে তাঁহার স্পৃহা ছিল না। ১৮০৬ খ্রীষ্টান্দে তিনি চিকিৎসাবিল্যা শিথিতে আরম্ভ করেন। খ্রীষ্ট ধর্ম প্রচারার্থে ১৮০৮ খ্রীষ্টান্দে ফেলিক্স রেঙ্গুনে যান এবং সেখানে একজন পণ্ডিতের সাহায়ে বর্মী ভাষা শিথিয়া বর্মী ব্যাকরণ ও অভিধান

সংকলন করেন। বর্মী ভাষায় বাইবেল অনুবাদও আরম্ভ করেন। সংস্কৃত অনুবাদ সহ একথানি পালি ব্যাকরণ এবং বৌদ্ধ সক্তের ইংরেজী অনুবাদও এই সময়ে সম্পূর্ণ করিয়াছিলেন। কিন্তু ১৮১৪ এটিান্দে ইরাবতী নদীতে এক প্রবল বড়ে এইসব গ্রন্থের অধিকাংশ পাণ্ডুলিপি নট হয় এবং নোকাড়বিতে তাঁহার পুত্ত-কলা এবং স্ত্রীর মৃত্যু হয়। পরে আভারাজ তাঁহাকে রাজদূত করিয়া কলিকাতায় পাঠান। কিন্তু কয়েকটি ব্যাপারে তাঁহার অযোগ্যতায় রাজা অত্যন্ত কুদ্ধ হন। রাজরোষ হইতে পরিত্রাণের জন্ম তাঁহাকে কিছুকালের জন্ম পূর্ব ভারতের নানা স্থানে আত্যগাপন করিতে হয়। ব্রন্ধ দেশে অবস্থান কালে রচিত গ্রন্থাবলীর মধ্যে বর্মী ভাষার ব্যাকরণখানি রেন্থন হইতে প্রকাশিত হইয়াছিল (১৮১৪ এটা)।

১৮১৮ খ্রীষ্টাব্দে শ্রীরামপুর মিশনেই আবার ফিরিয়া আদেন এবং বাংলা ভাষা চর্চায় নিবিষ্ট হন। ভাষায় ফেলিক্স-এর সর্বশ্রেষ্ঠ কীর্তি 'বিভাহারাবলী' নামক কোষগ্রন্থ প্রণয়ন। 'এন্সাইক্লোপেডিয়া বিটানিকা' নামক ইংরেজী বিশ্বকোষের পঞ্চম সংস্করণ হইতে শারীরসংস্থান বিষয়ক রচনাগুলি তরজমা করিয়া প্রতি মাসে এক সংখ্যা হিসাবে চৌদ্দ মাসে ৬৩৮ পৃষ্ঠায় 'বিতাহারাবলী'ব প্রথম খণ্ড 'ব্যবচ্ছেদ্বিভা' প্রকাশ সম্পূর্ণ করেন (১৮১৯-২০ খ্রী)। বাংলায় এইরূপ ত্রহ বিষয় লইয়া বৈজ্ঞানিক গ্রন্থ রচনার চেষ্টা এই প্রথম। এই গ্রন্থের শেষে সংকলিত বৈজ্ঞানিক পরিভাষা পরবর্তী বৈজ্ঞানিক রচনায় প্রভূত সাহার্যা করিয়াছিল। বিভাহারাবলীর দ্বিতীয় থওঁ 'স্বৃতিশার্ম' আইনবিষয়ক গ্রন্থ। ইহা অসমাপ্ত থাকিয়া যায়। अग्राम वार्ता वहनाव भरश छरस्थरयात्रा र्गान्ड विर्थ- अव 'হিষ্ট্রি অফ ইংল্যাও' অবলম্বনে রচিত 'ব্রিটিন্ দেশীয় বিবরণ সঞ্চয়' (১৮১৯ খ্রী) এবং জন বানিয়ানের 'পিল্পির্ম্ন প্রত্যেদ' গ্রন্থটির অন্থবাদ 'যাত্তিরদের অগ্রেদরণ বিবরণ' (২ থণ্ড, ১৮২১-২ এী)। প্রীরামপুর মিশন হইতে প্রকাশিত 'দিগদর্শন' (১৮১৮ এ) পত্রিকার বৈজ্ঞানিক প্রবন্ধগুলি তাঁহারই রচনা বলিয়া অমুমিত হয়।

ফেলিক্সের বাংলায় প্রগাঢ় জ্ঞান ছিল। সমকালীন
ফেলিক্সের বাংলায় প্রগাঢ় জ্ঞান ছিল। সমকালীন
ইওরোপীয়দের মধ্যে বাংলা ভাষাজ্ঞানে তাঁহার প্রেই
কথা অনেকেই স্বীকার করিয়াছেন। কিন্তু তাঁহার
থ্ব সাবলীল বা স্বচ্ছন্দ নয়। বিষয়বস্থার ছরহতা
তৎকালীন বাংলা শব্দভাগুরের বিক্ততাও ইহার
অনেক পরিমাণে দায়ী সন্দেহ নাই।

১৮২২ খ্রীষ্টান্দের ১০ নভেম্বর শ্রীরামপূরে তাঁহার মূর্ত্য হর। শ্র সজনীকান্ত দাস, ফেলিক্স কেরী, সাহিত্য-সাধক-চরিতমালা ৮৮, কলিকাতা, ১৩৫৮ বন্ধান ; J. C. Marshman, The Life and Times of Carey, Marshman and Ward, vols. I-II, London, 1859; S. K. De, Bengali Literature in the Nineteenth Century, Calcutta, 1962.

শিশিরকুমার দাশ

কেলকর, নরসিংহ চিন্তামন (১৮৭২-১৯৪৭ ঞ্রী) মারাঠী জননেতা, সাংবাদিক ও সাহিত্যিক। ১৮৭২ খীষ্টান্দের ২৬ আগস্ট মহারাষ্ট্রের মিরজ জেলায় মোড়নিম্ব থামে কেলকরের জন্ম। মিরজ, পুনা এবং বোমাই-এ তাঁহার শিক্ষাজীবন অতিবাহিত হয়। ১৮৯৫ খ্রীষ্টাবে তিনি সাতারায় আইন ব্যবসায় শুক করেন। পরবৎসর লোকমান্ত টিলকের আহ্বানে তিনি দেশদেবার উদ্দেশ্তে প্নাতে গমন করেন। 'মারাঠা' নামক ইংরেজী দাপ্তাহিকের সম্পাদনার ভার তাঁহার উপর গুস্ত হয়। ১৮৯৭ এট্রান্দ ইইতে তিনি 'কেসরী' নামক মারাঠী পত্রিকাটিরও সম্পাদনা শুরু করেন।

কেলকর ১৯০৮ খ্রীষ্টাব্দে আদালত অবমাননার দায়ে দিওতি হন। ১৯০৯ খ্রীষ্টাব্দে তিনি ভারতীয় জাতীয় কংগ্রেসের কার্যনির্বাহক সমিতির সম্পাদক নির্বাচিত हरेशाहित्नमा এই ममश्र श्रांश क्रे वरमत ( ১२०४-२ औ ) ক্ষেত্রী' ও 'মারাঠা' পত্রিকার সম্পাদনায় বিরত থাকিলেও ১৯১০ খ্রীষ্টাব্দে তিনি উভয় পত্রিকারই সম্পাদনার দায়িত্ব খুন্ত্ৰ'হণ করেন। ১৮৯৮ হইতে ১৯২৪ খ্রীষ্টাব্দ পর্যন্ত তিনি খুনা মিউনিদিপ্যালিটির কাউন্সিলর ছিলেন এবং প্রায় চার বৎসরকাল ইহার চেয়ারম্যান হিসাবে কাজ করেন। ১৯১৬ খ্রীষ্টাব্দে তিনি হোম কল লীগ্-এর সম্পাদক পদে বৃত ইন এবং ১৯১৮ খ্রীষ্টাব্দে উহার প্রতিনিধি রূপে অক্যাক্তদের মঙ্গে ইংল্যাতে গমন করেন। ইংল্যাও হইতে প্রকাশিত গীগের 'ইণ্ডিয়া' নামক ইংরেজী পত্রিকাটি ১৯২০ খ্রীষ্টাবে তাহার সম্পাদনায় প্রকাশিত হয়। দেশে ফিরিয়া 'কেসরী'র সম্পাদনা কার্যে পুনরায় যোগদান করেন (১৯২০ খ্রী)।

তিনি দুইবার (১৯২১ ও ১৯৩১ থ্রী) মারাঠী সাহিত্য সম্মিলনের সভাপতি নির্বাচিত হন। ১৯২১ এটিকে কেলকর আকোলায় অহান্তিত মহারাষ্ট্র রাজনৈতিক নিম্মিক্ত আকোলায় অহান্তিত মহারাষ্ট্র রাজনৈতিক শিমিলনেও সভাপতিত্ব করেন। পরবংসর অল ইডিয়া টেট্রম ক্টেট্স পিপ্ল্স কনফারেন্স-এর সভাপতি হন। এবং ১৯২৬ খ্রীষ্টাব্দে কনফারেন্স-এর সভাপাত ক্রেন্ত্রীয় বিধান সভার সদস্য নির্বাচিত হন।

क्लिक ३०२० औहारम हिन्सू महाम्खांत कानभूत

অধিবেশনে সভাপতিত্ব করেন এবং পরবৎসর কেন্দ্রীয় বিধান সভায় পুনর্নিবাচিত হন। ১৯২৮ খ্রীষ্টাব্দে তিনি দিল্লীর দলিতোদ্ধার পরিষদের সভাপতি ছিলেন ৷ ১৯৩০ बीहोर्स जारेन जमान जान्मान्त यानमान करत्न। ১৯৩२ খ্রীষ্টাব্দের তৃতীয় গোলটেবিল বৈঠকে অংশগ্রহণ করেন। ইহার অল্পকালের মধ্যেই তিনি কংগ্রেস ডেমোক্র্যাটিক পার্টি প্রতিষ্ঠা করেন এবং উহার প্রথম সভাপতি নির্বাচিত

১৯৩১ খ্রীষ্টাব্দে কেলকর কেসরীর সম্পাদনাকার্য হইতে অবদর গ্রহণ করিলেও গ্রাসরক্ষক হিসাবে ব্লকাল ইহার সহিত যুক্ত ছিলেন।

মারাঠী সাহিত্যে কেলকরের ভূমিকা অনগ্রসাধারণ। গল্প, উপত্যাদ, কবিতা, প্রবন্ধ- সাহিত্যের বিভিন্ন শাখা তিনি সমূদ্ধ করিয়াছেন। 'সাহিত্য-সম্রাট' উপাধিটি তাঁহার সাহিত্যকৃতির বিশিষ্টতা স্থচিত করে। জীবদ্দশাতেই ১২ খণ্ডে তাঁহার সম্পূর্ণ রচনাবলী প্রকাশিত হয়। কিন্ত এই বচনাবলী প্রকাশিত হইবার পরেও কেল্কর লেখা বন্ধ করেন নাই। তাঁহার সমগ্র প্রকাশিত রচনার পরিসর ১৫০০০ পষ্ঠারও বেশি।

জ্যোতিরিন্দ্রনাথ ঠাকুরের 'দরোজিনী' নাটকের অমুবাদক হিসাবে কেলকরের সাহিত্যজীবনের স্বত্রপাত। গত শতাব্দীর শেষ দশকে সত্যেক্তনাথ ঠাকুর যথন সাতারায় জেলা-জজ, তথন ঠাকুর-পরিবারের সহিত কেলকরের ঘনিষ্ঠতা হয়। কেলকর প্রণীত গ্রন্থাবলীর মধ্যে বিশেষ উল্লেখযোগ্য 'তোতয়াচে বণ্ড' (১৯১৩ ঞ্রী), 'মরাঠে ৱ ইঙ্গরজ' (১৯১৮ খ্রী), 'লোকমান্ত টিলক যাঞ্চে চরিত্র' (৩ খণ্ড, ১৯১৩-২৮ ঞ্রী)

১৯৪৭ এটাবের ১৪ অক্টোবর পুনায় তাঁহার মৃত্যু হয় ৷

গ্রীকৃষ্ণ বাপুরাও জোণী

কেলগ, স্থামুয়েল হেনরি (১৮৩৯-৯৯ খ্রী) ১৮৩৯ গ্রীষ্টাব্দের ৬ সেপ্টেম্বর আমেরিকায় জন্ম। ১৮৬১ গ্রীষ্টাব্দে প্রিন্সটন বিশ্ববিভালয় হইতে স্নাতক হইবার পর কেলগ থিওলজিক্যাল দেমিনারিতে যোগদান করেন। তৎপরে ১৮৬৪ খ্রীষ্টাব্দে প্রেক্সবিটেরীয় পাদরি রূপে ভারতবর্ষে আসেন। ১৮৭৭ খ্রীষ্টাব্দে 'আালিগেনি থিওলজিক্যাল সেমিনারি'তে অধ্যাপক নিযুক্ত হইয়া আমেরিকায় ফিরিয়া যান। ১৮৮৬ খ্রীষ্টাব্দে তিনি কানাডায় টরন্টো শহরে দেও জেম্দ স্বোয়ার প্রেক্সবিটেরিয়ান গির্জায় পাদরির পদে নিযুক্ত হন। ছয় বংসর কাজ করিবার পর পুনরায়

ভারতবর্ষে আগমন করেন (১৮৯২ এ )। ১৮৯৯ এটাব্দের ও মে এদেশেই তাঁহার মৃত্যু হয়।

কেলগের খ্যাতি ধর্মযাজক রূপে ততটা নয়, যতটা তাঁহার পাণ্ডিত্য ও গবেষণার জন্ম। হিন্দী ভাষার ব্যাকরণ রচনা তাঁহার স্থায়ী কীর্তি।

কেলগের গ্রন্থাবলী: 'গ্রামার অফ দি হিন্দী ল্যাঙ্গুয়েজ' (১৮৭৬ ঞ্জী), 'দি জুক্ক' (১৮৮৩ ঞ্জী), 'দি লাইট অফ এশিয়া আ্যাণ্ড দি লাইট অফ দি ওয়ার্লড' (১৮৮৫ ঞ্জী), 'দি জেনিসিস অ্যাণ্ড দি গ্রোথ অফ রিলিজন' (১৮৯২ ঞ্জী), 'এ হ্যাণ্ডবুক অফ কম্প্যারেটিভ রিলিজন' (১৮৯৯ ঞ্জী)।

হুভদ্রক্ষার সেন

কেলতিন, উইলিয়াম টমসন, ব্যারন অফ লার্গ্ জ
(১৮২৪-১৯০৭ খ্রা) স্কটল্যাণ্ড নিবাসী স্থপ্রসিদ্ধ ব্রিটিশ
পদার্থবিজ্ঞানী, লর্ড কেলভিন নামেই সমধিক পরিচিত।
গণিতের অধ্যাপক জেম্দ টমসনের দ্বিতীয় পুত্র।
১৮২৪ খ্রীষ্টান্দের ২৬ জুন বেলফান্ট-এ জন্ম। প্রথমে
মাসগো বিশ্ববিত্যালয়ে শিক্ষালাভ করিবার পর ১৭ বৎসর
বয়সে তিনি কেম্ব্রিজে উচ্চতর গণিত অধ্যয়ন করিতে
যান। এই সময়ে তিনি কেম্ব্রিজ ম্যাথিম্যাটিক্যাল
জার্নাল'-এ কয়েকটি মোলিক প্রবন্ধ লিথিয়া থ্যাতি অর্জন
করিয়াছিলেন। কেম্ব্রিজের পাঠ শেষ হওয়ার পর
কেলভিন ফ্রান্সে গবেষণা করিতে যান এবং ১৮৪৬ খ্রীষ্টান্দে
বিত্যার অধ্যাপকের পদ গ্রহণ করেন। স্ফ্রার্ট ৫৩ বৎসর
কাল তিনি এই পদে অধিষ্ঠিত ছিলেন।

পদার্থবিত্তায় তাঁহার প্রধান অবদান তাপগতিবিত্তা বিষয়ে ('তাপগতিবিত্তা' দ্র )। উষ্ণতা পরিমাপের পরম একক (আাবসলিউট স্কেল বা কেলভিন স্কেল) তাঁহারই আবিকার। তাপগতিবিত্তার দ্বিতীয় স্ত্রটি তিনি স্কুম্পষ্ট রূপে বিরত করেন। এই প্রসঙ্গে এন্ট্রপি সম্বন্ধে তাঁহার অবদানও উল্লেখযোগ্য। জুল-উমসন (বিকল্পে 'জুল-কেলভিন') এফেক্ট যাহার উপর ভিত্তি করিয়া আধুনিক গ্যাস তরলীকরণ পদ্ধতি প্রতিষ্ঠিত তাহাও জেম্স প্রেস্কট জুল ও কেলভিনের যুগা আবিকার। আলোকবিত্তায় এবং আলোকের ভড়িৎ-চৌম্বক ধর্ম সম্বন্ধেও কেলভিনের গবেষণা বিশেষ উল্লেখযোগ্য। তৎকালে যে সংস্থাটি আটল্যান্টিক মহাসাগরের তলদেশে টেলিগ্রাফের তার (কেব্ল্) স্থাপনে নিযুক্ত ছিল, কেলভিন সেই সংস্থার একজন বিশিষ্ট উপদেষ্টা ছিলেন। আটল্যান্টিক মহাসাগরে কেব্ল্ স্থাপনের সাফল্যের ব্যাপারে তাঁহার দান অসামাত্য। শেষ বৈদ্যতিক সংকেত গ্রন্থণের জন্ম তিনি একটি অতীব সংবেদনশীল গ্যালভানোমিটার ('গ্যালভানোমিটার' প্র') আবিশ্বার করেন। কেলভিনের অন্যান্ত আবিশ্বারের মধ্যে নোচালনা সংক্রান্ত নানাবিধ যন্ত্রপাতি, যেমন টাইডাল আনালাইক্সার, টাইডাল প্রেডিক্টর এবং সম্ভের গভীরতা পরিমাপক যন্ত্র ক্যাদমিটার উল্লেথযোগ্য।

তাঁহার বৈজ্ঞানিক কৃতির স্বীকৃতি স্বরূপ ১৮৬৬ খ্রীষ্টানে তাঁহাকে 'নাইট' উপাধিতে ও ১৮৯২ খ্রীষ্টানে 'বার্বন কেলভিন অফ লাগ্ ক্র' উপাধিতে ভূষিত করা হয়। ১৮৯০ খ্রীষ্টানে তিনি রয়াল সোদাইটির সভাপতি নির্বাচিত হন এবং ১৯০২ খ্রীষ্টান্দে 'অর্ডার অফ মেরিট' লাভ করেন। কেলভিনের বিভিন্ন গবেষণা-বিবরণ একাধিক প্রয়ে সংকলিত হইয়াছিল। তন্মধ্যে 'ম্যাথিম্যাটিক্যাল আও সংকলিত হইয়াছিল। তন্মধ্যে 'ম্যাথিম্যাটিক্যাল আও কিক্সিলাল পেপার্দ' (৬ থণ্ড, ১৮৮২-১৯১১ খ্রী), 'পপুলার লেকচার্দ আও আডে্ডেনেক্স' (৩ থণ্ড, ১৮৮৯-৯৪ খ্রী), 'মলিকিউলার ট্যাকটিক্স অফ এ ক্রিন্ট্যাল' (১৮৯৪ খ্রী) প্রস্থতি উল্লেখ্যোগ্য। 'এ ট্রিটিক্স অন ক্যাচারাল ফিল্সফি' (১৮৬৭ খ্রী) গ্রন্থটি অধ্যাপক পিটার টেইট-এর সহযোগে রচিত।

১৮৯৯ এটানে কেলভিন অধ্যাপনা হইতে অবসর প্রহণ করিবার পর ১৯০৪ এটানে তিনি গ্লাসগো বিশ্ববিচ্চালয়ের চাম্পেলর নির্বাচিত হন। ১৯০৭ এটানের ১৭ ডিসেম্বর স্কটল্যাণ্ডে লর্ড কেলভিনের মৃত্যু হইলে ওয়েস্টমিন্টার আাবিতে তাঁহাকে স্মাধিস্থ করা হয়।

विमाखक्यांत निःर

কেলাসবিত্যা, ক্রিস্ট্যালোগ্রাফি কেলাসের উজ্জ্লাত্ম দৃষ্টাস্ত নানা রকমের রত্ম যাহা প্রাচীন কাল হুইতেই মাহুষের দৃষ্টি আকর্ষণ করিয়াছে। বিজ্ঞানীর দৃষ্টি প্রথমেই আকৃষ্ট হয় ইহাদের স্বভাবজ পার্যসমূহের মহণতা প্রতিফলন-ক্ষমতার প্রতি। এই সমতল পার্যগুলির সমীক্ষার জত্য প্রাচীন বিজ্ঞানীরা গোনিওমিটার নামে এক ধর্নের জত্য প্রাচীন বিজ্ঞানীরা গোনিওমিটার নামে এক ধর্নের মন্ত্রের উদ্ভাবন করেন। প্রাচীন কেলাসতত্ত্ববিদেরা গোনিওমিটারের সাহায্যে কেলাসের কয়েকটি বিশেষ ধর্ম আবিহ্নার মিটারের সাহায্যে কেলাসের কয়েকটি বিশেষ ধর্ম আবিহ্নার মিটারের সাহায্যে কেলাসের করের বিভিন্ন কেলাসের পার্যবিদ্ধার অন্তর্বা কোণ সর্বদা সমান ২. কেলাসের পার্যবিদ্ধার অন্তর্বা কোন পর্যাহিলন: ১. একই বস্তব বিভিন্ন কেলাসের পার্যবিদ্ধার ও. কেলাসের পার্যসমূহের পরক্ষার ছেদনবিধ্যাপ্রনি যায় ও. কেলাসের পার্যক্ষান্তর পরক্ষার ছেদনবিধ্যাপ্রনি হৈতে তিনটি উপযুক্ত অসমান্তরাল রেথাকে পার্যগুলি (আাক্সেস) নির্বাচন করিলে কেলাসের বিভিন্ন পার্যগুলি (আাক্সেস) নির্বাচন করিলে কেলাসের বিভিন্ন পার্যগুলি

নংখ্যা তিনটিকে মিলাবের স্চক সংখ্যা (মিলারিয়ান ইন্ডিসেজ্ল) বলা হয়।

গোনিওমিটারের সাহায্যে যে সব প্রতিসাম্য লক্ষ্য করা যায়, তাহা নিম্নলিথিতরূপ: ১. আবর্তন প্রতিদাম্য ( খ্যাক্সিদ অফ দিমেট্র )। এ ক্ষেত্রে কেলাদে এমন এক অক্ষের কল্পনা করা যায়, যাহাকে স্থির রাথিয়া কেলাদটিকে কোনও নির্দিষ্ট পরিমাণে ঘুরাইয়া দিলে তাহা সর্বতোভাবে সদৃশ অবস্থিতিতে আসে। এই নির্দিষ্ট ঘূর্ণনের পরিমাণ ১৮০°, ১২০°, ৯০° অথবা ৬০° হইতে পারে এবং দে ক্ষেত্রে কেলাদে যথাক্রমে দ্বি-, ত্রি-, চতু:- অথবা ষ্ট্- প্রতিমাম্যাক্ষ আছে বলা যায় ২. প্রতিফলন প্রতিদাম্য (প্রেন অফ সিমেট্রি)। এ ক্ষেত্রে কেলাদের প্রত্যেক পার্বের অন্থরূপ একটি পার্ব এমনভাবে অবস্থিত থাকে যেন মনে হয় কেলাদের মধ্যে একটি দর্পণ আছে এবং উক্ত পার্যবয় দেই দর্পণে প্রতিফলিত পরস্পরের প্রতিবিম্ব ৩. বিপরীত প্রতিসাম্য (দেণ্টার অফ সিমেট্রি)। এ ক্ষেত্রে কেলাসের প্রতি পার্যের অহুরূপ সমান্তরাল পার্য বিপরীত দিকে লক্ষ্য করা যায়।

এইসব পর্যবেক্ষণের ভিত্তিতে প্রাচীন কেলাসতত্ত্ববিদ্দের হাতে কেলাসবিভার অসামান্ত উন্নতি ঘটিয়াছিল। কেলাসের এই ধর্মগুলি হইতেই তাঁহারা উহার আভ্যন্তরীণ পরমাণু-বিভাসের স্থমতা পরিকল্পনা করিতে পারিয়াছিলেন। অয়্যি (Haiy), রভে, ফেদরভ, শোয়েনফ্লাইস, নিগ্রি প্রম্থ বিজ্ঞানীদের জ্যামিতিক চিস্তাধারায় কেলাসের আভ্যন্তরিক বিভাস কি রকম হইতে পারে সে সম্পর্কে ধারণা স্থম্প্রইয়া ওঠে। তত্ত্বগতভাবে বহিরঙ্গের নানা প্রতিসাম্যের ফলেও সে যুগেই ৩২টি বিভিন্ন বর্গের কেলাস চিনিতে পারা কিরাছিল।

কেলাদের অভ্যন্তরে পরমাণুপুঞ্জের পর্যায়বৃত্ত (পিরিয়ডিক) বিক্তাদ থাকে— ব্রভের এই তত্তই আমাদের কেলাদের আভ্যন্তরিক গঠন দংক্রান্ত দব ধারণার ভিত্তি স্বরূপ। তিনি বলেন যে পরমাণুদম্যন্তর ত্রিমাত্রিক দম-দংগঠিত। তিনি দেখান যে শুরু ১৪ রকমের পুনরাবৃত্তির জ্যামিতিক সংগতি রক্ষা করিতে পারে। অক্ষত্রেয়ী অভিমুখে প্রারাব্তির ভিনটি একক (ইউনিট) দ্বারা দংগঠিত প্রারাক্তির ভিনটি একক (ইউনিট) দ্বারা দংগঠিত প্রারালাপিপেড কেলাদ সংগঠনের ঐকিক কোষ (ইউনিট শারালোপিপেড কেলাদ সংগঠনের ঐকিক কোষ (ইউনিট শারাক্রির ভিনটি একক (ব্রুক্তির পর্মাণুর দংস্থানের ল্যাটিসের সমন্বয়ে ২৩০টি বিভিন্ন প্রকারের ত্রিমাত্রিক বিক্তাসক্রম পাওয়া যায়; ইহাদের প্রত্যেককে এক একটি ম্পেস গুপ আখ্যা দেওয়া হয়।

এক্স-বের প্রতিভেদন (ডিফ্র্যাক্শন) প্রক্রিয়া আবিষ্ণারের ফলে কেলাসের স্পেদ গপ নির্ধারণ ও কেলাসের অন্তর্গত প্রত্যেক প্রমাণ্র অবস্থান নির্ণয়ও সম্ভবপর হইল ('এক্স-বে' দ্রা)।

আভ্যস্তরিক বিস্থাস-বৈশিষ্ট্যের জন্ম কেলাদের অনেক ভৌত ধর্মই দিকনির্ভর। ইহাদের মধ্যে আলোকের প্রতিসরণ বিশেষ উল্লেখযোগ্য। এই ধর্মের ভিত্তিতে কেলাসমমৃহকে তিনটি ভাগে বিভক্ত করা যায়। সর্বাধিক প্রতিসম কেলাসের ভিতর দিয়া যাইবার সময় আলোকের গমনবেগ পরিবর্তিত হয় মাত্র; অর্থাৎ প্রতিসরণ ঘটে। এই কেলাসগুলিকে সমমাত্র ( আইসোট্রোপিক ) বলা যায়। দ্বিতীয় বিভাগের কেলাদে প্রবিষ্ট হইলে আলোক-রশ্মি তুই ভাগে বিভক্ত হইয়া যায় তবে এই কেলাদে একটি স্থনির্দিষ্ট অপ্টিক অ্যাক্সিম বা অক্ষ থাকে; আলোক-রশ্মি এই অক্ষ অবলম্বনে নিপতিত হইলে দ্বিধাবিভক্ত হয় না। এইরপ কেলাদকে একাক্ষ ( ইউনিঅ্যাক্সিয়াল ) কেলাস বলা হয়। ন্যুনতম প্রতিসাম্যুক্ত কেলাসগুলি তৃতীয় বিভাগের অস্তভুক্তি। ইহাদের তুইটি করিয়া পরস্পরছেদী অপ্টিক অ্যাক্সিদ থাকে এবং এই ছই দিক ছাড়া অন্ত যে কোনও দিকে নিপতিত আলোক-রশ্মি কেলাসের ভিতর দ্বিধাবিভক্ত হয়। ইহাদের দ্বি-অক্ষ (বাইআ্যাকসিয়াল) বলা হয়। এরূপ অক্যান্ত ধর্ম, যেমন চৌম্বক, বৈছ্যতিক প্রভৃতি ধর্ম সম্বন্ধেও কেলাসের বৈশিষ্ট্যগুলি অনুধাবনযোগ্য। A. Kitaigorodsky, Introduction to Physics, Moscow.

কেদারেখর বন্দ্যোপাধ্যায়

বেলঘাই, কালিয়াঘাই মেদিনীপুর জেলার পশ্চিমাংশে কেশিয়াড়ি থানায় উদ্ভূত হইয়া এই নদী নারায়ণগড় ও সবং থানার মধ্য দিয়া বহিয়া পূর্ব দিকে কাঁসাই নদীর সহিত সংযুক্ত হইবার পর হলদি নামে প্রবাহিত হইয়াছে। অববাহিকায় মৃত্তিকাক্ষয় প্রবল বলিয়া নদীগর্ভ প্রায় ভরিয়া আসিয়াছে, ফলে বর্ধাকালে তুই কুল প্রাবিত হয়। মধ্যপ্রবাহে জলাভূমি থাকায় বল্লার প্রকোপ কতকাংশে সীমাবদ্ধ থাকে।

বীণা মুখোপাধ্যায়

কেশবচন্দ্র গজোপাধ্যায় (১৮২৬ ?-১৯০৮ খ্রী) উনবিংশ শতাব্দীতে বাংলা নাটক অভিনয়ের প্রথম যুগের অস্তুতম অভিনেতা ও নাট্যবিদ্। ১৮৫৫ খ্রীষ্টাব্দে ওরিয়েন্টাল থিয়েটারে ইংরেজী নাটকে তিনি একাধিক ভূমিকায় অবতীর্ণ হন। বেলগাছিয়া নাট্যশালায় 'রত্নাবলী' (প্রথম অভিনয় ও দেপ্টেম্বর ১৮৫৮ খ্রী) ও 'শর্মিষ্ঠা' (প্রথম অভিনয় ও দেপ্টেম্বর ১৮৫০ খ্রী) নাটকে বিদ্যকের হাস্তরমাত্মক ভূমিকাভিনয়ে তিনি অত্যন্ত জনপ্রিয় হইয়াছিলেন। কেশবচন্দ্র বেলগাছিয়া ও পাথ্রিয়াঘাটা রঙ্গমঞ্চের নাট্যশিক্ষক ছিলেন। তাঁহার পরামর্শে মাইকেল মধুস্দন উভের 'রাজস্থান' পাঠ করিয়া 'কৃষ্ণকুমারী নাটক' (১৮৬১ খ্রী) রচনা করেন ও তাঁহাকেই উৎদর্গ করেন। নাটক ও অভিনয় প্রসঙ্গে তাঁহার নিকটে লিখিত মধুস্দনের কয়েক-খানি চিঠি পাওয়া যায়। মধুস্দন তাঁহাকে 'বঙ্গের গ্যাবিক' আখ্যা দিয়াছিলেন।

নিৰ্মাল্য আচাৰ্য

কেশবচন্দ্র মিত্র (১৮২২ ?-১৯০১ খ্রী) উনবিংশ শতকের অগতন শ্রেষ্ঠ মৃদঙ্গবাদক। ইনি মৃদঙ্গাচার্য শ্রীরাম চক্রবর্তীর ঘরের শিশু ছিলেন। প্রসিদ্ধ বিচারপতি রমেশচন্দ্র মিত্র ইহার কনিষ্ঠ ভাতা। কেশবচন্দ্রের আদি নিবাস চব্বিশ পরগনা জেলার রাজারহাট বিষ্ণুপুর এবং পৈতৃক বাসস্থল দক্ষিণ কলিকাতার ভবানীপুরে পদ্মপুকুর রোডেছিল। ১৯০০ খ্রীষ্টাব্বে স্থাপিত 'ভবানীপুর সংগীত সম্মিলনী'র অগ্যতম প্রতিষ্ঠাতা কেশবচন্দ্র।

স্ত্র দিলীপকুমার ম্থোপাধ্যায়, দঙ্গীতের আদরে, কলিকাতা, ১৯৬৫।

দিলীপকুমার ম্থোপাধাায়

বেশবচন্দ্র সেন (১৮৩৮-৮৪ খ্রী) ব্রাহ্ম ধর্মের নেতা ও সমাজ সংস্কারক। কলিকাতার কল্টোলাস্থ পৈতৃক ভবনে ১৮৩৮ খ্রীষ্টাব্দের ১৯ নভেম্বর জন্মগ্রহণ করেন। তাঁহার পৈতৃক নিবাস নৈহাটির নিকটবর্তী গরিফা (গোরীভা) গ্রামে। দেওয়ান রামকমল সেন কেশবচন্দ্রের পিতামহ। পিতা প্যারীমোহন। নিষ্ঠাবান হিন্দু পরিবারে প্রাচ্যাপান্চান্তা জ্ঞানচর্চার পরিবেশে মাতার তত্ত্বাবধানে তাঁহার বাল্যকাল অতিবাহিত হয়। ১৮৪৫ হইতে ১৮৫৬ খ্রীষ্টাব্দ পর্যস্ত হিন্দু কলেজে (মধ্যে কিছুদিন হিন্দু মেট্রোপলিটন কলেজে) এবং খ্যাতনামা ইংরেজ অধ্যাপকদের নিকট ইংরেজী সাহিত্য, দর্শন ও বিজ্ঞান অধ্যয়ন করেন। ১৮৫৬ খ্রীষ্টাব্দে বালীপ্রামের চন্দ্রকুমার মজুমদারের জ্যেষ্ঠা কল্যা জগন্মোহিনী দেবীর সহিত বিবাহ হয়। কিন্তু সংসারে অনাসক্ত কেশবচন্দ্র 'গুড উইল ফ্রেটানিটি' (ধর্মবন্ধু সভা)

গঠন করেন এবং নির্জন সাধন, প্রার্থনা ও সদ্গ্রন্থ পাঠে নিবিষ্ট হন। ১৮৫৭ খ্রীষ্টাব্দে তিনি ব্রাহ্মসমাজে প্রবেশ করেন। বংশের প্রথা অনুসারে কুলগুরু মন্ত্র দিতে আদিলে অসমত হন ও দেবেন্দ্রনাথ ঠাকুরের গৃহে আপ্রয় গ্রহণ করেন। বেঙ্গল ব্যাক্ষে দেড় বংসর চাকুরি করিবার পর এই কাজ ছাড়িয়া তিনি স্বাস্তঃকরণে ধর্মকর্মে আর্থানিয়োগ করেন।

উনিশ বৎসর বয়দে ব্রাহ্মদমাজের সম্পাদকের পদে
নিযুক্ত হইয়া তিনি ব্রহ্মবিতালয় গঠন, অন্তঃপুর জীশিক্ষার ব্যবস্থা, ধর্ম ও নীতি শিক্ষার নৃতন প্রণালী
প্রবর্তন ও সমাজকল্যাণমূলক কাজ প্রভৃতি নানাম্থী
উত্তোগে ব্রাহ্মমাজকে সক্রিয় তোলেন। ঈশ্বরচন্দ্র
বিত্যানাগরের বিধবা বিবাহ আন্দোলন-এর সমর্থনে তিনি
'বিধবা বিবাহ নাটক' অভিনয় করিলেন। ১৮৬১ খ্রীষ্টাব্দের
২ মে হইতে কলিকাতার বাহিরে ধর্ম প্রচার শুক্ত করেন।
কম্পনগরে পাদরি সম্প্রদায়ের মতবাদ থণ্ডন করেন ও হিন্দু:
মুসলমান-বৌদ্ধ-খ্রীষ্টান সকলকে এক সার্বভৌমিক ধর্মে
মূলনমান-বৌদ্ধ-খ্রীষ্টান সকলকে এক সার্বভৌমিক ধর্মে
মূলনমান-বৌদ্ধ-খ্রীষ্টান সকলকে এক সার্বভৌমিক ধর্মে
মূলভি হইতে আহ্বান জানান। এই বৎসর ১ আগস্ট 'ইণ্ডিয়ান মিরর' নামক ইংরেজী সংবাদপত্র প্রকাশ করেন।
১৮৬২ খ্রীষ্টাব্দে দেবেন্দ্রনাথ কর্তৃক 'ব্রন্মানন্দ' উপাধিতে
ভূষিত ও ব্রাহ্মসমাজের প্রথম অব্রাহ্মণ আচার্য।

কেশবচন্দ্র ১৮৬৪ হইতে ১৮৬৬ খ্রীষ্টাব্দ পর্যন্ত তারত পরিভ্রমণ করেন। কুদংস্কারমূলক আচার-অনুষ্ঠান, জাতির্ভেদ প্রথা, অস্পৃখতা, উপবীত ধারণ, বাল্যবিবাহ, বহু বিবাহ, মতপান, অবরোধ প্রথা ও নিরক্ষরতার বিরুদ্ধে প্রথা, প্রাচার এই পরিক্রমার উদ্দেশ্য ছিল। অবরোধ জাতিভেদ প্রথা, অস্পৃখতা ইত্যাদির বিরুদ্ধে এই বৈপ্লবিক ভূমিকার স্বীকৃতি মেলে সে যুগে প্রচলিত এই বৈপ্লবিক ভূমিকার স্বীকৃতি মেলে সে যুগে প্রচলিত সেনে ছড়ায়: 'জাত মারলে তিন সেনে। কেশব সেনে উইলসেনে ইষ্টিশেনে।' কলিকাতার ব্রাহ্মসমাজের কর্তৃপর্ম অব্যামণ আচার্য নিয়োগ, অসবর্ণ বিবাহ ও খ্রীষ্টের ক্রেল অনুরাগ প্রকাশে আপত্তি করিলে মত-বিরোধের আদর্শে কেশবচন্দ্র ১৮৬৬ খ্রীষ্টাব্দের ১১ নভেম্বর নব ভারতবর্ষীয় ব্রাহ্মসমাজ প্রতিষ্ঠা করেন।

১৮৬৪ গ্রীষ্টাব্দে 'ধর্মতন্ত্ব' পত্রিকা প্রকাশিত হয়।
মন্দির, মসজিদ ও গির্জার সমন্বয়ে 'ভারতবর্ষীয় ব্রাহ্ম মন্দির'
নির্মাণ করিয়া কেশবচন্দ্র মাতৃভাষায় নৃতন প্রণালীতে
বন্ধোপাসনা প্রবর্তন ও বিভিন্ন ধর্মের শাস্ত্র হইতে 'প্লোক সংগ্রহ' প্রকাশ করিলেন। এই সময়ে কেশবচন্দ্র নবোত্রমে শিক্ষা বিস্তার ও ধর্মপ্রচারের জন্ম নানা সংগঠন গড়িয়া তুলিতে উত্যোগী হন। ভারতবর্ষের বিভিন্ন প্রদেশে 'ব্রাহ্ম-সমাজ' ও 'ব্রহ্মফিনর' প্রতিষ্ঠিত হয়।

লর্ড লরেন্স ও বিলাতের একেশ্বরাদীদের আমন্ত্রণ ১৮৭০ খ্রীষ্টাব্দের ফেব্রুয়ারি মাসে কেশ্বচন্দ্র বিলাত-যাত্রা করেন। দেখানে বিভিন্ন শহরে প্রদন্ত বক্তৃতায় ভারতের রাষ্ট্রীয় ও সামাজিক সমস্থা এবং ইংরেজ শাসনের দোষ-ক্রটি বিশ্লেষণ করেন। বিভিন্ন গির্জায় খ্রীষ্টের শিক্ষার নৃতন ব্যাথ্যা এবং উদার ধর্মমত বিষয়ে উপদেশ দেন। ভিক্টোরিয়া কর্তৃক আমন্ত্রিত হইয়া তিনি দেশীয় পরিচ্ছদে মহারানীর সহিত নিরামিষ আহার করেন। ইংল্যাণ্ডের নেস্তৃত্বানীয় ব্যক্তি ও ধর্মযাজকগণের নিকট হইতে সহার্ম্ভূতি ও সাহায্যের প্রতিশ্রুতি লইয়া দেশে ফিরিয়া আসেন। শারীরিক অস্তৃত্বতার জন্ম ইওরোপ ও আমেরিকার আমন্ত্রণ বক্ষা করিতে না পারায় সেথানকার প্রতিনিধিবৃদ্দ ইংল্যাণ্ডে আসিয়া তাঁহাকে সংবর্ধনা জানান।

১৮৭১ খ্রীষ্টাব্দে জাতি-ধর্ম নির্বিশেষে সকল্কে লইয়া জাতীয় সমস্থা সমাধানের উদ্দেশে 'ভারত সংস্কার সভা' (ইণ্ডিয়ান রিকর্ম অ্যাসোসিয়েশন) স্থাপন রাষ্ট্রসাধনার ক্ষেত্রে কেশবচন্দ্রের একটি গুরুত্বপূর্য কাজ। নিথিল ভারতীয় আদর্শের ভিত্তিতে এই প্রভিষ্ঠানের বহুমুখী কর্মধারা গড়িয়া ওঠে। একত্রে, মিলিত উপার্জনে পরম্পারকে ভালবাসিয়া জীবন নির্বাহের শিক্ষা লাভের উদ্দেশে তিনি ১৮৭২ খ্রীষ্টাব্দে 'ভারত আশ্রম' প্রতিষ্ঠা করেন। ব্রাক্ষ প্রচারকের প্রচারকার্য স্বর্ষ্ঠভাবে পরিচালনার জন্ম ঐবংসারেই ভৎকর্ত্ক 'প্রচারক-সভা' স্থাপিত হয়।

জনবর্ধনান কর্মধারার সহিত আধ্যাত্মিক ও নৈতিক জীবনের সামগ্রন্থের অভাব ঘটিতেছে অন্তব করিয়া ১৮৭০ ইইতে ১৮৭৪ প্রীষ্টাব্দ পর্যন্ত কেশবচন্দ্র নির্জনে কাটান। ১৮৭৫ প্রীষ্টাব্দের জান্ত্মারি মাসে 'ভারতের স্বর্গীয় জ্যোতি' (বিহোল্ড দি লাইট অফ হেভ্ন ইন ইণ্ডিয়া) বক্তৃতাম তাঁহার নৃতন উপলব্ধির কথা বলেন এবং ১৮৮০ প্রীষ্টাব্দে আফুর্চানিকভাবে 'নববিধান' (সমন্বয় ধর্ম বা রিলিজন অফ হার্মনি) ঘোষণা করেন। ভগবানে বিশ্বাস ও ভগবানের সহিত পূর্ণ যোগ সাধন এবং মান্ত্র্যের ও পৃথিবীর মাবতীয় জ্ঞান-বিজ্ঞানের সহিত পূর্ণযোগ— নববিধানের মূল কথা। ভগবানের সহিত পূর্ণযোগ সাধন বিষয়ে তাঁহার উপদেশ 'ব্রহ্মগীতোপনিষদ' গ্রন্থে নিবদ্ধ আছে। বিভিন্ন শ্রেণীর মান্ত্র্যের মধ্যে যোগ এবং জ্ঞান-বিজ্ঞান চর্চার উদ্দেশ্যে আালবার্ট হল ও ইনষ্টিটিউট স্থাপন করেন। সামাজিক জন্মগ্রানের জন্য ১৮৭৭ খ্রীষ্টাব্দে তিনি 'কমল কুটির'

ক্রের করেন ও পার্ধে প্রচারকদের গৃহ নির্মাণ করাইয়া ঘননিবিষ্ট কর্মকেন্দ্র গড়িয়া তোলেন।

১৮৭৮ খ্রীষ্টাব্দে কেশবচন্দ্রের জ্যেষ্ঠা কন্তা স্থনীতি দেবীর সহিত কুচবিহারের মহারাজকুমার নৃপেন্দ্রনারায়ণের বিবাহ অষ্টান লইয়া মতান্তরের ফলে কেশবচন্দ্রের অমু-গামীদের একাংশ 'ভারতব্যীয় ব্রাহ্মসমাজ' হইতে বিচ্ছিন্ন হইয়া 'সাধারণ ব্রাহ্মসমাজ' গঠন করেন।

১৮৭৯ খ্রীষ্টাব্দ হইতে জীবনের শেষ দিন পর্যন্ত সমন্বয় ধর্ম প্রচার তাঁহার ধ্যানজ্ঞান হইয়াছিল। গ্রন্থ রচনা, পত্রিকা প্রকাশ, বক্তৃতার মাধ্যমে এই মতবাদ ব্যাখ্যা এবং বিভিন্ন ধর্মশাস্ত্র অধ্যয়ন করিয়া সমন্বয় ভাষ্য রচনা— ইত্যাদি উপায়ে নৃতন ধর্মমত প্রতিষ্ঠিত করিতে সচেষ্ট হন। এই স্ত্রে তিনি কোরান শরিফ ও মেসকাত শরিফের প্রথম বাংলা অমুবাদ করান। তৎকৃত শাক্যমূনিচরিত ও নির্বাণতর, গীতা, ভাগবত ও বেদান্তের সমন্বয় ভাষ্য. শ্রীকৃষ্ণ, শ্রীচৈতন্ত, গুরু নানক, খ্রীষ্ট ও মুদলমান দাধকদের জীবনচরিত ধর্মদাহিত্যে অমূল্য সম্পদ। সকল সম্প্রদায়ের সাধু-মহাত্মাদিগকে লইয়া সার্বভৌম সাধুমগুলী রচনা, আর্থ নারী সমাজ গঠন, রঙ্গমঞ্চের উন্নতি সাধন করিয়া লোকশিক্ষার মাধ্যম রূপে ব্যবহার, পৃথিবীর সকল জাতির ও ধর্ম সম্প্রদায়ের উদ্দেশে সার্বভৌম মণ্ডলীবদ্ধ হইবার জন্ম আহ্বান জ্ঞাপন তাঁহার শেষ জীবনের কার্যাবলীর মধ্যে উল্লেখযোগ্য।

মৃত্যুর কয়েক মাস পূর্বে যোগসাধনার জন্ম হিমালয় যাত্রা করেন। সিমলায় অবস্থান কালে ইংরেজীতে 'যোগ' পুস্তক ও নববিধান আর্যগণের জন্ম 'নব সংহিতা' রচনা করেন। স্বগৃহে নবদেবালয় নির্মাণ তাঁহার শেষ কার্য।

১৮৮৪ খ্রীষ্টান্সের ৮ জাহুয়ারি কেশবচন্দ্রের মৃত্যু হয়।

ত্র কেশবজননী সারদাস্থলরীর আত্মকণা, ঢাকা, ১৯১৩;
গৌরগোবিল রায়, আচার্য্য কেশবচন্দ্র, ৪ খণ্ড, কলিকাতা,
১৯৬৮-৪২; ঘোগেশচন্দ্র বাগল, কেশবচন্দ্র দেন, কলিকাতা,
১৬৬৫ বঙ্গান্ধ; P. C. Mozoomdar, Life and
Teachings of Keshub Chunder Sen, Calcutta,
1931; Prem Sundar Basu, Life and Works of
Brahmananda Keshav, Calcutta, 1940; P. K.
Sen, Biography of a New Faith, vols. I-II,
Calcutta, 1950-54.

সতীকুমার চটোপাধ্যায়

কেশব ভারতী নবদ্বীপের নিমাই পণ্ডিতের দীক্ষাগুরু। ১৫১০ খ্রীষ্টাব্দের ২৬ জামুমারি কাটোমায় তাঁহাকে সন্ন্যাসে দীক্ষিত করিয়া শ্রীকৃষ্টেততা নাম প্রদান করেন।
কেশবের উপাধি ভারতী, অথচ ইহার গুরু হইতেছেন
মাধবেন্দ্র পুরী। পুরী ও ভারতী দশনামী সম্প্রদায়ের
অন্তর্গত হইলেও মাধবেন্দ্র ও কেশব ভারতী সম্ভবতঃ
মায়াবাদী ছিলেন না। নাতিপ্রামাণিক 'প্রেমবিলাস'
প্রম্বের ক্রয়োবিংশ বিলাস অন্ত্র্যারে কেশব ভারতী সন্মাস
লইবার পূর্বে কুলিয়াতে বাস করিতেন। তিনি ছিলেন
বারেন্দ্র ব্রাহ্মণ। এ কথা সত্য কিনা বলা যায় না। তবে
তিনি যে বাঙালী ছিলেন তাহার যথেন্ট প্রমাণ আছে।
সন্মাস লইবার পর শ্রীচৈততার সহিত কেশব ভারতীর আর
দেখা হয় নাই।

বিমানবিহারী মজুমদার

কেশরী বংশ জগন্নাথ মন্দিরের করণগণের দ্বারা রক্ষিত মাদলাপাঞ্জী দংজ্ঞক ওড়িয়া পুথিতে পুরীর কেশরী বংশীয় রাজগণের বিস্তৃত বিবরণ আছে। কিন্তু প্রকৃতপক্ষে ইহার কোনও ঐতিহাসিক মূল্য নাই।

মাদলাপাঞ্জী অন্থনারে পঞ্চম শতালীতে য্যাতিকেশরী কর্তৃক ওড়িশায় কেশরী বংশের প্রতিষ্ঠা হয়। কিস্তু তাঁহার রাজ্য অনেক পরবর্তী কালের ঘটনা।

যযাতি-পুত্র উদ্যোতকেশরী রাজ্যের উত্তরাঞ্চলের অধিকার জনৈক আত্মীয়ের হস্তে গ্রস্ত করিয়া যাজপুরে রাজত্ব করিয়ে থাকেন। উদ্যোতকেশরীর পর তাঁহার পুত্র বিতীয় জনমেজয় এবং পুরয়য় ও কর্ণ নামক তদীয় পোত্রবয় ক্রমায়য়ে সিংহাসন লাভ করিয়াছিলেন। রাজাকর্ণকে সন্ধ্যাকরনন্দীর 'রামচরিত'-এ উৎকলরাজ কর্ণকেশরী নামে উল্লেখ করা হইয়াছে। অতঃপুর ১১১২ গ্রীষ্টাম্বের কিয়ৎকাল পূর্বে অনস্তর্মা চোড়গঙ্গ সোমবংশ উৎথাত করিয়া পুরী-কটক অঞ্চলে অধিকায় বিস্তার করেন। মাদলাপাঞ্জীর কেশরী বংশের কাহিনী উল্লিখিত সোমবংশীয় রাজগণের ইতিহাসের এক অতিবিক্বত বিবরণ। পুরীক্টক অঞ্চলের প্রথম সোম বংশীয় নরপতি তৃতীয় মহাশিব-শুপ্ত ঘ্যাতিই মাদলাপাঞ্জীর কেশরী বংশ প্রতিষ্ঠাতা ঘ্যাতি-কেশরী।

অবশ্য মাদলাপাঞ্চী বচনার পূর্বেও পুরী-কটক অঞ্চলের সোম বংশীয় রাজগণকে কেশরী বংশীয় বলিয়া উল্লেখ করা হইত। ১৫১০ প্রীষ্টান্সে রচিত জীবদেবাচার্যের 'ভক্তিভাগবত' সংজ্ঞক গ্রন্থেও লিথিত আছে যে, ওড়িশায় গঙ্গ বংশীয় চোড়গঙ্গের অধিকার প্রসারিত হইবার পূর্বে কেশরী কুলের রাজ্য ঐতিষ্ঠিত ছিল। উদ্যোতকেশরীর নামও ভক্তি-ভাগবতে উল্লিথিত হইয়াছে। আমরা দেথিয়াছি যে, এই

রাজগণের কাহারও কাহারও 'কেশরী' নামান্ত ছিল।
ইহাই যে 'কেশরী বংশ' নামের ভিত্তি, তাহাতে কিছুমাত্র
সন্দেহের কারণ নাই। তবে ঐ 'কেশরী' নামান্তের জন্ত
উদ্যোতকেশরী ও তাঁহার উত্তরাধিকারীগণ তাঁহাদের
সমসাময়িকগণের কাছেও 'কেশরী বংশীয়' বলিয়া পরিচিত
ছিলেন কিনা, নৃতন প্রমাণ আবিষ্কৃত না হওয়া পর্যন্ত তাহা
নিশ্চিত বলা সম্ভব নহে।

দীবেশচন্দ্র সরকার

কেকেয়ী কেকয়-বাজ অশ্বপতির কন্যা, দশরথের প্রিয়তমা মহিষী, ভরতের মাতা। তিনি দেবাস্থর যুদ্ধে আহত দশরথের সযত্ন পরিচর্যা করিয়া সন্তুপ্ত স্থামীর নিকট হইতে তুইটি বর লাভ করেন। দশরথ স্বীয় জ্যেষ্ঠ পুত্র রামকে রাজ্যে অভিষক্ত করিতে উদ্যোগী হইলে মন্থরা নায়ী দাসীর কুপরামর্শে রাজা দশরথের নিকট কৈকেয়ী দেই বর্ধ অহ্যায়ী রামের বনবাস ও ভরতের রাজ্যাভিষেক প্রার্থনা করেন। ইনি স্বার্থপরা, উদ্ধতস্থভাবা, ক্রোধনপ্রকৃতি ও প্রাজ্ঞমানিনী ছিলেন। আচার্য, গুরু, মন্ত্রী ও অযোধাবাসীর ঘোর অনভিমত সত্ত্বেও তিনি তাহার সংক্রে অবিচলিত থাকেন ও স্বীয় পুত্র ভরতকে রাজ সিংহাসনে অধিষ্ঠিত করান।

তারাপ্রসন্ন ভট্টাচার্য

কৈবর্ত বিজ্ঞাহ সন্ধাকরনলী রচিত 'রামচরিত' প্রান্থে উল্লিখিত হইয়াছে যে অনন্ত-সামস্ত-চক্র মিলিত হইয়া পালরাজ দিতীয় মহীপালের (আন্থুমানিক ১০৭০-৭৫ খ্রী) পালরাজ দিতীয় মহীপালের (আন্থুমানিক ১০৭০-৭৫ খ্রী) পালরাজ দিতীয় মহীপালের (আন্থুমানিক ১০৭০-৭৫ খ্রী) বিক্রমের বিজ্ঞাহ করেন। ইহাকে কৈবর্ত বিজ্ঞোহ বলা হয়। কিন্তু এই প্রদক্ষে রামচরিতে কৈবর্ত নেতা দিব্য বা হয়। কিন্তু এই প্রদক্ষে নামাল্লেখ নাই। বিজ্ঞোহী সামস্তর্গণ সকলে অথবা বছলাংশে কৈবর্ত জাতীয় ছিলেন এরূপ মনে করিবারও অথবা বছলাংশে কৈবর্ত জাতীয় ছিলেন এরূপ মনে করিবারও কোনও সংগত কারণ নাই। বস্তুতঃপক্ষে এই কালে কৈবর্ত গেণের স্থনিদিষ্ট রাজনৈতিক সন্তা ছিল বলিতে হইলে আরও তথ্য-প্রমাণের প্রয়োজন।

রামচরিতে শুধুমাত্র উল্লিখিত হইয়াছে যে, কৈবর্ত জাতীয় দিব্য একজন উচ্চ রাজকর্মচারী ছিলেন। তিনি ছিলেন 'দস্থা' অর্থাৎ শক্রভাবাপর এবং 'উপাধি-ব্রতী' (অক্সায় কৌশলে কার্যোদ্ধারপরায়ণ)। রামচরিতের তুইটি বিক্ষিপ্ত শ্লোক হইতে অন্থমান করা হয়, স্বীয় সাধনের জক্ত সম্ভবতঃ বিদ্রোহীগণের হস্তে রাজার পরাজ্মের স্থযোগ গ্রহণ করিয়া তিনি রাজাকে হত্যা করেন এবং পালরাজগণের 'জনকভূ' বরেন্দ্রভূমি সমেত রাজ্যের বৃহত্তর অংশ অধিকার করেন। দ্বিতীয় মহীপালের বিরুদ্ধে সার্থক গণ-অভ্যুত্থানের পর জনগণ দিব্যকে রাজা নির্বাচিত করেন এইরূপ ধারণার কোনও ভিত্তি নাই।

রামচরিতের টীকা হইতে জানা যায় যে দিকোকের পর ষ্থাক্রমে তাঁহার ভাতা রুদোক ও ভাতুপুত্র ভীম রাজা হন। সন্ধ্যাকরনন্দী লিথিয়াছেন যে এতদিন পর্যন্ত বরেন্দ্রী 'ত্রস্ত' ছিল কিন্তু ভীমের রাজত্বকালে শান্তি-শৃঙ্খলা প্রতিষ্ঠিত হয়। কিন্তু তাহা হইলেও ভীমের রাজত্বকালে দেশবাসীগণ প্রভূত করভারে জর্জরিত ছিল বলিয়া মনে হয়। ভীম জটাবমার নিকট পরাজিত হন (বেলাব লিপি)। কিন্তু পালরাজ রামপালের সঙ্গে তাঁহার বৃহত্তর সংঘর্ষ হয়। 'বামচরিত' ব্যতীত মদন্পালের মনহালি লিপি হইতেও এই তথ্য প্রমাণিত হয়। রামপাল রাষ্ট্রক্ট মথন (বা মহন) এবং মগধরাজ ভীম্যশা প্রমৃথ চতুর্দশ জন প্রধান সাম্স্ত-বাজের সহায়তায় সংগ্রামের জন্ম প্রস্তুত হন। মধনের ভাগিনেয় মহাপ্রতীহার শিবরাজ গঙ্গা অতিক্রম করিয়া বরেন্দ্রভূমি পযুদন্ত করেন। অতঃপর রামপালের দৈলদল বরেন্দ্রভূমি আক্রমণ করে। যুদ্ধক্ষেত্রে ভীম হন্তীপৃষ্ঠ হইতে পড়িয়া যান এবং বন্দী হন। রামপালের পুত্র বিত্তপালের কর্তৃত্বাধীনে তাঁহাকে রাখা হয় ও তাঁহার সৈক্তদলও পরাজিত হয়। বন্দীশালা হইতে তিনি সম্ভবতঃ তাঁহার 'অর্কভূ' (ভাতুপুত্র ?) হরির সঙ্গে সংযোগ রাথিতেন। বিত্তপাল স্থবর্ণদানে হরি ও তীমের অম্চরদের মধ্যে বিভেদ স্টিতে দক্ষম হন। শেষ পর্যন্ত হরি রামপালের পক্ষে ্যাগ দিলে ভীমের অন্নচরগণ চূড়ান্ত রূপে পরাজিত হয়। কৈবৰ্ত বিদ্ৰোহ দমিত হইলে প্ৰথমে ভীমের নিকট আত্মীয়-গণকে বধ করা হয়। অত:পর ভীমকে শরবিদ্ধ করিয়া হত্যা করা হয়।

কৈবর্ত বিদ্রোহকে সন্ধ্যাকরনলী 'উপপ্লব', 'ডমর', 'অনীক ধর্মবিপ্লব', 'ভবস্থ আপদম্' প্রভৃতি রূপে বর্ণনা করিয়াছেন। তিনি পক্ষপাত দোষে ছষ্ট ছিলেন, কিন্তু শুধুমাত্র এই কারণে অধিকতর তথ্য-প্রমাণের অপেক্ষা না রাথিয়া কৈবর্ত বিদ্রোহকে গণতান্ত্রিক এবং স্বাধীনতার যুদ্ধ বিলিয়া বর্ণনা করার যুক্তি নাই।

অধীর চক্রবর্তী

কৈলাস ত্বারময় পর্বতশিখর (৬৭১৪ মিটার)। এই লিঙ্গাক্কতি শিথরটি দক্ষিণ-পশ্চিম তিব্বতে, লাসা হইতে ১২৮৭ কিলোমিটার দূরে অবস্থিত। বর্তমান তিব্বতী নাম কাংরিমপোচে। শরৎচন্দ্র দাস তাঁহার তিব্বতী অভিধানে ইহাকে তিদ্রে নামে অভিহিত করিয়াছেন।

মহাভারতে (৬.৭.৩৯) কৈলাদকে হেমক্ট বলা হইয়াছে। ব্রহ্মাণ্ডপুরাণে (৫১) কৈলাদমাহাল্ম কীর্তিত হইয়াছে। হর-পার্বতী এবং যক্ষপতি কুবেরের ইহা বাদস্থান।

কৈলাস পর্বতমালা কাশ্মীর হইতে ভুটান পর্যন্ত বিস্তৃত, সর্বোচ্চ শৃঙ্গ রাকাপোশী ( ৭৭৮৮ মিটার )। এই পর্বতমালার মধ্য ভাগে লাছু ও ঝংছু পর্বত্বয় ঘারা পরিবেষ্টিত অংশকে কৈলাস পূর্বত বলা হয়। এই পর্বতের উত্তরাংশে কৈলাস শিথর।

কৈলাস পর্বতের ২৬ কিলোমিটার দক্ষিণে রাক্ষস তাল (রাবণ হ্রদ) ও মানস সরোবর। এই অঞ্চলের জলধারার মধ্যে চারিটি প্রধান নদী— সিন্ধু বা সেঙ্গে, শতক্র বা লংচেন, ব্রহ্মপুত্র বা সাংপো ও সরয়।

এই অঞ্চলের আবহাওয়া অত্যন্ত শীতল, শুদ্ধ ও প্রবল বায়প্রবাহপূর্ণ। তাপমাত্রা সর্বোচ্চ ১৯ ৪° (জুলাই) ও সর্বনিম্ন ১৬ ৭° (ফেব্রুয়ারি) সেন্টিগ্রেড। দেরিতে আরম্ভ হইলেও প্রচুর বৃষ্টিপাত হয়। ঘাস, ক্ষুস্কায় রঙিন ফুল ও ধ্পের গদ্ধযুক্ত লতাগাছ জন্মায়। সোনা, সোহাগা, লবণ, আর্দেনিক, সোডা, ক্ষার, চুনাপাথর প্রভৃতি এখানে পাওয়া যায়।

গ্রীষ্টপূর্ব ২৬৯ অবেশ কুমায়ুনের রাজা নন্দীদেব পশ্চিম তিবতে প্রবেশ করিয়া এই অঞ্চলকে স্বীয় শাসনাধীনে আনেন। হিউএন্-ৎসাঙের সময়েও (৬৩৫ থ্রী) পশ্চিম তিবত কুমায়ুনের রাজাদের শাসনাধীন ছিল। পরবর্তী কালে কুমায়ুনের রাজাদের অবহেলার ফলে কৈলাস তিবতের অস্তর্ভুক্ত হয়।

আধুনিক কালে ১৬২৬ এটিাব্দে পতু গীজ জেস্থইট, আন্তোনিও দে আক্রাদে শতক্রর উৎসের নিকট ছাবরং-এ একটি গির্জা নির্মাণ করেন। ফরাসী ভৌগোলিক দাঁভিল ১৭৩৫ এটিাব্দে কৈলাসের প্রথম মানচিত্র অন্থন করেন। তাহার প্রথম সঠিক ভৌগোলিক বিবরণ রচনা করেন পণ্ডিত মৈন সিং (১৮৬৬ এটি)।

শিবালয় কৈলাস অন্ততম শ্রেষ্ঠ তীর্থ। তিব্বতীদেরও ইহা পুণ্যতম পর্বতশিথর। ভারত হইতে কৈলাস যাইবার ৬টি হাঁটাপথ আছে। গারবিয়াং হইতে কৈলাস ও মানস সরোবর পরিক্রমা করিতে ৫১ কিলোমিটার হাঁটিতে হয়।

কৈলাস পর্বতের পাদদেশে সমতল ভূমিতে চীনার। একটি নৃতন শহরের পত্তন করিয়াছে এবং সিদ্ধুর উৎসের কাছে একটি জলবিতাৎ শক্তিকেন্দ্রও নির্মাণ করিয়াছে।

ৰ Swami Pranavananda, Kailas-Manasarovar, Calcutta, 1949; Anthony Huxley, ed., Standard Encyclopaedia of World's Mountains, London, 1962.

ক্মল গুহ যৃথিকা ঘোষ

কোকিল কুক্লিফর্মেন বর্গের (Order-Cuculiformes)
পাথি। স্থমিষ্ট কণ্ঠন্থরের জন্ম কোকিল পৃথিবীর প্রায়
দর্বত্রই পরিচিত। এ পর্যন্ত ১৬০-এর বেশি বিভিন্ন প্রজাতির কোকিলের সন্ধান পাওয়া গিয়াছে। ভারতীয় কোকিল প্রধানতঃ ছই প্রজাতির হয়— কুক্লস মিক্রোপ্তরম্ (Cuculus micropterus) ও ইউডিনামিস্ ওরিয়েন্তালিস (Eudynamis orientalis)। বসন্তকাল কোকিলের প্রজন-ঝতু। সন্ধিনীকে আহ্বানের উদ্দেশ্যে ইহারা সে সময়

কোকিল কাক অপেক্ষা আকারে ছোট। পুরুষ-কোকিল দেখিতে কতকটা ময়নার মত, লম্বাটে শরীরটি কালো রঙের পালকে আবৃত, চক্ষ্ রক্তবর্ণ। ত্রী-কোকিলের গায়ে ধৃমর বা বাদামি রঙের উপর কালো ছিটার মত দাগ আছে। কোকিল সাধারণতঃ বট, অখ্থ, পাকুড় প্রভৃতির ফল খাইয়া থাকে।

ডিম পাড়িবার সময় কোকিল বাসা বাঁধে না। এ দেশে প্রধানতঃ কাকের বাসায় এবং কথনও কথনও ছাতারে পাথির বাদায় কোকিলকে ডিম পাড়িতে দেখা ষায়। স্ত্রী-কোকিলের ডিম পাড়িবার সময় হইলে পুরুষ-কোকিল কাকের বাসার আশেপাশে ঘোরাফেরা করিতে থাকে। কাক-দম্পতি পুরুষ-কোকিলকে তাড়া করিতে করিতে বাসা হইতে অনেক দূরে চলিয়া যায়। ইত্যবসরে ত্মী-কোকিল কাকের বাসায় গিয়া কাকের একটা ডিম ঠোঁটে তুলিয়া লইয়া নিজে একটি ডিম পাড়িয়া তংক্ষণাৎ ঠোটে-ধরা কাকের ডিমটি লইয়া উড়িয়া যায়। 🗸 এইভাবেই দে অক্যাত্য কাকের বাসাতেও একটি বা ছুইটি করিয়া চার-পাঁচটি ডিম পাড়িয়া যায়। কাক কোকিলের ভিমের সঙ্গে নিজের ভিমের পার্থক্য বুঝিতে না পারিয়া কোকিলের ডিমে তা দিয়া বাচ্চা কোটায় এবং নিজের বাচ্চাদের সঙ্গে তাহাকে প্রতিপালন করে। বড় হইয়া তাহার ডাক ফুটিলেই কাক তাহাকে চিনিয়া ফেলে এবং ঠোক্রাইয়া বাদা হইতে তাড়াইয়া দেয়। কোনও কোনও ক্ষেত্রে পালক উদ্গমনের পূর্বে কোকিলের বাচ্চা এক সঙ্গে প্রতিপালিত কাকের বাচ্চাদের ঠেলিয়া বাদার কিনারা रहेट नौरह क्लिया (एय।

কোকিল বরাবর একটি স্থানে বাদ করে না।

এ দেশে বর্ষা সমাগ্মের পর আর কোকিল দেখা যায় না।

शांभोनहत्त्र छहोहार्व

কোকেন একপ্রকার অ্যালকালয়েড বা উপক্ষার। বাসায়নিক গঠনের দিক দিয়া কোকেন একগোনিন নাম<sup>ক</sup> উপক্ষারের সহিত সম্পর্কিত। ১৯২৩ খ্রীষ্টাব্দে ভিল্শ্টেট্টর ও বোভে বাসায়নিক প্রক্রিয়ায় কোকেন সংশ্লেষণ করেন।

এবিথোক্সিলাসিন্ধ গোত্তের (Family-Erythroxy-laceae) অন্তর্ভুক্ত এবিথোক্সিলন কোকা (Erythroxy-lon coca) নামক দিবীজপত্তী গুলাজাতীয় উদ্ভিদের পাতা ইইতে কোকেন পাওয়া যায়। এই গাছ প্রায় ৪-৫ মিটার (১২-১৫ ফুট) পর্যন্ত উচ্চ হয়। ইহার পত্র সরল ও মন্তর্ণ, পত্রপ্রান্ত অথণ্ড এবং ফুল উভলিস। ইন্দোনেশিয়ার বিভিন্ন অঞ্চলে এই গাছের ব্যাপক চাব হয়।

পরিমিত মাত্রায় কোকেন সেবন করিলে কেন্দ্রীয় নার্ভতম উদ্দীপিত হয় এবং সাম্যাক স্থান্তভূতির সহিত ক্লান্তি দ্ব হয়। কিন্তু অতি অল্পকাল ব্যবহারেই ইহা নেশায় পরিণত হয়। নিয়মিত সেবনে পাকস্থলীর ঝিলির উপর ক্রিয়ার ফলে ক্ষ্ধা নষ্ট হয় ও কেন্দ্রীয় নার্ভতম্ব অত্যন্ত অব্দর্শ হইয়া পড়ে।

১৮৮৪ খ্রীষ্টাব্দে হ্বীন-এর (ভিয়েনা) কার্ল ক্লার আবিদ্ধার করেন যে কোকেন প্রয়োগের ফলে দেহের অংশবিশেষে দামন্ত্রিক অদাড়ভার স্কৃষ্টি করা যায়। অবশ্র অক্ষত স্বকের উপর কোকেনের এরপ প্রভাব নাই; দেহের অভ্যন্তরে এবং শ্লৈত্মিক ঝিলিগুলিতেই এইরূপ প্রভাব দেখা যায়। অস্ত্রোপচারের সময় স্থানীয় অদাড়ভা স্কৃষ্টির জন্ম বা যম্রণার দামন্ত্রিক উপশ্যের জন্ম কোকেন বা কোকেনজাত দ্রব্য ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

The Wealth of India: Raw Materials, vol. III. New Delhi, 1952.

গোপালচক্র ভট্টাচার্য

কোকে। ন্তের্কুলিয়াদিঈ গোত্রের (Family-Sterculiaceae) অন্তর্গত থিওরোমা কাকাও (Theobroma cacao) নামক দ্বিনীজপত্রী চিরহরিৎ বৃক্ষের ফল হইতে কোকোও চকোলেট উৎপন্ন হয়। এই গাছের উচ্চতাও হইতে ১২ মিটার। শাথা-প্রশাথাগুলি পাথার মত বিস্তৃত। পাতা একান্তর ও সরল। কাণ্ড ও শাথার ব্রুল হইতে গুচ্ছ গুচ্ছ গোলাপি রঙের উভলিক্ষ ফুল বাহির হয়।

ফুলে পাঁচটি বন্ধ্যা পুংকেশরের আড়ালে পাঁচটি সক্রিয় পুংকেশর ও একটি যুক্ত গর্ভপত্র থাকে। পঞ্চম হইতে পঞ্চাশং বংসর পর্যন্ত গাছে ফল ধরে; ফল পাকিতে প্রায় ছয় মাদ সময় লাগে। বাদামি রভের ফল ৫-৭ সেটিমিটার লমা এবং শিরাযুক্ত উপবৃত্তাকার শিম। শিম্বের ভিতর পাঁচটি প্রকোষ্টে ২০-৪০টি বীজ থাকে; এই বীজ হইতেই কোকো তৈয়ারি হয়।

কোকো গাছের আদি জন্মভূমি দক্ষিণ আমেরিকার স্যাণ্ডীজ পর্বতমালার পাদদেশ। মধ্য আমেরিকার আদ্তেক, মায়া প্রভৃতি অধিবাদীদের মধ্যে কোকোর ব্যবহার স্থপ্রচলিত ছিল। এই অঞ্চল হইতেই কোকোর চাষ ও ব্যবহার ষোড়শ শতান্দীতে ইওরোপ ও অষ্টাদশ শতাব্দীতে আফ্রিকায় প্রসারিত হয়।

কোকো গাছ ক্রান্তীয় উদ্ভিদ ; সাধারণতঃ ২০° উত্তর ও ২০° দক্ষিণ অক্ষরেখার মধ্যে নিম্ন বনভূমিতে ইহার আবাদ করা হয়। ইহার চাষের জন্ম বার্ষিক অন্ততঃ ১২৫ শেন্টিমিটার বৃষ্টিপাত, কমপক্ষে ১৫ সেন্টিগ্রেড তাপমাত্রা, আর্দ্র আবহাওয়া, উর্বর পলিমাটি ও জলনিকাশের স্বাবস্থার প্রয়োজন। সাধারণত: বীজ হইতে এবং বর্তমানে কলমের সাহায্যেও, এই গাছের চাষ করা হয়। ঘানা, নাইজেরিয়া, কঙ্গো প্রভৃতি পশ্চিম আফ্রিকার দেশগুলি শমগ্র বিশ্বের মোট কোকো চাহিদার ত্ই-তৃতীয়াংশ সরবরাহ করে। ইহা ছাড়া মেক্সিকো, বাজিল, ইকুয়েডর, ওয়েন্ট ইণ্ডিজ, সিংহল, ইন্দোনেশিয়া, নিউগিনি প্রভৃতি দেশেও বিস্তীর্ণ এলাকায় কোকোর চাষ করা হয়। সমগ্র বিশ্বে বৎসরে প্রায় ৬৮০০০০ মেট্রিক টন কোকো উৎপন্ন ইয় (১৯৫০ এমী)। হেক্টর প্রতি কোকোর বাৎসরিক গড় ফলন প্রায় ৫ ৬ কুইন্টাল।

কোকোর খাত্তমূল্য উল্লেখযোগ্য; ইহাতে প্রায় ৪০% कार्ताशहिष्कुंहे, २१% त्य्रह भनार्थ, ४৮% त्थाणिन, ७% षटेजव नवन, ২% থিওব্রোমিন নামক উপক্ষার (জ্যালকালয়েড) ও অল্প পরিমাণে জল, জৈব তন্ত এবং ক্যাফিন নামক উপক্ষার থাকে। উপরি-উক্ত উপক্ষার इरें ि प्लिट्स शिक्ष मृष् উल्डिक्स ।

কোকোর ফল হইতে বীজ বাহির করিয়া সন্ধান (कांत्राम्हिनम् ), चलमारमां, र्लयन श्रेष्ठ्ि मामा शक्षित महिर्द्धा 'कारकामान' वा 'हरकारल है निकात' छेरशामन क्या र्य। अहे मकल श्रक्तियांत्र, विस्थिषणः मसान अ রাল্সানোর সময় কোকোর বর্ণ, স্বাস প্রভৃতি বিকশিত ইয় । চকোলেট লিকারের সহিত ছ্ধ, চিনি, অতিরিক্ত কেচ কোকোবাটার প্রভৃতি মিশাইয়া চকোলেট তৈয়ারি করা হয়। কোকোর ক্ষেহপদার্থ ( কোকোবাটার ) প্রসাধনদ্রব্য ও ঔষধ প্রস্তুত করিতে ব্যবহৃত হয়।

M. D. H. Urquhart, Cocoa, London, 1955.

হুব্রত রায়

কোখ, রোবের্ট (১৮৪৩-১৯১০ এ) জার্মান জীবাণ্বিদ। হানোফার-এর অন্তর্গত ক্লাউসটাল-এ ১৮৪০ খ্রীষ্টাম্বের ১১ ডিসেম্বর তাঁহার জন্ম হয়। গ্যোত্তিনগেনে তিনি চিকিৎদা-বিছা অধ্যয়ন করেন। জ্যান্থাক্স রোগ সম্পর্কে গ্রেষণা করিয়া ১৮৭৬ খ্রীষ্টাব্দে এ রোগ সংক্রমণের পদ্ধতি আবিষ্কার করেন। ১৮৮০ গ্রীষ্টাব্দে তাঁহাকে স্কুল অফ মেডিসিনের অধ্যাপক নিযুক্ত করা হয়। ইহার পর ১৮৮২ খ্রীষ্টাব্দে কোথ যন্ত্রা রোগের জীবাণু আবিষ্কার করেন। কলেরা বোগের কারণ অমুসন্ধানের জন্ম তাঁহাকে ১৮৮৩ খ্রীষ্টাব্দে মিশর ও ভারতবর্ষে প্রেরণ করা হয়। মিশরে ও কলিকাতা মেডিক্যাল কলেজে গবেষণা করিয়া তিনি কলেরা রোগের জীবাণু আবিষ্কার করেন। ১৮৮৫ এটিান্দে বের্লিন বিশ্ববিত্যালয়ের অধ্যাপক ও নবগঠিত ইনষ্টিটিউট অফ হেলথের অধিকর্তার পদে নিযুক্ত হন। গবাদি পশুর বিণ্ডারপেন্ট রোগ সম্পর্কে অনুসন্ধান করিবার জন্ম ১৮৯৬ গ্রীষ্টাবে তাঁহাকে দক্ষিণ আফ্রিকায় পাঠানো হয় এবং অচিরেই তিনি ঐ রোগের প্রকৃতি ও প্রতিকারের উপায় নির্ণয় করেন। বোম্বাই-এ প্লেগ সম্পর্কে এবং পূর্ব আফ্রিকায় নিদ্রা রোগ ( ম্লিপিং সিক্নেস ) সম্পর্কেও তিনি উল্লেখযোগ্য গবেষণা করেন। জীবাণুবিছার গবেষণায় বহু বৈজ্ঞানিক পদ্ধতিও তাঁহার আবিষ্কার। কোনও দ্বীবাণু বোগবাহী কিনা তাহা নির্ণয়ের জন্ম কোণ্ কয়েকটি শর্ড নির্ধারণ করেন এবং এ বিষয়ে তাঁহার উদ্ভাবিত শর্তাবলী (কোথ্স পস্টিউলেট) বর্তমান কালেও প্রচলিত। জীবাণুবিভায় মৃল্যবান গবেষণার জন্ম ১৯০৫ এটিান্সে তিনি নোবেল পুরস্কার লাভ করেন। ১৯১০ এটিান্দের ২৮ মে তারিখে বাডেন-বাডেন-এ হৃদরোগে তাঁহার মৃত্যু হয়।

পাল্লালাল বন্দ্যোপাধ্যায়

কোগ্রাম বর্ধমান জেলায় অবস্থিত বৈষ্ণবতীর্থ। 'চৈতন্ত-মঙ্গল' প্রণেতা লোচনদাস এখানে জন্মগ্রহণ করেন। কোগ্রামে তাঁহার সমাধি বর্তমান। কোগ্রামের নিকটবর্তী উজানি অন্ততম মহাপীঠ। এখানে সতীর দক্ষিণ কত্নই পড়িয়াছিল। দেবী সর্বমঙ্গলা বা মঙ্গলচণ্ডী ভৈরব কপিলাম্বর। অন্ত মতে কালিদাদের উজ্জয়িনী এই পীঠস্থান।

পঞ্চানন চক্রবর্তী

কোন্ধণ উপকূল ভারতের পশ্চিম কূলে আরব সাগর -তটে উত্তরে গুজবাত হইতে দক্ষিণে গোয়া পর্যন্ত প্রায় ৫৩১ , কিলোমিটার (৩৩০ মাইল) দীর্ঘ ও প্রায় ৫০ কিলোমিটার (৩০-৩৫ মাইল) প্রশস্ত উপকৃল কোষণ নামে খ্যাত। চ্যুতির ফলে বর্তমান পশ্চিম্ঘাটের পশ্চিমাঞ্ল বসিয়া যাওয়ায় সামৃত্রিক ক্ষয়কার্যের ফলে বর্তমান উপকূলের স্থাটি হইয়াছে। দক্ষিণের এক ক্ষুদ্র অংশে উপক্লীয় টার্সিয়ারি ও প্লাইন্টোসিন যুগের পাললিক শিলা ব্যতীত ইহার সমস্তটাই লাভা-গঠিত। সংলগ্ন সমুদ্রতল থাড়াভাবে নামিয়াছে। সমুদ্রমধ্যে কয়েকটি বিক্ষিপ্ত শিলাস্থপ পরিলক্ষিত হয়। উপকৃলের উত্তরাংশে একটি শীর্ণ পলল গঠিত সমভূমি বর্তমান, কিন্তু ইহার পূর্বে ৪৫৭ হইতে ৬১০ মিটার (১৫০০ হইতে ২০০০ ফুট) উচ্চ করেকটি তট-সমাস্তরাল শৈলশিরা চলিয়া গিয়াছে। ইহাদের মধ্যস্থ সমান্তরাল উপত্যকার বৈতর্ণী, উলহাস, অম্বা প্রভৃতি নদী প্রবাহিত। শেষ পর্যায়ে এই নদীগুলি তির্ঘকভাবে শৈলশিরা কাটিয়া আরব সাগরে পড়িতেছে। দক্ষিণাঞ্চলে নদীগুলি ক্ষুদ্রকায় ও তির্যকভাবে প্রবাহিত। উপক্লের দক্ষিণতম অংশে মাকড়া পাথর (ল্যাটেরাইট) -এর দ্বারা আবৃত ক্ষয়িত বিক্ষিপ্ত মালভূমি বর্তমান। পশ্চিম-ঘাটে অন্নভূমিক লাভা স্তবে দক্ষিণ-পশ্চিম মোগুমি বৃষ্টিপাত-পুষ্ট থরফোতা নদীগুলি যথেষ্ট ক্ষয় দাধন করে। সম্প্র কোৰণ উপক্লের পশ্চাতে ক্ষয়াক্রান্ত পশ্চিমঘাট অতি-ঢাল থাড়াভাবে উঠিয়াছে। গোয়া ও বত্বাগিরি অঞ্চল লোহের সন্ধান পাওয়া গিয়াছে। সম্ভবৈকতে লাভাক্ষয়-জাত ম্যাগনেটাইট বালুকা বর্তমান। মার্মাগাঁও অঞ্চলে ম্যাঙ্গানিজ আহরিত হয়।

১৯০৫-२৫৪० मिलिमिটोत्र (१৫-১०० हैकि) वार्षिक বৃষ্টিপাতের ফলে নিম্ন উপত্যকাগুলিতে ধান প্রধান কৃষিজ উৎপন্ন দ্রবা। অক্তত রাগি, ডাল ও পশুখান্ত উৎপন্ন হয়। দক্ষিণাঞ্চলে নারিকেল, মাকড়া প্রস্তরাবৃত অঞ্চলে সাধারণতঃ তৃণ এবং পর্বত গাত্রে ক্রান্তীয় প্রায় চির-হ্রিৎ স্বাভাবিক উদ্ভিজ্ঞ জনায়।

উপনগরী সহ বৃহত্তর বোম্বাই এই অঞ্চলের প্রাণকেন্দ্র ('বোম্বাই' স্ত্র)। অতি দক্ষিণে বত্নাগিরি ও মার্মাগাও ব্যতীত আর কোনও উল্লেথযোগ্য শহর বা বন্দর গড়িয়া ওঠে নাই।

ভৌগোলিক অবস্থান হেতু এই উপকূলে যোড়শ শতাব্দী হইতে পাশ্চান্ত্য প্রভাব (প্রধানত: পতু গীজ ও ইংরেজ) পরিলক্ষিত হয়। গোয়া ও অন্তান্ত স্থানে অন্তাবধি এই সংযোগের চিহ্ন বর্তমান।

কোন্ধনী ভাষা দক্ষিণী আর্য ভাষাগুচ্ছের অন্তর্গত একটি আধুনিক ভারতীয় আর্থ ভাষা। কোন্ধণী সমৃদ্ধ ভাষা নহে, কতকগুলি উপভাষার সমষ্টিমাত্র। সাধারণতঃ কোৰণীকে মারাঠীর উপভাষা বলিয়া ধরা হইয়া থাকে, কিন্তু এ বিষয়ে মতভেদ আছে। কোহণীর নিজম্ব ধ্বনিগত বিকাশধার। আছে, প্রাচীন প্রাকৃত শব্দ সংখ্যায় খুবই বেশি, ক্রিয়াপদের রূপ মারাঠার মত অত বেশি নহে। কোঞ্চণীর তিনটি ম্<sup>থা</sup> বিভেদ: চিত্রপুর সারস্বত, গৌড় সারস্বত এবং গোয়ার থীষ্টানদের কোম্বণী। ইহা ব্যতীত সামাজিক ও গো<sup>ন্ত্ৰীগুত</sup> ভাষাবৈচিত্র্য ও আছে: যেমন, বার্দেশ্করী, সাবস্ত্বাড়ী, চিৎপাবনী, কুডালী, দালদী প্রভৃতি। কোষণী ভাষার करमकि नक्ष्मीम देविनिष्ठा: माल्नामिक ध्वनित्र श्वावनाः তির্ঘক বিভক্তি একবচনে 'আ' বহুবচনে 'আঁ'; কর্ম ও मुख्यमात 'बाक्', कदर्ग, 'बान्, बानि', बिंकदर्ग 'बाल्', শম্বন্ধে 'ছে' প্রভৃতি; নঞর্থক ক্রিয়ার বিশেষ বাবহার; নিতাবৃত্ত অতীতকালের অব্যবহার ইত্যাদি। ভাষায় উচ্চ সাহিত্যের অভাব পরিলক্ষিত হয়।

কোহণীভাষী হিন্গণ সাধারণতঃ মারাঠী ভাষাই ব্যবহার করেন, কিন্তু প্রীষ্টান কোন্ধণীগণ পূর্তুগীজ পাদরিদের প্রভাবে রোমান লিপিতে এই ভাষা লেখেন ও মৃদ্রিত করেন এবং ইহাতে তাঁহারা একটি বিশিষ্ট সাহিত্য গড়িয়া তুলিয়াছেন গোয়ানী এটান সাহিত্য। পাদরি টুমাস এস্তেভাওঁ (ইনি জাতিতে ইংরেজ ছিলেন ) গোয়াতে ক্যাথলিক ধর্মপ্রচারক হইয়া আদেন ১৫৭৯ সালে। তিনি গোয়ার কোহণী ভাষার ব্যাকরণ লেখেন। কিন্তু তিনি বাইবেলের কাহিনী অবলম্বন করিয়া 'ক্রিস্তান পুরাণ' নামে এক মহাকার্য মারাঠীতে লেখেন, কোন্ধনীতে নহে (রোমান অক্রেএই বইয়ের তিনবার মুদ্রণ হইয়াছে )। খ্রীষ্টান কোন্ধণী সাহিত্য ছাড়া হিন্দু কোষণী সাহিত্য তেমন নাই।

TG. A. Grierson, Linguistic Survey of India, vol. VII, Calcutta, 1905; S. M. Katre, Formation of Konkani, Bombay, 1942.

विक्तिमनाथ वर्ष

কোচ উত্তর বঙ্গের অধিবাদী, কিছু পূর্ব পাকিস্তানেও কুচ বিহারে বাস করে। রংপুর, নামে পরিচিত। জলপাইগুড়ি কোচগণ বাজবংশী বা 'ভঙ্গ ক্ষত্ৰিয়' নামে পরিচিত। অবশিষ্ট একটি বৃহৎ অংশ পালিয়া পালিয়াগণ সাধু পালিয়া ও বাবু পালিয়া এই ছুই শ্রেনিতে। বিভক্ত। দিনাজপুরের কিছু কোচ দেশী নামে পরিচিত। রাজবংশী এবং পালিয়াদিগের মধ্যে বিবাহ এবং অর্থ্রহ<sup>রের</sup>

অভিজিং গুপ্ত

চল নাই। দেশী কোচ এবং পালিয়ার মধ্যেও অহরপ বিভেদ পরিলক্ষিত হয়। দেশীগণ নিজেদের পালিয়া অপেক্ষা উচ্চ শ্রেণীর বলিয়া মনে করে। কিছু সংখ্যক রাজবংশীর মধ্যে বাল্য বিবাহ এবং বিধবা বিবাহের প্রচলন আছে।

কোচগণের দেহগঠনে মঙ্গোলীয় প্রভাব পরিলক্ষিত

ইয়। ইহারা ক্বিজীবী। দীর্ঘকাল অনাবৃষ্টি হইলে কোচ

রমণীগণ হড়ুম দেবের পূজা করে। নৃতন গৃহ প্রবেশকালে

এবং প্রতি বংসর বৈশাখ মাসে বাস্ত দেবতা 'বাহাস্তো'র

পূজা হয়। জ্যৈষ্ঠ মাসে ব্রাহ্মণ প্রোহিত হারা সত্যনারায়ণ
পূজা অহুষ্ঠিত হয়। ক্ষেত্রে বীজ বপনের প্রাক্ষালে বলীবর্দ
ঠাকুরের পূজা হয়। স্ত্রীলোকেরা কোড়াকুড়ি ঠাকুরের
পূজাও করিয়া থাকে। এতদ্বাতীত কোচদের মধ্যে কালী

এবং মনসার পূজা প্রচলিত আছে। ১৯৩১ খ্রীষ্টাব্দের

জাদমন্ত্রমার মতে পশ্চিম বঙ্গে কোচ, পালিয়া ও রাজবংশীদিগের সংখ্যা ১২৬১৫৩১ ছিল।

বিখনাথ বলোপাধাায়

কোচিন বাজধানী কোচিনের নামান্ত্রপারে প্রাক্তন এই দেশীয় রাজ্যটির নামকরণ হয়। ১°৪৮ উত্তর হইতে ১০০৪৯ উত্তর এবং ৭৬০ পূর্ব হইতে ৭৬০৫৫ পূর্ব পর্যস্ত বিস্তীর্ ছইটি অসংযুক্ত অংশ লইয়া রাজ্যটি গঠিত ছিল। বৃহত্তর অংশ প্রাক্তন মাদ্রাজ প্রদেশের মালাবার জেলা দারা পশ্চিম, উত্তর ও পূর্ব দিক এবং তিবাঙ্গুর রাজ্য দারা দিকি পরিবেষ্টিত ছিল। ক্ষুত্তর অংশটির নাম চিত্র। ইহা বৃহত্তর অংশটির উত্তর-পূর্বে মালাবার জেলা দারা পরিবেষ্টিত ছিল। রাজ্যটি তিনটি প্রাকৃতিক বিভাগে বিভক্ত ছিল, যথা ১. পার্বত্য অঞ্চল ২. সমতল ক্ষেত্র এবং ে সম্ভতিভূমি। ইহার পূর্বাংশ পশ্চিমঘাট পর্বতমালার অংশবিশেষ এবং ইহার কোনও কোনও অংশ সমৃদ্রপৃষ্ঠ ইইতে ১৫২৪ মিটার (৫০০০ ফুট) উচ্চ। এই পার্বতা অঞ্লে দেওন ও অভাভ বৃক্ষ যথেষ্ট জনায়। সম্প্রতট-ष्ट्रिटिङ नांतिरकल वृहकत लाहुर्य द्वारा यात्र। जलवात् थार्ज र्रेल ७ अश्राक्षाक्य नम्। स्मिष्टमि वामूत श्राज्य विश्मत्त्र प्रेवात वृष्टि रम्।

উনবিংশ শতাদীর মধ্য ভাগ পর্যন্ত কোচিন বর্তমান কেরল রাজ্যের অন্তর্গত ছিল। পতু গীজগণ ১৫০২ প্রীপ্তাবে কোচিন শহরে বসবাসের অহুমতি প্রাপ্ত হয়। পরবর্তী বংসর তাহারা এথানে হুর্গ নির্মাণ করে এবং পার্থবর্তী গাজ্যগুলির সহিত বাণিজ্যসম্পর্ক স্থাপন করে। ১৬৬৩ খ্রীষ্টাব্দে ওলন্দাজগণ কোচিন শহর হুইতে পতু গীজদের বিতাড়িত করিয়া দেয়। ১৭৫৯ এপ্রিলে কোচিন রাজ্য কালিকটের ক্লামোরিনগণের অধিকারে আদে। পরে রাজ্যটির কিয়দংশ ত্রিবাঙ্কুর রাজ্যের অন্তর্ভুক্ত হয়। ১৭৭৬ এপ্রিলে হায়দার আলী কর্তৃক পরাভূত হইয়া কোচিনের রাজা করদানে বাধ্য হন। ১৭৯১ এপ্রিলে কোচিন ব্রিটিশের অহুগত করদরাজ্যে পরিণত হয়।

কোচিন তালুক: অধুনা কেরল রাজ্যের অন্তর্গত এরনাকুলম জেলার একটি তালুক। ১৯৬১ এটিাবের আদমশুমার অন্থনারে ইহার আয়তন ১৪০°৯৪ বর্গ কিলো-মিটার এবং জনসংখ্যা ৩১৩৯৭৭। ৩৪টি দেশম লইয়া গঠিত ১০টি গ্রাম ও ছোট বড় ৪টি শহর ও বন্দর তালুকটির অন্তর্গত।

কোচিন শহর ও বন্দর: কোচিনে (৯°৫৮ উত্তর এবং ৭৬°১৪ পূর্ব) এরনাকুলম জেলার সদর কার্যালয় অবস্থিত। কোকচি নদীর তীরে কোচিন প্রথমাবস্থায় একটি ছোট শহর ছিল। ১৩৪১ খ্রীষ্টাব্দের প্রবল প্লাবনের ফলে নিকটবর্তা অঞ্চলসহ কোচিন শহরের প্রভূত পরিবর্তন ঘটে। ক্রমে ইহা একটি প্রসিদ্ধ বন্দরে পরিণত হয়। ১৫০২ খ্রীষ্টাব্দে ভাস্কো-দা-গামা কোচিনে আসেন এবং এখানে একটি কারখানা স্থাপন করেন। আলবুকের্ক কর্তৃক নির্মিত হুর্গ ম্যামুয়েল কোট্টা নামে পরিচিত। ইহা ভারতে নির্মিত প্রথম ইওরোপীয় হুর্গ। পতু গীজদের আগমনের পর বর্তমান কোচিন শহরের পত্তন হয়। ওলন্দাজ অধিকারে ইহার যথেষ্ট উন্নতি সাধিত হয় ('ওলন্দাজ, ভারতে' দ্র)। ১৮১৪ খ্রীষ্টাব্দে ইহা ঈন্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানির অধিকারে আসে।

কোচিন ভারতের অন্তম প্রধান বন্দর। কেরল রাজ্যের এই বন্দরটি সাধারণতঃ 'আরব সাগরের রানী' নামে পরিচিত। নারিকেল তেল, নারিকেল ছোবড়া, গোলমরিচ, কাঠ, তুলা প্রভৃতি ইহার প্রধান রপ্তানি। এখানে একটি জাহাজ নির্মাণকেন্দ্র স্থাপনের পরিকল্পনা করা হইয়াছে। এতদ্বাতীত তৈলশোধনাগার, স্ক্র যন্ত্রপাতির কারখানা ইত্যাদি স্থাপনের পরিকল্পনাও আছে।

The Imperial Gazetteer of India, vol. X, Oxford, 1908; Indian Geographical Journal, vol. 36. Madras, 1961; M. K. K. Nayar, Prospects of Industrialisation, Bombay, 1965.

হিমাংশুকুমার সরকার

কোজাগর আধিনী পূর্ণিমা। লক্ষীপূজার দিন হিদাবে প্রদিদ্ধ। পূজা সন্ধ্যায় প্রশস্ত। পূজাতে নারিকেল (বিশেষ করিয়া নারিকেলের জল) ও চিপিটক জক্ষণ এবং অক্ষক্রীড়া দারা রাত্রিজাগরণ করিলে ধনলাভ হয়। 'কে জাগরিত এবং অক্ষক্রীড়ায় নিযুক্ত আছে? তাহাকে আমি ধন দান করিব।' এই কথা বলিয়া লক্ষীদেবী নিশীথে ভ্রমণ করেন; তাই এই দিনের নাম কোজাগর।

স্র রঘুনন্দনের তিথিতত্ত্ব।

চিন্তাহরণ চক্রবর্তী

কোজিকোড, কালিকট কেবল বাজ্যের কোজিকোড জেলার সদর, ১১°৫০ উত্তর এবং ৪৫°৪৭ পূর্বে অবস্থিত। ইহা দক্ষিণ বেলপথের ম্যান্সালোর লাইনের সহিত সংযুক্ত। মাদ্রাজ হইতে বেলপথে দূরত্ব ৬৭৫ কিলোমিটার (৪২২ মাইল)।

'কোঞ্জিকোড' শব্দের অর্থ 'মোরগ-তুর্গ'। কথিত আছে, নম শতানীতে মালাবারের রাজা চেরমান পেরুমল অবসর গ্রহণ করিয়া মক্কা যাত্রার সময়ে সেনাপতিগণের মধ্যে স্বীয় রাজ্য বন্টন করিয়া দেন। তাল্লিস্থিত মন্দির হইতে মোরগের কণ্ঠস্বর যতদূর পর্যন্ত শোনা যায় ততদূর পর্যন্ত ভূমি তিনি কোঞ্জিকোডের জ্ঞামোরিন তাম্রির হস্তে দিয়া যান। প্রীপ্তীয় ১৩শ শতান্ধীর আরবীয় লেথকদের মতে কোঞ্জিকোড ভারতের পশ্চিম উপক্লে স্থ-উচ্চ অট্টালিকাপূর্ণ অন্ততম বন্দর ছিল। পরবর্তী কালে এই বন্দর হইতে ইওরোপে যে বিশেষ প্রকারের বন্ত্র বিক্রয়ের জন্ম ঘাইত, তাহার নাম বন্দরের নামামুসারে 'ক্যালিকো' দেওয়া হয়।

ইওরোপীয়দের মধ্যে সর্বপ্রথম পতৃ গীজ নাবিক কোভিলহাাম এখানে আদেন (১৪৮৬ খ্রী)। ১৪৯৮ খ্রীষ্টাম্বের ২০ মে তারিখে ভাস্কো-দা-গামা ভারতের এই স্থানেই পদার্পন করেন। আলবুকের্ক ১৫১০ খ্রীষ্টাম্বে ('আলবুকের্ক' দ্র) কোজিকোড আক্রমণ করিয়া ব্যর্থকাম হন। ১৫১৩-২৫ খ্রীষ্টান্ব পর্যন্ত কোজিকোড-এর নিকটে পতু গীজদের দারা নির্মিত হুর্গপ্রাকার্বেষ্টিত একটি কার্থানা ছিল, উহা পরে পরিত্যক্ত হয়।

১৬১৫ খ্রীষ্টাব্দে ইংল্যাণ্ড হইতে ক্যাপ্টেন কীলিং এখানে আসিয়া জ্লামোরিনের অন্থমতি লাভ করিয়া বাণিজ্য-সম্পর্ক স্থাপন করেন। অবশ্য ১৬৬৪ খ্রীষ্টাব্দে ঈস্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানির সহিত জ্লামোরিনের বাণিজ্য চুক্তির পূর্বে ইংরেজরা এখানে কোনও বসতি স্থাপন করে নাই। ১৭৫৯ খ্রীষ্টাব্দের পূর্বে কার্থানা স্থাপনের অধিকারও তাহার। পায় নাই।

১৬৯৮ এপ্রিটান্দে ফরাসীগণ এবং ১৭৫২ এপ্রিটানে দিনেমারগণ বাণিজ্যসত্তে কোক্তিকোডে আসে। ১৮শ শতানীর শেষার্ধে কোজিকোড মহীশ্রের অধীন হয়। ১৭৯০ গ্রীষ্টান্দে টিপু স্থলতানের সহিত যুদ্ধকালে শহরটি ইংরেজের কবলে আসে এবং ১৭৯২ গ্রীষ্টান্দে সেরিসাপটম (শ্রীরঙ্গপট্নম)-এর চুক্তি অন্তুসারে বিটিশ সামাজ্যের অন্তর্ভুক্ত হয়।

কেবল বাজ্যের মালাবার উপকৃলে ইহা অন্ততম প্রধান
বন্দর। শস্ত এবং লবণ এথানকার প্রধান আমদানি।
বপ্তানির এক-চতুর্থাংশই কফি, অবশিষ্টের মধ্যে প্রধান
ইইল কাঠ, নারিকেল, নারিকল ছোবড়া, দড়ি, চা,
দাকটিনি, আদা, রবার, নানা প্রকার মশলা ইত্যাদি।
১৯৬৩-৬৪ প্রীপ্তাবের সরকারি বিবরণ অন্তুসারে কোজিকোড
বন্দরে যাতায়াতকারী যাত্রী এবং মালবাহী জাহাজের
সংখ্যা ছিল ১৬৫১। সিদ্ধিয়া স্তীম ন্যাভিগেশন কোম্পানির
জাহাজ বোরাই এবং কোজিকোডের মধ্যে প্রতি সপ্তাহে
যাতায়াত করে। লাক্ষা দ্বীপ এবং মাল দ্বীপের সঙ্গেও
স্থীমারে কোজিকোডের যোগাযোগ আছে।

কোজিকোড বস্ত্রশিল্পের একটি কেন্দ্র। তদ্তির কার্ঠ চেরাই, কদি, কাপড়, টালি, তৈল এবং সাবানের কার্থানাও এখানে আচে।

ক্টেশন হইতে ৩ কিলোমিটার দূরে ক্লামোরিনের প্রাসাদ বর্তমান। কাপড়ের কারখানা এবং ওয়ারাকালাতে অবস্থিত মন্দির এখানকার উল্লেখযোগ্য দ্রপ্তব্য স্থল।

১৮৬৯ খ্রীষ্টাব্দে কোজিকোড পৌরসভা গঠিত হট্য়াছিল। এই শহরের বর্তমান আয়তন ৩১ বর্গ কিলোছিল। এই শহরের বর্তমান আয়তন ৩১ বর্গ কিলোজটার (১২ বর্গ মাইল)। মোট লোকসংখ্যা ১৯২৫২১ মিটার (১৯৬১ খ্রী); পুরুর ৯৭৯১১, নারী ৯৪৬১০। অক্লব্জ্ঞান পুরুষ এবং নারীর সংখ্যা যথাক্রমে ৬২০৮২ এবং সম্পন্ন পুরুষ এবং নারীর সংখ্যা যথাক্রমে ৬২০৮২ এবং ৪২৭৯০। ব্যবসায়-বাণিজ্যের উপর নির্ভরশীল পুরুষ এবং নারীর সংখ্যা যথাক্রমে ৮৯৮৬ এবং ১১৬।

The Imperial Gazetteer of India, vol. XI. Oxford, 1908; Pilgrim's Travel Guide: South India, Madras, 1957.

কুভাষরপ্লন বিধাস

কোটগিরি, কোটাগিরি মাজাজ রাজ্যের নীলগিরি জেলার উত্তর-পূর্বাংশে অবস্থিত শৈলনিবাদ (১১০২৬ উত্তর এবং ৭৬°৫২' পূর্ব)। শহরটি উটকামাও হইতে ২৯ কিলোমিটার ও ক্ন্র হইতে শাখার কিলোমিটার। দক্ষিণ রেলপথের কোয়েম্বাটোর স্থায়। মেট্রপালয়াম স্টেশন হইতে বাসে যাওয়া যায়। ১৮৩০ খ্রীষ্টাব্দ হইতে একটি শৈলনিবাদ রূপে প্রিয়া

উঠিয়াছে। নিকটেই চা এবং কফির চাষ হয়। উটকামাণ্ডের তুলনায় এখানে শীত তীত্র নহে এবং দক্ষিণ-পশ্চিম মৌশুমি বায়ু সরাসরি আঘাত করে না। জাহুয়ারি ও মে মাসের গড় উষ্ণতা যথাক্রমে ১৬° সেন্টিগ্রেড ও ২১° সেন্টিগ্রেড এবং গড় বার্ষিক বৃষ্টিপাত ১৫০ সেন্টিমিটার।

The Imperial Gazetteer of India, vol. XV. Oxford, 1908; Publications Division, Government of India, The Gazetteer of India, vol. I, New Delhi, 1965.

নীলোংপল খাম

কোট্নিস, দারকানাথ শান্তারাম (১৯১২-৪২ এ) মারাঠী চিকিৎসক। পিতা শোলাপুরে মিলের কর্মচারী ছিলেন। বোদাইয়ের গ্রান্ট মেডিক্যাল কলেজ হইতে ডাক্তারি পাশ করিয়া তিনি স্থানীয় এক হাসপাতালের সহিত যুক্ত হন।

১৯৩৮ খ্রীষ্টাবে জাপানী আক্রমণে বিপর্যন্ত চীনের প্রতি
একাত্মতার নিদর্শন হিসাবে ভারতের জাতীয় কংগ্রেস
চীনে ভারতীর চিকিৎসকদের একটি সেবাব্রতী দল প্রেরণের
দিদ্ধান্ত করে। ঐ দলে কোটনিস ও নিম্নলিখিত চারি জন
ডাক্তার নির্বাচিত হন: মোহনলাল অটল (নেতা),
এম. আর. চোলকর (সহকারী নেতা), বিজয়কুমার বস্থ
ও দেবেশ মুখোপাধ্যায়।

১৯৩৮ গ্রীষ্টাব্দের দেপ্টেম্বরে ইহারা চীনে পৌছান এবং প্রায় তিন বৎসর যাবৎ জাপানী-অধ্যুষিত সীমান্ত অঞ্চলে সেবাকার্য চালাইয়া যান। পরে অস্তস্থতার দক্রন তিন জন দেশে ফিরিয়া আসেন। কোট্নিস ও বিজয়কুমার বস্থ মইটি কেন্দ্রে তথনও কাজ চালাইতে থাকেন।

কোট্নিস ইতিমধ্যে চীনা ভাষা আয়ত্ত করেন। ১৯৪১
খ্রীষ্টান্দে তিনি কুও-চিং-লান্ নামে এক চীনা শুশ্রুষাতাঁহাদের এক পুত্রসন্তান জন্মায়। একটানা অতিরিক্ত
প্রিশ্রমে কোট্নিসের শরীর ভাঙিয়া যায়। ১৯৪২
খ্রুয় হয়।

চিন্মোহন সেহানবীশ

কোটা ২৪° ৭' হইতে ২৫°৫০' উত্তর ও ৭৫°৩৭' হইতে ৭৭°১৬' পূর্ব। রাজস্থান রাজ্যে কোটা একটি ইতিহাস প্রিদিদ্ধ স্থান। কোটা জেলার আয়তন ১২৪১৬ বর্গ কিলোমিটার (৪৭৯৪ বর্গ মাইল) এবং জনসংখ্যা ৮৪৮৩৮৯ (১৯৬১ খ্রী); অর্থাৎ প্রতি বর্গ কিলোমিটারে জনসংখ্যার ঘনত্ব ৬৮ (প্রতি বর্গ মাইলে ১৭৭)।

কোটা জেলার সদরের নামও কোটা। কোটা শহরের জনসংখ্যা ১২০৩৪৫ (১৯৬১ খ্রী); কোটা জেলার অপর বড় শহর হইতেছে বারন; জনসংখ্যা ২২৭৬৪ (১৯৬১ খ্রী)।

জেলাটি রাজস্থানের দক্ষিণ-পূর্ব অঞ্চলে অবস্থিত।
মালবের স্থ-উচ্চ অধিত্যকা হইতে ভূপৃষ্ঠ এই অঞ্চলে ক্রমশঃ
উত্তর দিকে নামিয়া গিয়াছে। এখানে চম্বল নদী ও
তাহার উপনদীগুলিও উত্তর এবং উত্তর-পূর্ব মুথে ধাবমান।
কোটার দক্ষিণ প্রান্তে মুকুল ওয়াডা গিরিশ্রেণী। ইহা ছাড়াও
কোটার উত্তর এবং পূর্বেও কিছু পার্বতা অঞ্চল আছে।

কোটায় উৎপন্ন কৃষিজ থাজশস্তের মধ্যে বাজ্বরা প্রধান। ইহা ছাড়া গম ও ছোলাও উৎপন্ন হয়। অক্যান্ত উৎপন্ন দ্রব্যের মধ্যে তিনি, তিল, তুলা, পপি ভূট্টা উলেথযোগ্য। কোটার পূর্ব দিকে ইন্দরগড়ে লোহখনি অবস্থিত।

কোটার রাজবংশ প্রথ্যাত চৌহান রাজপুতদের অক্ততম শাথা হইতে উদ্ভত। ১৭শ শতান্ধীর পূর্ব পর্যন্ত এই বংশের ইতিহাস বুঁদির রাজবংশের সহিত অভিন্ন। বুঁদির শাসকবংশের জেঠসিংহ নামক জনৈক প্রতিনিধি ১৪শ শতান্ধীতে চম্বল নদীর পূর্ব দিকে প্রতিপত্তি বিস্তার করিতে সমর্থ হন এবং কোটিয়া নামক একটি ভিল সম্প্রদায়ের নিকট হইতে বর্তমানের কোটা শহর যে স্থানে, সেই অঞ্চলটি অধিকার করেন। জেঠিদিংহের উত্তরপুরুষেরা এই অঞ্লে পাঁচ পুরুষ ধরিয়া রাজত্ব করেন। কিন্তু আহুমানিক ১৫৩০ খ্রীষ্টাব্দে বুঁদির রাও স্বয়মলের ছারা তাঁহারা ক্ষ্মতাচ্যুত হন। ১৭শ শতানীর স্কুচনায় রতন-দিংহ বুঁদির রাজা হন এবং কথিত আছে যে, তিনি তাঁহার দ্বিতীয় পুত্র মাধোসিংহকে কোটা এবং পার্শ্ববর্তী অঞ্চলগুলি জায়গির স্বরূপ দান করেন। পরে এই মাধোদিংহ তাঁহার পিতার সহিত শাহ্জালা খুরমের विद्यारी मलाव विकरक जाराकीरवंद रमनामल यानमान করেন। ফলে পুরস্কার স্বরূপ মাধোসিংহ এবং তাঁহার বংশ মোগল সমাটের সরাসরি অধীনে কোটা রাজ্যে রাজপদে অধিষ্ঠিন হন ( ১৬২৫ এী )। এই রাজ্যের রাজ্য সেই সময়ে ছিল ছুই লক্ষ টাকা।

মাধোসিংহের জ্যেষ্ঠপুত্র মৃকুন্দ সিংহ ওরঙ্গজেবের বিক্তম্ব অস্তধারণ করিয়া স্থীম তিন জাতার সহিত উজ্জয়িনীর নিকট ১৬৫৮ খ্রীষ্টান্দে যুদ্ধে নিহত হন। পরবর্তী এক রাজা প্রথম কিশোরসিংহ (১৬৭০-৮৬ খ্রী) ঔরঙ্গজেবের সেনাপতি রূপে দক্ষিণ ভারতে বিশেষ পরাক্রম প্রদর্শন করেন। তাঁহার পুত্র রামিসিংহ ওরঙ্গজেবের পুত্রদের বিবাদে যোগদান করিয়া যুদ্ধে প্রাণ দেন (১৭০৭ খ্রী)। ১৭২০ খ্রীষ্টাব্দে কোটা বংশের ভীমিসিংহ নিজাম-উল্-মূল্কের দাক্ষিণাত্যে বিজয় অভিযানে বাধাদান কালে নিহত হন। এই ভীমিসিংহই কোটারাজদের মধ্যে সর্বপ্রথম 'মহারাও' উপাধি ধারণ করেন এবং মোগল সম্রাটের নিকট হইতে 'পাঁচ হাজারি মনসবদার'-এর সম্মান লাভ করেন।

পরবর্তী কালে কোটার প্রতিবেশী রাজ্য ঝালোয়ারের রাজবংশ হইতে জালিমদিংহ নামে এক যুবক ফোজদার কোটার রাজপরিবারের কর্মচারী রূপে নিয়োজিত হন এবং ইনিই দীর্ঘকাল ধরিয়া কোটা রাজ্যের শাসনভার বহন করেন। ১৮৩৮ খ্রীষ্টাব্দে জালিমদিংহের উত্তরাধিকারীরা পৃথকভাবে ঝালোয়ার করদ রাজ্যের শাসককুল হিসাবে প্রতিষ্ঠিত হন। ১৮৫৭ খ্রীষ্টাব্দে কোটা রাজ্যের সৈম্মদল বিদ্রোহ ঘোষণা করে এবং তথাকার ব্রিটিশ প্রতিনিধিকে হত্যা করে। ১৯শ শতাব্দীর শেষ ভাগে, কোটা রাজ্য ক্মশঃ ব্রিটিশদের করতলগত হইয়া পড়ে।

১৯৪৭ খ্রীষ্টাব্দের পর কোটা রাজ্য অ্ঞান্ত দেশীয় রাজ্যের সহিত ভারত রাষ্ট্রের অন্তর্গত হয়।

কোটা রাজ্যে কিছু প্রাচীন প্রত্নতাত্ত্বিক নিদর্শন পাওয়া যায়। কোটা শহরের নিকটবর্তী কান্মোরা (কথাশ্রম) গ্রামে মোর্যদের অক্ততম শেষ স্মৃতিচিহ্ন পাওয়া যায়। ইহা ছাড়া বিশেষ নিদর্শন রূপে উল্লেখযোগ্য গাত্রোনের প্রাচীন তুর্গ এবং তথা হইতে কিছু উত্তরে স্থপ্রাচীন 'মহাদেও'-এর মন্দির।

সোগতপ্রদাদ মুখোপাধাায়

কোটালিপাড়া পূর্ব বঙ্গের স্থপাচীন সমৃদ্ধ জনপদ।
বর্তমানে ফরিদপুর জেলার অন্তর্গত একটি পরগনা। ইহা
রাদ্ধা পণ্ডিতপ্রধান প্রাদ্ধি স্থান এবং রাদ্ধণ্য-সংস্কৃতির
অন্তর্ম মৃথ্য কেন্দ্র। কথিত আছে ইহা বিখ্যাত বৈদান্তিক
মধুস্দন সরস্বতীর জন্মভূমি। মধুস্দনের ল্রাতুম্পুত্র মাধব
অবিলম্ব সরস্বতীও দিখিজয়ী পণ্ডিত ছিলেন এইরপ প্রাদিদ্ধি
আছে। ১৫৭৪ শকে কোটালিপাড়ার রুষ্ণনাথ সার্বভৌম জীব
সহযোগিতায় 'আনন্দলতিকা' নামে চম্পুগ্রন্থ রচনা করেন।
আধুনিক যুগের পণ্ডিতদের মধ্যে উল্লেখযোগ্য: মহামহোগাধ্যায় রামনাথ দিদ্ধান্ত পঞ্চানন (১৮৩০-১৯০৬ খ্রী),
নবদ্বীপ পাকা টোলের অধ্যাপক ও কাশীরাজের সভাপণ্ডিত
জন্মনারায়ণ তর্করত্ব (১৮৫৫-১৯০৯ খ্রী), স্কবি তারিণীচরণ
শিরোমণি, জয়পুর সংস্কৃত কলেজের অধ্যাপক কালীকুমার
তর্কতীর্থ, স্থাশস্থাল কলেজ, ফরিদপুর কলেজ প্রভৃতির

অধ্যাপক চক্রকান্ত ন্যায়ালংকার, স্বাধীন ত্রিপুরার রাজপণ্ডিত বেবতীমোহন কাব্যরত্ব, মহাভারতের টীকাকার অন্তবাদক ও সম্পাদক, বিবিধ গ্রন্থ প্রণেতা মহামহোপাধ্যায় হরিদাদ দিক্ষান্তবাদীশ প্রভৃতি। এই স্থানের কয়েকজন বিছ্ধী মহিলাও খ্যাতিলাভ করিয়াছিলেন। তন্মধ্যে জয়ন্তী বা বৈজয়ন্তী দেবী, প্রিয়ন্থদা দেবী, শ্যামাস্করী প্রভৃতির নাম উল্লেখযোগ্য।

স্র দীনেশচক্র ভট্টাচার্য, বাঙ্গালীর সারস্বত অবদান, প্রথম ভাগ, কলিকাতা, ১৩৫৮ বঙ্গান্ধ।

চিন্তাহরণ চক্রবর্তী

কোডইকনাল মাদ্রাজ রাজ্যের মাত্রাই জেলার অন্তর্গত একটি তাল্ক। কোডইকনাল শহর ও ২৩টি পার্বতা গ্রাম এই তালুকের অন্তর্গত। তালুকটির আয়তন ২৬৩ বর্গ কিলোমিটার (১০১'৩৮ বর্গ মাইল) ও জনসংখ্যা ৩৭৮৫০ (১৯৬১ बी)। शीत्रमंडनीय अवरानात कांटक कांटक ইতন্ততঃ অবস্থিত পার্বত্য গ্রামগুলির প্রাকৃতিক পরিবেশ মনোরম। পাহাড়ের উপত্যকায় এবং ঢালে স্ববিগ্রন্তভাবে ধাপ কাটিয়া কৃষিকার্য হয়। সমতল ধাপগুলি জলসেচের পক্ষে मহায়ক। গম, রহুন, কফি, লবঙ্গ ইত্যাদি প্রধান ক্ষিজাত দ্রব্য। ইহা ছাড়া কিছু মোটা ধানও উৎপন্ন হয়; পাকিতে সময় লাগে ৮ হইতে ১০ মাস। পালনি পাহাড়ের পাদদেশে গ্রামগুলিতে প্রচুর পরিমাণে কলার চাব হয় এবং পাহাড়ের উচু অংশ গ্রামবাদীগণের গোচারণ ক্ষেত্র রূপে ব্যবস্থত হয়। এথানকার তফসিলভুক্ত অধি-বাসীর মধ্যে ক্যাথলিকপত্তের সোনাইটি অফ জীল্প আমেরিকার কয়েকটি মিশনের চেষ্টায় শিক্ষার প্রসার হইয়াছে।

কোডইকনাল তালুকের দদর কার্যালয় কোডইকনাল
শহরে অবস্থিত। ইহা মাদ্রাজ রাজ্যের প্রধান স্বাস্থ্যকেন্দ্র
ও শৈলাবাস। শহরটি পালনি পাহাড়ের শীর্ষদেশে (১০
১৪' উত্তর এবং ৭৭°২৯' পূর্ব) অবস্থিত। ইহা ৮০ কিলো
মিটার (৫০ মাইল) দীর্ঘ পাকা রাস্তার দ্বারা কোডইকনাল
রোড স্টেশনের সহিত যুক্ত। এই স্বাস্থ্যকেন্দ্রটি এক
সময়ে বিলপটি গ্রামের একটি অথ্যাত পাড়া ছিল।
শহরের বর্তমান আয়তন ১৬'৮ বর্গ কিলোমিটার (৬০
বর্গ মাইল) ও লোকসংখ্যা ১২৮৬০ (১৯৬১ ব্লি)
১৮৯৯ খ্রীষ্টান্বে এখানে মিউনিসিপ্যালিটি গঠিত হয়।
১৭টি ওয়ার্ডে বিভক্ত।

এই স্বাস্থ্যনিবাস সম্ভ্রতল হইতে ২১৩৩ মিটার (१°°°
ফুট) উচ্চে অবস্থিত। এখানকার তাপমাত্রা বিখ্যাত

ষাস্থানিবাদ উটকামাণ্ডের তাপমাত্রা হইতে অপেক্ষাকৃত মৃত্ব। নীলগিরির তুলনায় এথানকার বৃষ্টিপাত কম। ভারতের সর্বোৎকৃষ্ট জলবায়ু অঞ্চলের মধ্যে কোডইকনাল অগতম।

ভূপৃষ্ঠ হইতে ২৩৪৭ মিটার ( ৭৭০০ ফুট ) উচ্চে পালনি পাহাড়ের চূড়ায় বিখ্যাত সৌর পদার্থবিত্যার মানমন্দির ( সোলার ফিক্সিক্স অবজ্বারভেটরি ) অবস্থিত। ১৮৯৮ খ্রীষ্টান্দে কোডইকনালে বর্তমান মানমন্দিরের নির্মাণকার্য উক্ষ হয়। ১৯০১ খ্রীষ্টান্দে সৌর- পর্যবেক্ষণ ও গবেষণার কাজের সঙ্গে সঙ্গে যুগপৎ আবহ, চৌম্বকশক্তি এবং ভূকম্পন-বিষয়ক পর্যবেক্ষণের কাজও চলিতে থাকে।

এখানে একটি স্রোতস্থিনীকে বাঁধের সাহায্যে এক মনোরম হ্রদে রূপায়িত করা হইয়াছে।

এথানে আমেরিকার মিশন পরিচালিত একটি বিহ্যালয় ও পৌরসভা পরিচালিত একটি হাসপাতাল বিহ্যমান। ৩০৫ মিটার (১০০০ ফুট) নিয়ে সেমবাগান্থরে জেস্ফুইট সম্প্রদায় দারা পরিচালিত একটি ধর্মশিক্ষার কেন্দ্র আছে।

প্রসপেক্ট পয়েন্ট, ভেমবাদি, চোলা পয়েন্ট, ডলফিন
পয়েন্ট ও পেরুমাল শৃঙ্গ হইতে নীচে পাহাড়ের সাহদেশে
অরণ্যে ঘেরা ছোট ছোট গ্রাম, ঢালু পাহাড়ের গায়ে
ধাপে ধাপে শস্তভূমি ও নীচে প্রবাহিত উচ্ছল পাহাড়ি
নদী এতদঞ্চলের দর্শনীয় স্থান।

The Imperial Gazetteer of India, vol. XV, Oxford, 1908.

হিমাংওকুমার সরকার

কোড়া পশ্চিম বঙ্গের তফ সিলভুক্ত আদিবাসীদের অগতম। ইহাদের জনসংখ্যা ৬২০২৯ (১৯৬১ ঐ) অর্থাৎ সমগ্র পশ্চিম বঙ্গের আদিবাসী জনসংখ্যার প্রায় ভঙ্ক অংশ। পশ্চিম বঙ্গের সমস্ত জেলাতেই কোড়াদের দেখিতে পাওয়া গোলেও মেদিনীপুর, বাঁকুড়া, পুরুলিয়া ও বীরভূম অঞ্চলেই ইহাদের সংখ্যা বেশি। ইহাদের জীবিকা প্রধানতঃ মাটি কাটা, পুকুর কাটা, কৃপ খনন ও কৃষিকার্য।

বিজ্পলে তাঁহার পুস্তকে (১৮৯১ এ) কোড়াদিগকে আবিড় গোষ্টার অন্তর্গত মৃত্যা আদিবাদীদের একটি শাখা বিলয়াছেন। গ্রিয়ার্দনের মতে কোড়ারা পরিকার মৃত্যারী ভাষায় কথা বলে। শরৎচন্দ্র রায় তাঁহার বিখ্যাত 'ওরাঁওজ্ঞা ছোটনাগপুর' (১৯১৫ এ) গ্রন্থে লিখিয়াছেন যে কাটার ভারে ভারা ওরাঁও আদিবাদীদের শাখা। ইহারা মাটি ছড়াইয়া পড়িয়াছে। পশ্চিম বঙ্গ সরকার কর্তৃক প্রকাশিত

গ্রন্থে দেখা যায় মেদিনীপুর জেলার ঝাডগ্রামের কোডাদের ভাষা, সামাজিক বীতি-নীতি, বিবাহ পদ্ধতি এবং গোত্রের সহিত সাঁওতালদের যথেষ্ট সাদৃশ্য রহিয়াছে, কিন্তু বাঁকুড়া জেলার কোড়াদের সহিত মুণ্ডাদের গোত্রের সাদৃশ্র বেশি। বীরভূম জেলায় শ্রীনিকেতনের পার্যবর্তী গ্রামের কোড়াদের ভাষা, সামাজিক রীতি-নীতি, বিবাহ পদ্ধতি, সংকার পদ্ধতি, গোত্র ইত্যাদি বিষয়ে ওরাঁওদের সহিত বহুল সাদৃত্য রহিয়াছে। এই অঞ্চলের কোড়ারা বাংলা ভাষায় কথা বলিলেও 'কুরুথ কথা'কে ( ওর্গও ভাষা ) মাতৃভাষা এবং বাঁচি জেলাকে আদি বাসভূমি বলিয়া মনে করে। সাঁওতালদের সহিত পাশাপাশি বাস করিলেও একে অপরের ভাষা বোঝে না; উভয়ের মধ্যে কোনও সামাজিক সম্বন্ধও নাই। কোড়াদের সামাজিক স্থান সম্পর্কেও কোনও নির্দিষ্ট মত পাওয়া যায় না। হান্টার (১৮৭৬ খ্রী), হাটন (১৯৪৬ খ্রী) প্রমুখ পণ্ডিত এবং ১৯৫১ খ্রীষ্টাব্দের আদমশুমারে কোড়াদের তফসিলভুক্ত জাতি হিসাবে বর্ণনা করা হইলেও ১৯৬১ খ্রীষ্টাব্দের আদমশুমারে ইহাদিগকে তফসিলভুক্ত আদিবাসী হিসাবে দেখানো হইয়াছে।

বর্তমানে কোড়াদের পূজা এবং আচার-অন্থর্চানে অনেক হিন্দু আচার-বিধি প্রচলিত হইতেছে এবং প্রাচীন রীতিনীতি হ্রাস পাইতেছে। বীরভূম অঞ্চলের কোড়াদের প্রাচীন অন্থর্চান শিকার্যাত্রা আর পালিত হয় না অথবা নামমাত্র অন্থর্চান করা হয়। মনসা, কালী, ওলাইচণ্ডী পূজা, পৌষ সংক্রান্তি ইত্যাদি উৎসব পালিত হইতেছে। ক্ষিকার্য বা অন্থ বৃত্তি থাকিলেও মাটি কাটার কাজকে ইহারা কোলিক বৃত্তি বলিয়া মনে করে। প্রাক্ষতঃ উল্লেখ করা যায় যে, প্রীন্থর্বজিৎ সিংহ দেখিয়াছেন, মানভূম অঞ্চলে ন্তন-কাটা পুকুরে প্রথম জল আনম্বন অন্থ্র্চানে পুরোহিতের সঙ্গের করে কোড়াও থাকেন এবং তিনি আন্থ্র্চানিকভাবে পুকুর হইতে প্রথম জল ভরেন। বহু জায়গায় কোড়ারা মৃদি বা ওরাংমৃদি পদবি ব্যবহার করে। বীরভূম জেলার কোনও কোনও স্থানে কোড়ারা ধাঙড় নামেও পরিচিত। জ Herbert Risley, Castes and Tribes of Bengal,

Herbert Risley, Castes and Tribes of Bengal, vol. I, Calcutta, 1891; G. A. Grierson, Linguistic Survey of India, vol. IV, Calcutta, 1906; Saratchandra Roy, The Oraons of Chotanagpur, Ranchi, 1915; Amalkumar Das, The Koras & Some Little known Communities of West Bengal, Calcutta, 1964.

বিনয় ভট্টাচার্য

কোঁৎ (কঁৎ), ওগুৰে (১৭৯৮-১৮৫৭ খ্রী) দর্শনশাস্ত্র এবং সমাজবিত্যায় এক অরণীয় নাম। পারীর (প্যারিদ) বিখ্যাত পলিটেকনিকে তিনি কিছুদিন অধ্যয়ন করিয়াছিলেন। স্থলের অসমাপ্ত শিক্ষা গৃহে বসিয়া স্বীয় অধ্যবসায়ে স্কুছভাবে সমাপ্ত করিয়াছিলেন, উপরস্ত বিজ্ঞানের নানা বিভাগে গভীর বৃৎপত্তি লাভ করেন। দার্শনিক এবং সংস্বারক সন্ত সিমোন তাঁহাকে যথেষ্ট প্রভাবিত করেন। স্বাধীনচেতা কং-কে সারা জীবনই প্রতিকূল অবস্থার বিক্তমে যুদ্ধ করিতে হইয়াছিল।

অস্তাদশ শতান্দীর বৈপ্পবিক এবং বৈজ্ঞানিক প্রেরণায় উদ্বন্ধ কঁৎ চাহিয়াছিলেন এক আদর্শ সমাজ গড়িতে। বিজ্ঞান-বৃদ্ধির ভিত্তিতেই আদর্শ সমাজ গড়িতে হইবে, এই ছিল তাঁহার প্রয়োগধর্মী দর্শনের (পজিটিভিজমের) মৌল প্রতায়।

তাঁহার মতে ইতিহাদের তরঙ্গ তিনটি: থিওলজিক্যাল বা ধর্মান্ত্রিত, মেটাফিজিক্যাল বা পরাতাত্ত্বিক ও পজিটিভ। ধর্মীয় যুগের মান্ত্রষ দকল ঘটনার ব্যাখ্যা করে দৈবশক্তি দারা। ধর্মান্ত্রিত যুগের প্রথমে দেখা দেয় ফেটিশিজম ও পরে অনেকেশ্বরাদ এবং দর্বশেষে একেশ্বরাদ। পরাতাত্ত্বিক যুগে দৈবশক্তিকে নৈর্ব্যক্তিকভাবে ধরা হয়; ঈশ্বর হইয়া দাঁড়ায় প্রকৃতি। পজিটিভ যুগে বৈজ্ঞানিকগণ পরীক্ষা-নিরীক্ষার ভিত্তিতে গঠিত নিয়ম দারা জাগতিক ঘটনা-নিচয়ের ব্যাখ্যা দেন। দৈবশক্তি বা পরাতাত্ত্বিক নীতি জাগতিক ঘটনার কারণ নহে।

কং-এর আর এক বিখ্যাত তত্ব হইল বিজ্ঞানসমূহের শ্রেণী ও জর -বিহাস। তাঁহার মতে শুদ্ধ বিজ্ঞানসমূহের ঐতিহাসিক ক্রম এইরপ— গণিতশাস্ত্র, জ্যোতির্বিহ্যা, পদার্থবিহ্যা, রসায়নশাস্ত্র, জীববিহ্যা এবং সমাজবিহ্যা। যে বিজ্ঞান যত বিষয়বর্জিত ও আকারপ্রধান তাহার পরিধি তত অধিক। স্বাধিক বিষয়বহুল সমাজবিহ্যার পরিধি সংকীর্ণতম।

সমাজবিতা শস্তি কঁৎ-ই বর্তমান অর্থে প্রথম ব্যবহার করেন। সামাজিক মনোবিতা, অর্থনীতি, রাট্রবিজ্ঞান ও নীতিবিজ্ঞান এবং ইতিহাস-দর্শন বলিতে আমরা যাহা বুঝি, তাহা সবই কঁৎ-এর সমাজবিতার অস্তর্ভুক্ত। সামাজিক সকল কিছুকে তিনি স্থিতি ও গতি— এই তুই দিক হইতে বিচার করিয়াছেন। সামাজিক কাঠামোর সহিত সমসাময়িক ধ্যান-ধারণার সম্বন্ধ স্থিতির দিক হইতেই বুঝা বাঞ্ধনীয়, ইহা সমাজ শৃদ্ধালার সহায়ক। সমাজের উন্নতিকে বুঝিতে হইবে গতির দিক হইতে। সমাজ উন্নতির অস্তরায় হইল একই (ধরা যাউক, পজিটিভ) যুগে অহা যুগের প্রভাব।

বিজ্ঞান-বুদ্ধিই সমাজের উন্নতি সাধনে এবং শৃঙ্খলা আনমনে সমর্থ। রাষ্ট্রনীতিতে তিনি ছিলেন গণতন্ত্র-বিরোধী ও একনামকত্বের সমর্থক। লুই বোনাপার্ত-এর অভ্যুত্থানের (১৮৫২ খ্রী) তিনি সমর্থক ছিলেন।

নীতি-ধর্মের ক্ষেত্রে কঁৎ পরোপকার এবং মহয়ত্ব-প্রেমের উপর সমধিক গুরুত্ব আরোপ করেন। ধর্মের কেন্দ্রবিদ্দ্র মহয়ত্ব, ঈশ্বর নহে; মহয়ত্বের মহা-সতায় (লা গ্রাদ্ এৎর্) অতীতের সকল মানবিক মূল্য সংরক্ষিত।

কঁৎ-এর পজিটিভিজম মিল (১৮০৬-৭৩ খ্রী), বেনী (১৮২৩-৯২ খ্রী), তেন (১৮২৪-৯৩ খ্রী), ত্রকাইম (১৮৫৮-১৯১৭ খ্রী) প্রভৃতি চিস্তাবিদ্যুণকে যথেষ্ট প্রভাবিত করিয়াছিল। উনবিংশ শতাব্দীতে বিভাসাগর ও বঙ্কিমচন্দ্র প্রমুখ ভারতীয় বৃদ্ধিজীবীদের অনেকেই সাগ্রহে কঁৎ-এর বচনাবলী পাঠ করিয়াছিলেন।

E. Caird, The Social Philosophy and Religion of Comte, London, 1885; Auguste Comte, The Fundamental Principles of Positive Philosophy, abridged & tr. Harriet Martinean, London, 1896; J. S. Mill, Auguste Comte and Positivism, London, 1908; F. A. Hayek, The Counter-Revolution of Science, Glencoe, 1952.

দেবী প্রদাদ চটোপাধায়

কোয়গর হুগলি জেলার উত্তরপাড়া থানার অগ্রতম মিউনিসিপ্যাল শহর। ৪'৩৩ বর্গ কিলোমিটার (১'৬৭ বর্গ মাইল) আয়তনের এই শহরটি হুগলি নদীর পশ্চিম তীরে অবস্থিত। কলিকাতা হুইতে বেলপথে ইহার দ্রত্ব প্রায় ১৬ কিলোমিটার (১০ মাইল)। কলিকাতা শিল্লাঞ্চলের মধ্যে ইহা একটি প্রধান শিল্পকেন্দ্র। ইহার পূর্ব সীমাস্ত দিয়া গ্রাণ্ড ট্রান্ধ রোড চলিয়া গিয়াছে।

বর্তমানে মোট ১৫টি ওয়ার্ড লইয়া কোমগন মিউনিসিপ্যালিটি গঠিত। ১৯৬১ খ্রীষ্টাবেল উহার জনসংখ্যা ছিল ২৯৪৪৩, তমধ্যে পুরুষ ১৭৬৭৯, খ্রী ১১৭৬৪। ইহার জনবদতি প্রতি বর্গ কিলোমিটারে ৬৮০৭ (প্রতি বর্গ মাইলে ১৭৬৩১) জন।

শহরের বাদিন্দাদের মধ্যে শতকরা ২৩ জন কোনও না কোনও শিল্প প্রতিষ্ঠানে নিযুক্ত। প্রতি ১০০ জন কর্মে রত ব্যক্তিদের মধ্যে শুধুমাত্র শিল্পোত্যোগে নিযুক্ত আর্ছে ৬৪ জন।

স্থাচীন কাল হইতেই কোনগর একটি বর্ধিষ্ণু গ্রাম-রূপে খ্যাত ছিল। ১৫শ শতকে বিপ্রদাসের মনসামঙ্গল কাব্যে চাঁদ সদাগরের বাণিজ্যযাত্রা প্রসঙ্গে আছে, 'রিসিড়া ভাহিনে রহে বামে স্থকচর / পশ্চিমে হরিষে রাজা বাহে কোনগর'।

এই স্থানে পাট স্থতা ও কাপড়ের কল, রাসায়নিক सवा निर्याव । इक्षिनियादिः कावथाना वर्टमान । श्राচीन কালে জাহাজ তৈয়ারির ভক হিসাবে কোন্নগরের বিশেষ প্রসিদ্ধি ছিল।

কোনগরে মোট অক্ষরজ্ঞানসম্পন্ন লোকের সংখ্যা ১৫৯২৪ অর্থাৎ শিক্ষিতের হার শতকরা ৫৪%। বর্তমানে এই স্থানে তুইটি ইংরেজী বিভালয়, একটি ইংরেজী বালিকা বিভালয় ও ১২টি প্রাথমিক বিভালয় আছে। ১৮৫৪ बीहोरक कोन्नगरत क्षथम हेश्त्त्रकी विकालम প্রতিষ্ঠিত হয়। বালিকা বিভালয় প্রতিষ্ঠিত হয় তাহার ছয় বংসর পরে ১৮৬০ এটিানে। শহরে তুইটি গ্রন্থারও আছে। এথানকার রেল স্টেশন, ডাক্ঘর ও বিছালয় প্রতিষ্ঠার ব্যাপারে 'ইয়ং বেঙ্গল' দলের অগ্যতম শিবচন্দ্র দেবের নাম বিশেষভাবে স্মর্ণীয়।

কলিকাতার প্রথম বাঙালী শেরিফ ও বঙ্গীয় ব্যবস্থাপক শভার দভ্য রাজা দিগম্ব মিত্র এবং বিখ্যাত আইনজীবী ত্রেলোক্যনাথ মিত্র কোন্নগরে জন্মগ্রহণ করেন। শ্রীঅরবিন্দের জন্মস্থানও কোনগরে।

হাট্থোলার দত্তবংশীয় হরস্থলর দত্ত কর্তৃক নির্মিত গদার তীরে অবস্থিত দাদশ শিবমন্দিরটি এথানকার অন্যতম

L. S. S. O'Malley, Bengal District Gazetteers: Hooghly, Calcutta, 1912; Census 1951: West Bengal: District Handbook: Hooghly, Calcutta, 1952.

বিখেখর রায়

কোপাই বীরভূম জেলার পশ্চিম প্রাস্ত হইতে উড়ত रहेशा गांखिनिक्कात्मत्र निकृष्ठे मिश्रा अवाहिछ। ইश বিবিকা বা দাঁড়কা-র উপনদী। জঙ্গল অপসারণে চারি-পাশে লাল মাটিযুক্ত খোয়াই-এর স্থা হইয়াছে। ময়্রাক্ষী সেচ প্রকল্পের অংশ রূপে ইহাতে একটি ছোট বাঁধ त्म अमा रहेमाटह ।

অভিজিং গুপ্ত

কোপার্নিকাস, নিকোলাউস (১৪৭৩-১৫৪৩ খ্রী) জ্ব বিশাদের পরিবর্তে ন্তন করিয়া প্রকৃতিকে ব্যাখ্যা করিক্স করিবার চেষ্টা করিয়া ইওরোপে যে কয়েকজন বিজ্ঞান-माधक है जिहारम हित्र युवनीय हहेग्रा आ एहन, को भी निकाम তাঁহাদের মধ্যে অগুতম। কোপানিকাসের মননের ক্ষেত্র ছিল জ্যোতিবিজ্ঞান।

তাঁহার পিতৃদত্ত নাম ছিল নিক্লাস কোপারনিগক। গ্রীক ধরনে নামের পরিবর্তন কোপার্নিকাসের স্থকত। জন্ম ডিস্ট লা নদীর তীবে পোল্যাণ্ডের থর্ন শহরে। উচ্চ শিক্ষা লাভ করেন প্রথমে ক্যাকাও বিশ্ববিচ্চালয়ে, পরে গণিত, চিকিৎসা ও আইন -শান্ত্র অধ্যয়ন করেন ইতালির একাধিক বিশ্ববিভালয়ে। বোম বিশ্ববিভালয়ে তিনি কিছদিন গণিতের অধ্যাপনাও করেন। দেশে প্রত্যাবর্তন করিয়া ধর্মধাজক মাতৃলের ইচ্ছাত্রসারে কোপার্নিকাস এরমল্যাণ্ডে ধর্মযাজকতা গ্রহণ করেন। জীবনের শেষ প্রায় ৪০ বৎসর তিনি এরমল্যাণ্ডেই অতিবাহিত করেন।

সৌরজগৎ তথা বিশ্বের বিক্যাস সম্পর্কে প্রচলিত টলেমির মতবাদে ('টলেমি' জ্র) কোপার্নিকাদ অল্ল বয়স হইতেই সংশয়ী ছিলেন। সংশয়ের প্রধান কারণ মতবাদের জটিলতা— পৃথিবীকে স্থির কল্পনা করিয়া, অস্তান্ত জ্যোতিকের পরিদষ্ট গতিপথের ব্যাখ্যা করিতে এই মতবাদে অনেকগুলি বত্তের পরম্পরার সাহায্য লইতে হইত। কোপার্নিকাস দীর্ঘকাল ধরিয়া চিন্তা ও গণনা করিয়া আবিদ্ধার করেন যে, পৃথিবীকে একই সঙ্গে নিজের এবং স্থর্যের চারিদিকে আবর্তনশীল বলিয়া মানিয়া লইলেই প্রায় সব জটিলতার অবসান হয়। এই ব্যাখ্যার সমর্থনে কোপার্নিকাস স্থাচীন গ্রীক শাহিতা হইতে কিছু কিছু উক্তি সংগ্রহ করেন এবং পৃথিবীর গতির অসম্ভাব্যতার পক্ষে যে সকল যক্তি প্রচলিত ছিল সেগুলিকে বিজ্ঞানসমতভাবে খণ্ডন করেন। কোপার্নিকাস তাঁহার গবেষণার ফল ১৫৩১ খ্রীষ্টাব্দের মধ্যে লিপিবদ্ধ করিয়া ফেলেন কিন্তু রচনা মৃদ্রিত করিতে স্বাভাবিকভাবেই তিনি বিধাগ্রস্ত ছিলেন। শেষ পর্যন্ত অবশ্য রচনাটি মুদ্রিত হয় ১৫৪৩ থ্রীষ্টাব্দে। পুস্তকটি যখন কোপার্নিকাসের হস্তগত হয় তখন তিনি মৃত্যু-শ্য্যায়। কোণার্নিকাস পুস্তকটি তদানীস্তন পোপ তৃতীয় পলকে উৎসর্গ করিয়াছিলেন, আর ভূমিকায় একটি প্রস্তাব ছিল এই মৰ্মে যে গ্ৰন্থে বৰ্ণিত তত্ত্ব একটি গাণিতিক কৌশল মাত্র, বাস্তব তত্ত্ব নয়। প্রস্তাবটি অবশ্য ঐতিহাসিকদের মতে প্রকাশকের সংযোজন।

সাময়িকভাবে কিছুটা বিভ্রান্তিকর হইলেও কোপার্নি-কাসবাদের বৈপ্লবিক তাৎপর্য দীর্ঘকাল অনমূভূত ছিল না। পরবর্তী কালে রক্ষণশীল ধর্মযাজক সম্প্রদায় ইহাকে ধর্ম-বিরুদ্ধ বলিয়া ঘোষণা করেন, আর বিজ্ঞান-সাধকেরা ইহাকেই বিজ্ঞানের অপরিহার্য অঙ্গ হিসাবে বিবেচনা করিতে থাকেন।

I. L. E. Dreyer, A History of Astronomy from Thales to Kepler, New York, 1953; Rudolf Thiel, And there was light, New York, 1960.

র্মাতোষ সরকার

কোপো, ঝাক (১৮৭৯-১৯৪৯ খ্রী) ফরাসী রঙ্গমঞ্চে নব ভাবধারার প্রবর্তক নাট্য পরিচালক। 'লা-ন্ভেল-রেভিয়্য-ফ্রাঁসে**ন্ন**' পত্রিকার অক্ততম প্রতিষ্ঠাতা। ১৯১৩ খ্রীষ্টাব্দে নিজম্ব নাট্যশালা 'ভিয়্য-কল'বিয়ে' প্রতিষ্ঠা করেন। নাট্যাভিনয়ে সার্বিক ঐক্য প্রতিষ্ঠাকরে অনগ্যতন্ত্রী পরিচালক কোণো একদল নিঃস্বার্থ, উৎসর্গীকৃত, প্রাণবান তরুণ শিল্পীর সহায়তায় রঙ্গমঞ্জের মাধ্যমে মাহুদের পুনম্ ল্যায়ন করিতে চাহিয়াছিলেন। প্রথম বিশ্বযুদ্ধের পর তাঁহার নিজম্ব 'ভিয়্য-কলঁবিয়ে'র পুনর্গঠনকালে প্রচলিত রঙ্গ-স্থাপত্য বর্জন করিয়া আতিশ্য্য বর্জিত সরল মঞ্চ-সজ্জার প্রবর্তন করেন। পাদপ্রদীপ, রঙ্গতোরণ প্রভৃতি বর্জন, দৃশ্রপটের পরিবর্তে স্বায়ী স্থাপত্যে সাংকেতিকতা মণ্ডিত দৃশ্বসজ্জা রচনা, অভিনেতা ও দর্শকের সম্পর্ক ষনিষ্ঠতর করিয়া তোলার চেষ্টা কোপোর নাট্যপ্রযোজনার প্রধান বৈশিষ্টা। ন্তন শিক্ষাপদ্ধতি, প্রীক্ষার নৃতন পরিবেশ সৃষ্টি না হইলে অভিনয় কলায় প্রাণদঞ্চার সম্ভব নয় এই বিখাদে ১৯২১ খ্রীষ্টাব্দে নাট্যশিক্ষা কেন্দ্রের উদবোধন করেন।

১৯৩৬ খ্রীষ্টাব্দে কোপো কমেদি ফ্রাঁনেক্স -এর অক্সতম প্রযোজক নিযুক্ত হন এবং ১৯৪১ খ্রীষ্টাব্দে অবসর গ্রহণ করেন। কোপোর প্রয়োগশৈলী নাট্য-সাহিত্যের ভিত্তির উপরে প্রতিষ্ঠিত ছিল। নাট্য-কলা বিষয়ে রচিত তাঁহার প্রবন্ধ ও গ্রন্থগুলি সমকালীন ফরাসী নাট্যশিল্পের শ্রেষ্ঠ ভাল্প রূপে বিবেচিত হয়। কোপোর অক্সবিধ উল্লেখযোগ্য সাহিত্যকীর্তি, শেকস্পিয়রের কয়েকটি নাটকের অন্থবাদ এবং মলিয়ের-এর নাটকের সম্পাদিত সংস্করণ প্রকাশ। ১৯৪৯ খ্রীষ্টাব্দের ২০ অক্টোবর তাঁহার মৃত্যু হয়।

কুনার রায়

কোবাল্ট বোমা কোবাল্ট ( $Co^{50}$ ) ধাতু দারা আরত হাইড্রোজেন বোমা। বিন্দোরণের ফলে হাইড্রোজেন বোমা হইতে যে বিপুল সংখ্যক ক্রতগতিসম্পন্ন নিউট্রন কণিকার উদ্ভব হয়, তাহারা কোবাল্ট পরমাণুর কেন্দ্রক দারা শোষিত হইয়া তেজজ্জিয় কোবাল্ট বা  $Co^{60}$  উৎপন্ন করে। এই তেজজ্জিয় কোবাল্ট হইতে অতি

শক্তিশালী যে গামা বশ্মি নির্গত হয় তাহা জীবদেহের সমূহ
ক্ষতি সাধন করে। উপবস্তু Co<sup>60</sup>-এর অর্ধ জীবনকাল

েও বংদর হওয়ায় বিস্ফোরণের স্থলটি দীর্ঘকালের জন্ম
তেজব্রিয় বহিয়া যায়। এইজন্মই কোবাল্ট বোমা
হাইড্রোজেন বোমা অপেক্ষা আরও মারাত্মক।

বেদাস্তকুমার সিংহ

কোম্পানি আইন ভারতবর্ষে কোম্পানি আইন অপেক্ষাক্ত আধুনিক কালে প্রবর্তিত হইয়াছে। অবশ্য ১৮৬০ খ্রীষ্টাব্দের প্রথম ভাগে ইহার স্কচনা হয়। ১৯৫৬ খ্রীষ্টাব্দে কোম্পানি আইনের ২(১০) ধারায় কোম্পানি শর্মারে বাখ্যা করা হইয়াছে। সেই ব্যাখ্যা অন্তমারে এক বা একাধিক উদ্দেশ্য লইয়া কতিপয় ব্যক্তির দ্বারা গঠিত দমিতিকে কোম্পানি বলে। সাধারণতঃ এইসব সমিতির উদ্দেশ্য লাভন্তনক কারবার। কিন্তু লাভের উদ্দেশ্যে যে সকল সংস্থা গঠিত হয় নাই সেইগুলিকেও বর্তমানে ১৯৫৬ খ্রীষ্টাব্দের কোম্পানি আইন অন্তমারে কিছু শর্ত আরোপ করিয়া কোম্পানি হিসাবে রেজিকটারি করা যাইতে পারে।

ভারতীয় আইনে মোটাম্টি চারি প্রকার ব্যবদায়
প্রতিষ্ঠান অহুমোদন লাভ করিতে পারে, যথা: ১. একর
স্বাধিকারী-চালিত প্রতিষ্ঠান ২. অংশীদারী তিত্তি
সঠিত কারবার (১৯৫২ দালের ভারতীয় পার্টনারশিপ
বা অংশীদারি আইনে ইহার সম্বন্ধে বিশদ আলোচনা করা
বা অংশীদারি আইনে ইহার সম্বন্ধে বিশদ আলোচনা করা
হইয়াছে) এবং অস্তান্ত বিচ্ছিন্ন (আন্ইন্কর্পোরেটেড)
হইয়াছে) এবং অস্তান্ত বিচ্ছিন্ন (আন্ইন্কর্পোরেটেড)
শংগঠন ৩. বিধিবদ্ধ কারবারি প্রতিষ্ঠান এবং ৪. বিশেষ
ধরনের ব্যবদায় প্রতিষ্ঠান, যথা সরকারি ও আধাসরকারি
প্রতিষ্ঠান। বর্তমান কোম্পানি আইনে (১৯৫৬
অথবা
যে সকল কোম্পানি গঠিত ও বেজিন্টারিক্ত
ইতিপ্র্বের কোম্পানি আইন অনুসারে গঠিত ও রেজিন্টারিক্ত
কত কোম্পানিগুলি পূর্বোক্ত বিভাগগুলির তৃতীয় শ্রেণিটে

আইনসমতভাবে গঠিত কোম্পানি ছুইটি প্রধান বিধ্রে অক্যান্ত ব্যবসায় প্রতিষ্ঠান হুইতে স্বতন্ত্র। প্রথমতঃ ভুইতে অক্সমাদিত এমন একটি সংস্থাবিশেষ যাহাকে সভাগণ হুইতে অক্সমাদিত এমন একটি সংস্থাবিশেষ যাহাকে সভাগণ হুইতে সক্তমভাবে এক সত্তাবিশিষ্ট ( জুরিষ্টিক, লিগালি এন্টিটি) সক্তমভাবে এক সত্তাবিশিষ্ট ( জুরিষ্টিক, লিগালি এন্টিটি) বলিয়া স্বীকার করিতে হুইবে। সাধারণ ব্যক্তির ক্ষমতা ও দায়-দায়িত্বের ক্যায় এই সংস্থাতেও কতকগুলি ক্ষমতা ও দায়-দায়িত্বের ক্যায় এই সংস্থাতেও কতকগুলি ক্ষমতা ও দায়িত্ব অর্পিকার বি সংস্থা নিজ সম্পত্তিতে অর্থিকার ও চুক্তি করিবার অধিকার। এইরূপ সংস্থা নালিশ করিতে পারে। পারে ও ইহাদের বিকৃদ্ধে নালিশ করা যাইতে পারে। ছিতীয়তঃ এইরূপ প্রতিষ্ঠানের অংশীদারগণ প্রতিষ্ঠানের

খণের জন্য ব্যক্তিগতভাবে দায়ী হইবেন না— শুধু সভ্য হিসাবে দীমিত দায়িত্ব স্বীকার করিতে পারেন। সাধারণতঃ কোম্পানির ঋণ পরিশোধের সময়ে সভ্যগণের এই দায়িত্ব গ্রহণের প্রশ্ন উঠিয়া থাকে এবং প্রতি শেয়ারের অপরিশোধিত অর্থে এই দায়িত্ব সীমাবদ্ধ থাকে। গ্যারাণ্টিকোম্পানির ক্ষেত্রে গ্যারাণ্টির পরিমাণ অনুসারে সভ্যগণের দায়িত্ব সীমাবদ্ধ থাকিবে।

ভারতবর্ষে ১৮৫০ খ্রীষ্টাব্দে জয়েন্ট স্টক কোম্পানি রেজিন্টারির আইন প্রবর্তনই কোম্পানি আইন ব্যবস্থাপনার আদি নিদর্শন। ইহা ১৮৪৪ খ্রীষ্টাব্দের ব্রিটশ কোম্পানি আইনের অফুগামী। ১৮৫৭ সালে প্রথম সীমাবদ্ধ দায়িত্ব গ্রহণের প্রচলন হয়। তৎপূর্বে ব্যাঙ্কিং এবং জীবন বীমা কোম্পানিগুলি এই স্থযোগ হইতে বঞ্চিত ছিল। ১৮৬৬ সালে যৌথ কারবার সম্বন্ধে একটি বিশদ ও সর্বাঙ্গীণ আইন প্রবর্তিত হয়। উহা ১৮৮২ খ্রীষ্টাব্দে পুনরায় কিছু পরিবর্তিত আকারে প্রবর্তিত হয়। পরবর্তী বংসরগুলিতে কিছু সংশোধিত হইয়া ১৯১৩ সালের অর্থাৎ ভারতীয় কোম্পানি আইন প্রবর্তন পর্যন্ত এই আইন চালু থাকে। ১৯১৩ খ্রীষ্টাব্দের এই আইনটি ১৯০৮ খ্রীষ্টাব্দের ইংলিশ কোম্পানি আইনেরই প্রায় অমুকরণ এবং ইহাই নব্য কোম্পানি আইনেরই প্রায় অমুকরণ এবং ইহাই নব্য

পরবর্তী কয়েক বংসর ধারাবাহিকভাবে অনেকগুলি
সংশোধিত আইন প্রবর্তন করা হয় (তন্মধ্যে ১৯৩৬,
আইন সম্পর্কীয় নীতি প্রবর্তন করা হয়। ১৯৩৬ সালের
মংখ্যক আইন ঘারা নিয়ন্ত্রিত ব্যাদ্ধিং যৌথ কারবার
ব্যাদ্ধিং কোম্পানিজ্ঞ আইনের দ্বারা রদ ও পুনর্বিধিবদ্ধ
করা হয়।

১৯৫৬ সালের কোম্পানি আইনটি কোম্পানি ল কমিটির
ইণারিশেরই ফল! ১৯৬০ গ্রীষ্টাব্দের সংশোধিত আইন
গরবর্তী অভিজ্ঞতার ভিত্তিতে প্রবর্তিত করা হয় এবং
সালের ২৪ ডিসেম্বর তারিথে ইহা চালু হয়।
ইইল: ১৯৫৬ গ্রীষ্টাব্দের কোম্পানি আইনের অন্তর্গত কয়েক
থেকার
মোকদ্মার ক্রত নিম্পত্তির জন্ত একটি আদালত
গঠন, কেন্দ্রীয় সরকারের হন্তে ক্রমতা প্রদান, যাহাতে
করিতে পারে এবং কোম্পানির কয়েকটি বিষয়ের কার্যকরিহে ব্যাপারে এইবিউনাল-কে তদন্ত করিবার অন্তরোধ
অধিকার পায়— যদি কর্তৃপক্ষ প্রতারণার দায়ে

অভিযুক্ত হয়, বৈধ ক্ষমতার অপব্যবহার করে, স্ট্যাট্টরি কর্তব্য পালনে অক্ষমতা এবং বিশ্বাসভঙ্গের দায়ে অভিযুক্ত হয় ইত্যাদি। বর্তমান কোম্পানি আইনের বলে যে সকল মামলা দায়ের করা হয় উহাদের পরিচালন-বিষয়ক নিয়মা-বলী স্থপ্রিম কোর্ট কর্তৃক প্রণীত হইয়াছে। ঐ নিয়মা-বলীকে 'কোম্পানিষ্ণ কোর্ট ফল্ম ১৯৫৪' বলা হয়।

১৯৫৬ খ্রীষ্টাব্বে কোম্পানি আইন প্রধানতঃ কোম্পানির সংগঠনের সহিত জড়িত। কোম্পানির স্ষ্টি, গঠন, সভাগণ এবং উত্তমর্ণের সহিত ইহার সম্বন্ধ, ইহার পরিচালনা এবং লিকুইডেশন ইত্যাদি যাবতীয় বিষয় ১৯৫৬ খ্রীষ্টান্দে কোম্পানি আইনের খারা স্থিরীকৃত হয়। এই আইন কোম্পানির রেজিস্তারকে অনেক ক্ষমতা দান করিয়াছে। রেজিস্তার নানাভাবে জনস্বার্থের প্রতি লক্ষ্য রাথিয়া থাকেন। কয়েকটি ক্ষেত্রে কোম্পানির কার্যাবলী সম্পর্কে কোর্ট কোনও আদেশ জারি করার পূর্বে রেজিস্ত্রারকে নোটিশ দেওয়া প্রয়োজন, কোম্পানি পরিচালনায় বিভিন্ন দিক সম্পর্কিত তথ্য, কোম্পানির রিটার্ন ও রেজ্পলিউশনগুলি বেজিষ্টাবের নিকট বাধ্যতামূলকভাবে জানাইতে হয়। কোম্পানিগুলিকে অথবা উহাদের পরিচালকগণকে আইন-ভঙ্গের দায়ে অভিযুক্ত করিবার বিস্তৃত ক্ষমতা রেজিপ্তারের আছে। কেন্দ্রীয় সরকারেরও কিছু পরিদর্শনের ক্ষমতা আছে যাহা কোম্পানি ল অ্যাড্মিনস্ট্রেশন-এর উপর অর্পিত আছে, কোম্পানির পরিচালকগোষ্ঠী বা ম্যানেজিং এজেন্সি স্থষ্ট একাস্তভাবেই ভারতবর্ষের বিশেষত্ব। ঐতিহাসিক কারণেই এই স্বীকৃতি দেওয়া হইয়াছিল। প্রয়োজনাতিরিক্ত কাল পর্যন্ত ইহা টিকিয়া রহিয়াছে। তাহার পরে ১৯৬০ খ্রীষ্টান্দের ১৫ আগস্ট তারিখে ইহা প্রকৃতপক্ষে উঠিয়া যায়। ১৯৬০ থ্রীষ্টাব্দের আইন অন্নগারে যে সকল কোম্পানি পূর্বেই ম্যানেজিং এজেন্ট্র নিযুক্ত করিয়াছিল সেই সকল কোম্পানি কেন্দ্রীয় সরকারের অনুমতি ভিন্ন নৃতন ম্যানেজিং এজেণ্ট্স নিযুক্ত করিতে পারিবে না।

বর্তমান আইন অন্থপারে উচ্ছেদ (ওয়াইণ্ডিং আপ)
সম্পর্কিত সকল বিষয়ে হাইকোর্টকে সম্পূর্ণ অধিকার দেওয়া
হইয়াছে। অক্তান্ত ক্ষেত্রে কোম্পানির রেজিস্টারিক্তত
অফিদ যে কোর্টের অধিকারভুক্ত দাধারণতঃ তাহাই
কোম্পানির সকল বিবাদ-বিসংবাদ মীমাংসার অধিকারী।

১৯৫৬ খ্রীষ্টাব্দের কোম্পানি আইন দ্বারা পরিচালিত কোম্পানিগুলিকে মোটাম্টি তুই ভাগে বিভক্ত করা যায়— পাবলিক এবং প্রাইভেট। প্রাইভেট কোম্পানির সংগঠনের আর্টিক্ল্য অফ অ্যাসোদিয়েশন অন্থায়ী ইহার শেয়ার সম্পত্তি আদায় করিবার পর সম্ভব হইলে ঋণ পরিশোধ করেন ও উদ্ব ত অংশকে 'লাভ' ধরিয়া শেয়ার হোল্ডারদের মধ্যে বন্টন করিয়া দেন, তথন কোর্টের আদেশে কোম্পানির বিলুপ্তি হয়। কোম্পানির বিলুপ্তি স্বেচ্ছাকৃত হইলে লিকুইডেটর তাঁহার শেষ দেনা-পাওনার হিসাব শেয়ার হোল্ডার এবং উত্তমর্গদের নিকট পেশ করিবার পর কোম্পানির বিলুপ্তি ঘটে। কয়েকটি ক্ষেত্রে কোর্ট এই স্বেচ্ছাকৃত বিলুপ্তিকে 'বাতিল' (ভয়েজ) বলিয়া নির্দেশ দিতে পারেন। কোম্পানির রেজিস্ত্রার কোনও কর্মবিরত বা জিফাঙ্ক্ট কোম্পানিকে তাহার নাম কেন রেজিস্ত্রার অফিসে রক্ষিত কোম্পানির নামের তালিকাভুক্ত থাকিবে এই মর্মে নোটিশ দিয়া যথাযথ উত্তর সময়মত না পাইলে তাহার নাম এই তালিকা হইতে বাদ দিবার ক্ষমতা রাথেন।

হুইটি কোম্পানিকে মিলিত করিতে হুইলে অথবা কোনও কোম্পানির অর্থনীতিক কাঠামো পুনর্গঠিত করিতে হুইলে তাহার জন্ম একটি মুসাবিদা (স্ক্রিম) করিতে হুইবে। ইহার জন্ম কোটের অনুমোদন আবশ্যক। কোম্পানি তাহার অংশীদার বা উত্তমর্গদের সহিত ব্যবস্থাপনা (অ্যারেঞ্জ-মেন্ট) বা আপদ করিয়া পুনর্গঠনের পরিকল্পনা করিতে পারে। এই পরিকল্পনা শেয়ার হোল্ডার বা উত্তমর্গদের একটি সভায় নির্ধারিত অংশ দ্বারা দুমর্থিত ও স্থিবীকৃত হুইবে। ১৯৪৯ খ্রীষ্টাব্দে পশ্চিম বঙ্গে যথন বহু ব্যান্ধ ফেল করে তথন এইরূপ ব্যবস্থা বহু ক্ষেত্রে অনুস্তে হুয়।

K. M. Ghose, The Indian Company Law, Calcutta, 1963.

রথীক্রচক্র নাগ

কোয়াদ্র্যাঙ্গুলার ক্রিকেট বোষাইয়ের চতুর্দলীয়
ক্রিকেট প্রতিযোগিতা। ১৯১২ প্রীষ্টাব্দে প্রথম এবং ১৯৩৬
প্রীষ্টাব্দে শেষ থেলা অমুষ্টিত হয়। ১৮৯৫ প্রীষ্টাব্দে পার্শী ও
ইওরোপীয় দলের মধ্যে প্রেদিডেন্সি ম্যাচ নামে ক্রিকেটের
একটি বার্ষিক প্রতিযোগিতার ব্যবস্থা হয়। ১৯০৬ প্রীষ্টাব্দে
হিন্দু দল যোগ দিলে প্রতিযোগিতাটি ক্রিদলীয় বা ট্রায়্যাঙ্গুলার নামে পরিচিত হইতে আরম্ভ করে। ধর্মসম্প্রদায়গত
ভিত্তিতে এইভাবে চালিত হইতে পাকিলে ১৯১২ প্রীষ্টাব্দে
ইসলাম দল যোগ দেয়, তথন নামটি পরিবর্তিত হইয়া
কোয়াদ্র্যাঙ্গুলার বা চতুর্দলীয় ক্রিকেট প্রতিযোগিতায়
এবং ১৯৩৭ প্রীষ্টাব্দে অবশিষ্ট ধর্মসম্প্রদায় হিসাবে আর একটি
দলের অন্তর্ভুক্তি ঘটিলে ইহা পেন্ট্যাঙ্গুলার বা পঞ্চদলীয়
আখ্যা পায়। অবশিষ্ট দলটি প্রধানতঃ দেশীয় প্রীষ্টান সম্প্রদায়
ইইতে গঠিত হইত। ইওয়োপীয় দল প্রীষ্ট ধর্মাবলমী হইলেও

তাহারা স্বতন্ত্র মর্যাদা পাইত। গান্ধীজীর পরামর্শে ১৯৪৫ খ্রীষ্টাব্দে এই দাম্প্রদায়িক প্রতিযোগিতা বন্ধ হইয়া যায়।

তারত আন্তর্জাতিক ক্রিকেটে অংশ গ্রহণ করিবার পূর্বে এই চতুর্দলীয় প্রতিযোগিতাই দেশের ক্রীড়ামোদীদের নিকট সর্বাধিক জনপ্রিয় ক্রিকেট খেলা ছিল। বিভিন্ন সম্প্রদারের শ্রেষ্ঠ খেলোয়াড় বাছাই করিয়া প্রত্যেক দল গঠিত হইত। ভারতে কার্যরত ইংল্যাণ্ডের পেশাদার ও অপেশাদার খেলোয়াড়গণও ইওরোপীয় দলে প্রতিনিধির করিতেন। ইওরোপীয় দলে সি. বি. ক্রাই, উইল্ফ্রেড রোড্স, জর্জ হার্ট্র, ক্র্যান্থ ট্যারাণ্ট, ডেনিস কম্পটন প্রভৃতি বহু বিশ্ববিখ্যাত খেলোয়াড়, পাশী দলে এইচকালা, জে. এস. ওয়ার্ডেন, জামশেদজী প্রভৃতি, হিন্দু দলে ভিটল, বালু, দেওধর, জয়, মার্চেণ্ট, অমর সিং প্রভৃতি, ইনলাম দলে ওয়াজির আলি, ইউম্বন্দ বেগ, নিসার প্রভৃতি এবং পেণ্ট্যান্থলার চালু হইলে হাজারে প্রভৃতি অবাশাষ্ট্র দলে অংশ গ্রহণ করিয়া এই প্রতিযোগিতাগুলিকে বিশিষ্ট্রতাদান করেন।

### কোয়াড়্যাঙ্গুলার প্রতিযোগিতার ফলাফল:

১৯১২ খ্রী: পাশী দল জয়ী

১৯১৩ খ্রী: হিন্দু বনাম ইসলাম দল: অমীমাংসিত

১৯১৪ খ্রী: হিন্দু ধনাম পাণী দল: বৃষ্টির জন্ম পরিতাজ

১৯১৫ গ্রী: ইওরোপীয় দল জয়ী

১৯১৬ খ্রী: ইত্তরোপীয় বনাম পানী দল: অমীমাংসিত

১৯১৭ খ্রী: হিন্দু বনাম পাশী দল: অমীমাংসিত

১৯১৮ খ্রী: ইওরোপীয় দল জয়ী

>>>> बी : हिन्तू पन अग्री

১৯২ । बी : हिन्तू वनाम পानी पन : अभीभारिति उ

১৯২১ খ্রী: বোদাই প্রেসিডেন্সি দল জয়ী

১৯२२ थी: भागी पन क्यो

३०२७ श्री: श्निमू पल अग्री

३२२८ थी: हमनाम पन जशी

১৯२¢ थी: हिन्मू पन खन्नी

১৯२७ थी: हिन्दू मल जग्नी

১৯२१ थी: देखरताशीय मन खरी

১৯२৮ थी: शानी पन **अ**ग्री

১৯२२ थी: हिन्सू पन जग्री

১৯৬০-৩৩ খ্রী: প্রতিযোগিতা অনুষ্টিত হয় নাই

১৯৩६ थ्री: हेमलाभ पल जग्नी ১৯৩६ थ्री: हेमलाभ पल जग्नी ১৯৩৬ थ्री: हिन्दू पल खग्नो

অজয় বহু

কোয়াণ্টাম ইলেক্ট্রোডাইনামিক্স কোয়ান্টাম ফিল্ড থিয়োরি জ কোরাণ্টাম থিয়োরি কণাত্মতত্ত্ব। উনবিংশ শতাবীর শেষ ভাগে পদার্থবিজ্ঞানীরা মনে করিয়াছিলেন যে পদার্থ-বিভার মূল নিয়মাবলী তাঁহাদের আয়ত্তে আসিয়াছে। তদানীস্তন জ্ঞানের সংক্ষেপ বর্ণনা এই:

১. পদার্থ জগতের উপাদান বস্তু ও রশ্মি ২. বস্তুর মূল কয়েকটি মৌলিক পরমাণু, ইহাদেরই যোগে বিভিন্ন যোগিক পদার্থ তথা সমস্ত বস্তুজগতের স্ফুটি ৩. রশ্মির মূল বিত্যুৎ-চুম্বক ক্ষেত্র এবং ম্যাক্সওয়েল সমীকরণের (ম্যাক্সওয়েল ইকুয়েশন্দ) দ্বারা ঐ ক্ষেত্রের সমস্ত আচার-ব্যবহারের ব্যাখ্যা পাওয়া যায়। ইহাদের উপর ভিত্তি করিয়া একটি সামঞ্জস্তুপ্র পদার্থবিতা গড়িয়া উঠিয়াছিল। ইহা ক্যাসিক্যাল ফিক্সিক্স বা প্রাচীন পদার্থবিতা নামে অভিহিত।

বিংশ শতান্দীর প্রথম ঘই-তিন দশকের অভিজ্ঞতায় ব্রিতে পারা যায় যে প্রাচীন পদার্থবিতা স্থূলতঃ ঠিক ফল দিলেও ঐ বিতা পদার্থ জগতের যে চিত্র আমাদের কাছে তুলিয়া ধরে তাহার ভাবগত আমৃল সংস্কার প্রয়োজন। আজকাল প্রাচীন পদার্থবিতা সম্বন্ধে এই কথাগুলি স্পষ্ট হইয়া উঠিয়াছে: ১. নিউটনীয় নিয়মাবলী কেবলমাত্র অধিক ভরসম্পন্ন স্থূল বস্তুতেই প্রয়োজ্য— যদি বস্তুর নিকট অতি শক্তিশালী মহাকর্ষ না থাকে ও বস্তুটির গতিবেগ তড়িৎ-চুম্বক তরঙ্গ তথা আলোকের গতিবেগের কাছাকাছি না হয় ২. বিত্যুৎ-চুম্বক তন্ত্ব অর্থাৎ ম্যাক্সওয়েল সমীকরণ সকল কম্পান্ধের তরঙ্গে সরাস্বরি প্রয়োজ্য নহে। বস্তুর সহিত তরঙ্গের শক্তি আদান-প্রদানের ব্যাপারেও ম্যাক্সওয়েল সমীকরণ অচল।

ক্ষুদ্র ভরবিশিষ্ট বস্তু, অত্যধিক কম্পাশ্ববিশিষ্ট তড়িৎচূম্বক ক্ষেত্র, বস্তুর সহিত তড়িৎ-চূম্বক ক্ষেত্রের আদান-প্রদান
ইত্যাদি লইয়া যে তত্ত্ব গড়িয়া উঠিয়াছে তাহাকে কোরাণ্টাম
থিয়োরি বা কণাতমতত্ত্ব বলা যায়। ক্ষুদ্র বস্তুর গতিবিধির
বিতাকে কোরাণ্টাম মেকানিক্স বা কণাতম বলবিতা
বলে। কণাতম বলবিতা বা কণাতমতত্ত্ব একার্থবাচক।
অতি শক্তিশালী মহাকর্বের আওতার পদার্থের গুণ ও
ব্যবহারের আলোচনা সাধারণ আপেক্ষিকতত্ত্বের (জেনারেল
থিয়োরি অফ রেলেটিভিটি) অন্তর্ভুক্ত। তবে অতি
ক্ষতগামী বস্তুর বলবিতার বিশেষ আপেক্ষিক তত্ত্বের
(ক্ষেশাল থিয়োরি অফ রেলেটিভিটি) প্রয়োগ চলিতেছে।
বিশেষ আপেক্ষিকতত্ত্বের সহিত কণাতমতত্ত্বের সংযোগ
স্থাপিত হইয়াছে, কিন্তু সাধারণ আপেক্ষিকতত্ত্বের সহিত
হয় নাই।

কণাতমতত্ত্ব লব্ধ নৃতন দৃষ্টিভঙ্গিতে পদাৰ্থ জগতের চিত্র আজ এইরূপ: জগতের মূল উপাদান কয়েকটি মোলিক কণা

( এলিমেন্টারি পার্টিক্ল )। প্রাচীন পদার্থবিভার দৃষ্টিতে যাহা তড়িং-চুম্বক তরঙ্গ তাহার মূল ফোটন নামক মৌলিক কণা। সেইরপ বস্তুর মূলে প্রধানতঃ প্রোটন, নিউট্রন ও ইলেকট্রন নামক তিনটি কণা। আরও অনেক মৌলিক কণা সম্প্রতি আবিষ্কৃত হইয়াছে ('মৌলিক কণা' দ্র)। ইলেকট্রন ও প্রোটনের বৈহ্যাতিক আধান ( চার্জ ) অতিশয় অল্ল, পরস্পর ভিন্নধর্মী কিন্তু একই মানের। নিউটন বৈহ্যতিক আধান -শৃশ্য। ইলেকট্রন, প্রোটন ও নিউট্রনের স্থির ভর (রেণ্ট ম্যাদ) যথাক্রমে ১°১০৮×১০-১৮, ১'৬१२ x ১০-२१ ও ১'৬१৪ x ১০-২१ গ্রাম। ফোটন আধান-শৃক্ত এবং সদাই আলোকের বেগে ধাবিত। যে কোনও মোলের ( এলিমেণ্ট ) পরমাণ্র কেন্দ্রে কয়েকটি প্রোটন ও নিউট্রন রহিয়াছে। কেন্দ্রের কিছু দূরে চারিদিকে প্রোটনের সমসংখ্যক ইলেকট্রন প্রায় গ্রহগণের সূর্য প্রদক্ষিণের মত নানা কক্ষপথে ধাবিত। তুইটি প্রমাণু একত্র হইয়া যোগিক পদার্থের (কম্পাউণ্ড) অণুর স্ষ্টে করে। অণু বা পরমাণুস্থ ইলেকট্রনগুলি মাঝে মাঝে সহসা কক্ষ পরিবর্তন করে ও তৎকালে একটি ফোটন বিকিরণ বা শোষণ করে। বিহাৎ-চুম্বক ক্ষেত্রের সমস্ত গুণই ফোটনের भरधा विश्वमान किन्न क्योंटेन्द्र आदे असन करवकि छन আছে যাহা বিহাৎ-চুম্বক ক্ষেত্রের নাই। ১৯০০ খ্রীষ্টাব্দের ১৪ ডিসেম্বর প্লাক্ত ক্রেরে সহিত কণাতমতত্ত্বের জন্ম। উষ্ণতার সহিত বস্তুর বর্ণপরিবর্তন সর্বজনবিদিত। বস্তুমাত্রেই নানা কম্পাঙ্কের (ফ্রিকোয়েন্সি) তড়িং-চুম্বক তরঙ্গ বিকিরণ করে। এই কম্পান্ধসমষ্টি বা বর্ণালীর (স্পেক্ট্রাম) দৃশুমান ও অদৃশ্য সমস্ত অংশই বাস্তব তাপমাত্রার সহিত পরিবর্তিত হয়। বর্ণালীর উত্তাপের দঙ্গে দৃশ্যমান বর্ণালীর পরিবর্তন বস্তুর বর্ণবৈষম্যের কারণ। কোন কম্পাঙ্কের তরঙ্গে কত শক্তি বহিয়াছে প্লাঙ্কতত্ব তাহার নিভুল হত্ত দিয়াছে। বস্তুভেদে বর্ণালীর শক্তি বল্টন (ডিস্ট্রিবিউশন) বিভিন্ন হওয়ায় একটি আদর্শ বস্তু লইয়া শক্তি বন্টনের গবেষণা ভক হয়। ইহার নাম 'কৃষ্ণবস্ত্র' (রাাক বভি)। ইহা পরিচিত কৃষ্ণকায় বস্তুর ভাবগত আদুশীকরণ। কুষ্ণবস্তু দৃশ্যমান সমস্ত তড়িৎ-চুম্বক তরঙ্গ শোষণ করে। একটি ক্স ছিদ্রবিশিষ্ট শৃত্যগর্ভ আধারে উত্তপ্ত বস্তবণ্ড রাথিয়া এই আদর্শ বস্তুটির কাল্পনিক সৃষ্টি করা চলে। আধারের ছিত্রটি দিয়া কোনও তরঙ্গ প্রবেশ করিলে তাহার নির্গমন প্রায় অসম্ভব। সেইজন্ম এই 'কৃষ্ণবস্তু' সমস্ত রশ্মি শোষণ করিতেছে মনে হইবে। অভ্যন্তরন্থ সমস্ত তরঙ্গনিচয় আধারের গায়ে পুন:পুন: প্রতিফলিত হইয়া ভিতরেই থাকিয়া গিয়া অভ্যন্তবন্ধ উত্তপ্ত বস্তুটির সহিত তাপ ও

বশ্বির সাম্যাবস্থায় ( ইকুইলিবিয়াম ) আদে। কিছু বশ্বি কচিৎ কুদ্র ছিদ্রটি দিয়া বাহির হইয়া আসিয়া বিকিরিত বশ্মি রূপে প্রতীয়মান হয়। এই রশ্মি কেবলমাত্র ক্রফবস্তব তাপমাত্রার উপর নির্ভরশীল। প্লাঙ্কতত্ত্বের পূর্বে কৃঞ্চবস্তুর বিকিরণ সমস্কে যে ছুইটি হুত্র প্রচলিত ছিল তাহাদের একটি বর্ণালীর প্রথম দিকে মৃত্ কম্পাঙ্কের ক্ষেত্রে ও অগুটি উচ্চ কম্পাঙ্কের ক্ষেত্রে ভুল ফল দিত। বিশেষভাবে অধায়ন করিবার জন্ম প্লান্ধ কৃষ্ণবস্তুর অভ্যন্তরে নানাবিধ 'কম্পাক'-এর ( ভাইত্রেটর ) অবস্থান কল্পনা করেন। প্লান্ধ লক্ষ্য করিলেন যে বিকিরণ ক্ষেত্র ও এই কম্পকগুলির শক্তি বিনিময় বিশেষ ধরনের স্তবকে বা থণ্ডে হইলেই যে স্থত্তে আসা যায় তাহাই পরীক্ষালব্ধ ফলের সহিত মিলিয়া যাইতেছে। এই শক্তিন্তবকের পরিমাণ hv। অত্র ৩ রশ্মির কম্পনাঙ্ক ও h প্লান্ধ-আবিষ্কৃত দাৰ্বভৌমিক গ্ৰুবক (ইউনিভাৰ্দাল কন্ক্যাণ্ট )। ইহার মান ৬'৬২৫ x ১০<sup>-২৭</sup> আর্গ-দেকেণ্ড। h কণাত্মতত্ত্বের প্রায় সর্বত্র ব্যাপ্ত।

প্লাঙ্কের গবেষণার পর ১৯০৫ এীষ্টাঙ্গে আইনদীইন প্রস্তাব করেন যে রশ্মির কল্পনাতে আরও পরিবর্তন প্রয়োজন। যে পরীক্ষার ব্যাখ্যা করিতে গিয়া আইনন্টাইনকে এই প্রস্তাব করিতে হইয়াছিল তাহার নাম ফোটোইলেকট্রিক ক্রিয়া। ইহার সংক্ষেপ বর্ণনা এই : কোনও কোনও ধাতব পাতের উপর আলোক আসিয়া পড়িলে তাহা হইতে সময় সময় ইলেকট্রন নির্গত হয়। পরিলক্ষিত হয় যে তর্ত্তের কম্পান্ধ একটি বিশেষ মানের কম হইলে ধাতু হইতে ইলেকট্রন বাহিরে আসে না। তথন আলোকের ঔজ্জ্বন্য বাড়াইয়াও কোনও ফল হয় না। আইনফাইন প্রস্তাব করিলেন যে আলোকের বিশিষ্ট কম্পাঙ্কের তরঙ্গগুলি বস্তুতঃ hu শক্তি বিশিষ্ট ফোটন-সমষ্টি। অধিক কম্পাঙ্কের অর্থাৎ অধিক শক্তিশালী ফোটনগুলি জোরে ধান্ধা দিয়া ধাতব পাতের ইলেকট্রন বাহির করে। অল্ল কম্পাঙ্কের তরঙ্গ ধাতব পাতের উপর ধীরে ধীরে ধাকা দেয়। আলোক উজ্জ্বপতর করিলে এই ধাকা বহু বার হয় কিন্তু জোরে হয় না, স্বতরাং ইলেকট্রনও বাহির হয় না।

১৯০৫ খ্রীষ্টাব্দে রশ্মির কল্পনাম h আসার পর ১৯১৩ খ্রীষ্টাব্দে নীল্ম বোরের গবেষণাম বস্তুর বিকিরণের মধ্যেও h আসিয়া পড়ে।

১৮৯৭ প্রীষ্টান্সেই বিজ্ঞানীরা ইলেকট্রনের অন্তিত্ব সম্পূর্ণ মানিয়া লইয়াছেন। ডিফ্র্যাকশন বা বিক্ষেপ-সংক্রান্ত নানা পরীক্ষার ফলে রাদারফোর্ড সিদ্ধান্ত করেন (১৯১১ থ্রী) যে বস্তুস্থিত ধনাত্মক আধানও অত্যন্ত ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র আয়তনে নিবদ্ধ। ইহার পূর্বে ধনাত্মক আধান বৃত্তাকার পরমাণু মধ্যে সর্বত্র পরিব্যাপ্ত ভাষা হইত। রাদারফোর্ড প্রস্তাব করেন যে পর্মাণুর কেন্দ্র ধনাত্মক আধান -সম্পন্ন, তাহার চারিদিকে যে ইলেকট্রনগুলি ঘ্রিতেছে, সংখ্যা-গুণে তাহা বৈহ্যতিক সাম্য স্থষ্টি করিতে পারে। ম্যাক্সওয়েল-তত্ত্ব মতে বৈত্যুতিক আধান-বিশিষ্ট বস্তুর(অত্র ইলেকট্রনের) গতিবেগ পরিবর্তিত হইলে তাহা হইতে তড়িৎ-চুম্বক তরঙ্গ বিকিরিত হইবে ও এই ভাবে শক্তিহ্রাসের ফলে ঐ ইলেক্ট্রনটি ক্রমেই কেন্দ্রের নিক্টবর্তী হইয়া অবশেষে কেন্দ্র-মধ্যে লুপ্ত হইবে। প্রাচীন পদার্থবিতা মতে ইহাও প্রমাণ করা যায় যে এইভাবে চালিত ইলেকট্রন নিরবচ্ছিন্ন কম্পাঙ্কের রশ্মি বিকিরণ করিবে। উক্ত ছুইটি তথাই <mark>অভিজ্ঞতাবিরোধী। বাদারফোর্ডের কল্পনাকে পরিশোধিত</mark> করিয়া তাঁহার ছাত্র বোর উক্ত বিরোধ তুইটির মীমাংশা করেন ও রাদারফোর্ডের চিন্তাধারাকে ক্রত সাফলোর পথে অগ্রসর করান। মোলের বর্ণালী, তাহারা যুক্ত হইলে যৌগিক পদার্থ সৃষ্টির সম্ভাবনা, ভড়িং ও চুম্বক ক্ষেত্রে ইহাদের আচার-ব্যবহার সমস্তই বোর-বাদারফোর্ড তত্ত্ব হইতে পাওয়া উচিত। মৌলসমূহের বর্ণালী বিশেষভাবে অধীত হওয়ায় বোরের তত্ত্ব প্রথমে বর্ণালীতেই প্রযুক্ত হয়। হাইড্রোজেন সরলতম প্রমাণু হওয়ায় বর্ণালীর ব্যাখ্যা করিতে পারে এরপ যে কোনও তত্ত্বের প্রথম প্রয়োগ হাইড়োজেন বর্ণালীতে হওয়াই স্বাভাবিক। এইরূপ ঘটনা আবার ১৯৪৫ ও ১৯৪৮ খ্রীষ্টাব্দেও ঘটিয়াছে ( 'কোয়ান্টাম ফিল্ড থিয়োরি' ख )।

বোর কর্তৃক রাদারফোর্ডের কল্পনার পরিশোধন বোর-ক্বত তিনটি প্রস্তাবের মধ্যে রহিয়াছে। বোর প্রস্তাব করেন: ১. ইলেকট্রনের সম্ভাব্য কক্ষপথগুলি বৃত্তাকার ২. যে সকল কক্ষপথে ইলেকট্রন থাকা সম্ভব সেগুলিতে ইলেকট্রনের কোণিক ভরবেগ (আগসুলার মোমেন্টাম) nh/2π যেথানে n পূর্ণদংখ্যা। (কেন্দ্র হইতে গতির শর্ল বেথাটির দ্রতকে গতিবেগ ও ভর দিয়া গুণ করিলে কৌণিক ভরবেগ পাওয়া যায়)। এই প্রস্তাব ছইটির ফলে ইলেকট্রনের মাত্র কতকগুলি বিচ্ছিন্ন মানের শক্তি থাকা সম্ভব ৩. ইলেকট্রন  $E_1$  শক্তিবিশিষ্ট কক্ষ হইতে  $E_2$ শক্তিবিশিষ্ট কক্ষে গমনকালে (E<sub>1</sub>-E<sub>2</sub>)/h কম্পাঙ্কের একটি ফোটন বিকিরণ করিবে। স্ক্তরাং পরমাণুর বর্ণালী কয়েকটি বিচ্ছিন্ন ও স্থতীক্ষ সরল রেখা হইবে। বোরের গণনায় স্থতীক্ষ হাইড্রোজেন বর্ণালীগুলি পরীক্ষালর ফলের সহিত প্রায় হুবছ মিলিয়া যায়। যেটুকু মেলে না তাহার কিয়দংশ নিমের অন্তচ্ছেদে আলোচিত হইতেছে।

বোরতত্ত্বকে গাণিতিক পূর্ণ রূপ দান করেন সমারফেল্ড।

স্থের গ্রহসমূহ উপরুত্তে ঘুরিতে পারে কিন্তু বোরতত্ত্বে প্রথমে উপরুত্তের স্থান ছিল না। এইজন্ত সমারফেল্ড বোরের উক্ত প্রস্তাব তিনটির প্রথমটিকে অপস্তত করেন ও দ্বিতীয়টির মার্জিত গাণিতিক রূপ দান করেন। পরীক্ষায় জানা গিয়াছিল যে হাইড্রোজেন বর্ণালীর দৃখতঃ তীক্ষ রেথাগুলি কাছাকাছি কয়েকটি অতিস্ক্ষ রেথার সমষ্টি। আপেক্ষিক তত্ব প্রয়োগ করিয়া সমারফেল্ডও একই সিদ্ধান্তে উপনীত হইলেন। কারণ আপেক্ষিকতত্ত্ব মতে গণনা করিলে উপবৃত্ত কক্ষণ্ডলির শক্তি কিঞ্চিৎ স্বতন্ত্র হইবে। কৌণিক ভরবেগ ও শক্তির বিচ্ছিন্ন মান ছুইটি যাহা এই গণনায় আদে তাহাদের 'কণাতম সংখ্যা' (কোয়ান্টাম নাম্বার্দ) বলা হয়। হাইড্রোজেন প্রমাণ্র বর্ণালীস্থত্রে আরও একটি কণাত্ম সংখ্যার ব্যবহার আছে। তৃতীয় কণাতম সংখ্যার প্রয়োগে বাহির হইতে প্রযুক্ত কোনও চুম্বক ক্ষেত্রের সহিত, ইলেক্ট্রনের কক্ষের সমতলটি যে কয়েকটি বিচ্ছিন্ন মানের কোণ করিয়া অবস্থান করে তাহার বর্ণনা সম্ভব। এই তত্ত্ববলে ১৮৯৬ খ্রীষ্টাব্দে প্রাপ্ত জীমান পরীক্ষার (জ্বীমান এফেক্ট ) ব্যাখ্যা করা যায়।

বোরতত্ব সম্বন্ধে ১৯১৩ হইতে ১৯২৪ খ্রীষ্টাবা পর্যস্ত প্রচুর গবেষণা হয়। বস্তুর গুণাগুণ বোরতত্ত্বে পাওয়া উচিত ইহা শ্মরণ করিয়া যে সমস্ত গবেষণা হয় তন্মধ্যে ফ্রাঙ্ক ও হার্টস-এর পরীক্ষা, বোরতত্ত্বের দ্বারা নানা অণুর গঠন বুঝিতে পারা ও আইনফাইনের ছারা প্লাঙ্কতত্ত্বের ন্তন প্রমাণের— যাহাতে বস্তুর রশ্মি বিকিরণের গুণ স্পষ্টতঃ ব্যবহৃত— উল্লেখ করা যাইতে পারে। নানা সাফল্যের মধ্যেও বোরতত্ত্বে তুর্বলতাগুলি বিজ্ঞানীদের দৃষ্টি এড়ায় নাই। ছর্বলতাগুলির আংশিক তালিকা এই: ১. অধিক ইলেকট্রন বিশিষ্ট সকল প্রমাণুর বর্ণালী ব্যাখ্যা করায় বোরতত্ব অক্তকার্য হয় ২. বর্ণালীর রেখাগুলির ঔচ্ছন্য বাহির করিবার পদ্ধতি আদে আকর্ষণীয় ছিল না ৩. বোরের প্রস্তাবগুলি প্রাচীন পদার্থবিভার সহিত আদৌ সামজস্তপূর্ণ ছিল না। প্রাচীন পদার্থবিভাকে সম্পূর্ণ ত্যাগ করিয়া সম্পূর্ণ স্বাবলম্বী একটি বলবিভার অভাব এ ক্ষেত্রে বোধ করা খুবই স্বাভাবিক এবং যথাসময়ে নৃতন তত্ত্বের আগমনে এই অভাব বহুলাংশে দ্ব হইয়াছে। গু ব্লীর ( De Broglie ) গবেষণায় এই নৃতন তত্ত্বের আরম্ভ।

ভ বলী প্রস্তাব করেন যে ফোটন তরঙ্গ হইলেও তাহার যেমন কণা রূপ কল্পিত হয় কণাদেরও তেমনই তরঙ্গদত্তা কল্পনীয়। এই যোগাযোগ স্থাপনায় কম্পাঙ্কের সহিত শক্তির সম্পর্ক পূর্ববং রহিল অর্থাং E=hv এবং ভরবেগ p-র সহিত তরঙ্গদৈর্ঘ্যের  $\lambda$ -র একটি সম্পর্ক

প্রস্তাবিত হইল। (ভর ও গতির সংযুক্ত গুণ ভরবেগ। একবার শান্দনকালে তরঙ্গ যতদ্র ষায় তাহা তরঙ্গদৈর্ঘ্য।) সম্পর্কটি এই:  $p=h/\lambda$ । যদি কোনও বোরবৃত্তের উপর ঐ বত্তের ইলেকট্রনটির ভরবেগের সংশ্লিষ্ট তরঙ্গ আঁকা যায়, অর্থাৎ বত্তের ঘেরটিকে তরঙ্গদৈর্ঘ্য ঘারা ভাগ করিলে, একটি পূর্ণ সংখ্যা পাওয়া যায়। স্কৃতরাং বোরতত্ত্বের ঘর্বলতাগুলির ও সংখ্যকটি দ্বীভূত হইল ও বুঝা গেল যে বিচ্ছিন্ন মানের শক্তির কারণ বস্তুর তরঙ্গদন্তায় লুক্কায়িত আছে। অ বলী তত্ত্বের ঘারা বস্তু ও রিশার মধ্যে ঐক্য স্থাপিত হইল কিন্তু পদার্থ জগৎ ইহার ফলে অকল্পনীয় রূপ ধারণ করিল।

ছ বলী -তত্ত্বের অল্লকালের মধ্যে ডেভিসন ও গারমার, টমদন, রাপ ইত্যাদির পরীক্ষায় ইলেকট্রনের তর্পসন্তা প্রমাণিত হয়। দেখা যায় যে আলোক তর্পের মত ইলেকট্রনেরও ডিফ্র্যাক্শন আছে। কঠিন বস্তুর অণুসজ্জার ব্যবধানিক ফাঁকগুলি এই ধরনের পরীক্ষায় ইলেকট্রনের তরপ্তধর্ম প্রকট করিতেছে। কণাত্যবাদে ছ বলী তর্পের কল্পনা প্রয়োগ করিয়াছেন ও নানা গণিতের স্ত্রপাত এইভাবেই হইয়াছে। অনিশ্চয়তাবাদেরও অবতারণা এইভাবে আরম্ভ হয়।

গগনবিহারী বন্যোপাধাায়

কোয়াণ্টাম ফিল্ড থিয়োরি কণাতম ক্ষেত্রতব। কণাতম বলবিভায় (কোয়ান্টাম ডাইনামিক্দ) বস্তু বা বশ্বির रुष्ठन वा विलाप्पद कथा ७८ ना। छित्राक-मभीकत्रप ইহার আভাদমাত্র পাওয়া যায়। কিন্তু ফোটনের অবলুপ্তি বা সৃষ্টি, ইলেকট্রন-পজিট্রনের পরস্পর বিলোপ সাধন, পরমাণু-কেন্দ্রে নৃতন কণার স্বষ্ট ইত্যাদি ঘটনাগুলির অভিজ্ঞান পরীক্ষালন্ধ ফল। কণাতমতত্ত্বে ঐ সম্পর্কীয় গণনা পদ্ধতির আসা-ও প্রয়োজন। ডিরাকের ১৯২৭ খ্রীষ্টাব্দের একটি প্রবন্ধকে নৃতন তত্ত্বের পথিকং বলা চলে। ইহাতে কোটনের স্থজন ও বিলুপ্তির তত্ত্বকথা আছে। ইহার অল্প পরেই যর্ডান (Jordan) ও উইগ্নার (Wigner) ইলেকট্রনের লুপ্তি ও স্থন্ধন -ব্যাখ্যার গাণিতিক পদ্ধতি আবিধার করেন। এইভাবে যে শাস্ত্র গড়িয়া উঠিয়াছে তাহাকে বস্তুরশ্মি লুপ্তি-স্জনতত্ত্ব বা কণাত্ম-তড়িৎ-চুম্বক-তত্ত্ব (কোয়ান্টাম ইলেক্টোভাইনামিক্দ) বলে। নানা মোলিক কণা আবিষারের পর এই পদ্ধতি কণানির্বিশেষে পরিবর্ধিত হইয়া কণাতম ক্ষেত্রতত্ত্বে পরিণত হইয়াছে। প্রারম্ভেই প্রতি মৌলিক কণার উপযুক্ত একটি প্রাথমিক সমীকরণের আশ্রয় ক্ষেত্রতত্ত্বের পদ্ধতি। ফোটনের বেলায় ম্যাক্সওয়েল-ইলেকট্রন প্রোটন বা নিউট্নের বেলায় ডিরাক-স্মীকরণ এই কাজ করিতেছে। এইসব প্রাথমিক স্মীকরণের চলন রাশিগুলিকে অপারেটর ধরিয়াই গণনায় অগ্রসর হইতে হয়। তবে অপারেটরগুলির মধ্যে কয়েকটি ন্তন সম্পর্ক য়াপিত করা হয়। এই সম্পর্ক হয় কণাতমতত্বের মত কমিউটেশন রীতি অফুসারে নিবন্ধ বা ক্মিউটেশন সম্পর্কগুলিতে বিয়োগ চিহ্নের (—) স্থানে যোগচিহ্ন ( + ) লিখিত অ্যান্টি কমিউটেশনের সম্পর্ক নির্দেশক। যে সব মৌলিক কণা পাউলি বর্জনবিধি বা এক্সকুশন প্রিমিপ্ল ('কোয়ান্টাম থিয়োরি' জ) মানিয়া চলে, তাহাদের ক্ষেত্রে অ্যান্টি ও মাহারা এই বর্জন রীতি মানে না, তাহাদের ক্ষেত্রে মাম্লি কমিউটেশন প্রয়োজ্য। কণাগুলিকে ষ্বধাক্রমে এনরিকো ফার্মি ও সত্যেজনাথ বোসের নামের অমুকরণে ফার্মি-অন ও বোসন বলে।

বর্তমান প্রবন্ধে এই পদ্ধতিকে কণা-করণ (সেকেণ্ড কোয়ান্টাইক্সেশন) বলা হইবে। আকর্ষণাদি কণাদের পারস্পরিক ক্রিয়াকাণ্ড দমীকরণে নৃতন পদবিত্যাসের মাধ্যমে প্রকাশিত হয়। এগুলিকে আন্তর্গোগিক পদ (ইন্টার আাক্শন টার্ম) বলা চলে।

এই ক্ষেত্রতত্ত্বের কয়েকটি জটিলতা ও তুর্বোধ্যতা প্রায় পঁচিশ বংসর তন্ত্রীয় বিজ্ঞানীদের মনে বিশেষ আলোড়ন স্পষ্টি করিয়াছে। নিমের অহুচ্ছেদগুলিতে সমস্থার বর্ণনা, পরে ইহাদের আংশিক সমাধান ও তৎসংশ্লিষ্ট আলোচনা, এবং সর্বশেষে আধুনিকতম গবেষণার উল্লেখ করা হইবে।

প্রথমে এই ধরনের গবেষণার প্রারম্ভে বিছাৎ-চুম্বক ক্ষেত্রটি স্থির ক্ষেত্র ও বিকিরণ ক্ষেত্র এইভাবে ভাগ করিয়া মাত্র বিকিরণ ক্ষেত্রটুকুকে কণাকরণ করার পদ্ধতি ছিল। কিন্তু স্থির ক্ষেত্রাংশ দ্রষ্টা-নিরপেক্ষ না হওয়ায় এই বিভাজন-পদ্ধতি আপেক্ষিকতত্ত্ব দিদ্ধ ছিল না।

দিতীয় সমস্তা এই যে a ব্যাসার্ধ এবং e আধান হইলে বিশিষ্ট ইলেকট্রন ক্ষেত্রের শক্তি e²/a-এর আমুপাতিক ইওয়া উচিত। কণাতমতত্বে শৃত্য-ব্যাসার্ধ ইলেকট্রনের প্রয়োজন। এইভাবে কিন্তু ক্ষেত্রের শক্তি-মান অসীমে পৌছে।

তৃতীয় জটিলতা দাঁড়ায় যে বিকিরণ ক্ষেত্রকে কণা-করণের ফলে এই ক্ষেত্রে শক্তির মানে অসীমতা আসিয়া পড়ে।

বিংশ শতাব্দীর পঞ্চম দশকে ফাইন্মান (Feynmann), তোমোনাগা ( Tomonaga ), শুইংগার ( Schwinger ) প্রভৃতির গবেষণার ফলে আপেক্ষিকতত্ত্বসিদ্ধ কণাকরণ সম্ভব হইয়াছে। ইহার ফলে প্রথম আপত্তি দ্র হইয়াছে এবং বিতীয় ও তৃতীয় সমস্থা একেবারে দ্র না হইলেও আপেক্ষিকতব্দিন্ধ স্থনিশ্চিত উপায়ে অসীমপদগুলিকে সরাইবার প্রক্রিয়া থাড়া হইয়াছে। আপেকার পদ্ধতিতে এই নিশ্চিত ভাবটি ছিল না। নৃতন তব্বে স্থির ও বিকিরণ ক্ষেত্রের কণাকরণ একত্রেই হয়। স্থতরাং ইলেকট্রনদের পারস্পরিক ক্রিয়ার চিত্রগুলি সম্পূর্ণ রূপে ফোটনের আদানপ্রশান বারাই এইভাবে পরিক্ষৃট করা হয়। ক্রিয়ার চিত্রগুলি আকিবার বিশেষ পদ্ধতি আছে। এগুলিকে ফাইন্মান চিত্র (কাইন্মান ডায়গ্রাম) বলে। কোনটি অসীম-মানকে অবতারণ করিবে, ভাহাও চিত্র হইতে ব্রুমা য়ায় এবং চিত্রগুলির সাহায্যে সর্বদন্তারা ক্রিয়ার ফল একটি অন্তহীন শ্রেণীর (ইন্কিনিট দিরিক্ষ) আকারে লেথা যায়। সজ্জিত শ্রেণীর প্রথম কয়েকটি পদ হইতে ইলেকট্রন-ফোটন জ্যা ক্রিয়াগুলির প্রায় যথায়থ ফল নিক্নাশিত করা য়ায়।

ক্ষেত্রতত্ত্বের এইরূপ এক কল্পনা আছে— মোলিক কণাদের যে ভর ও আধান আমরা দেখি তাহা তাহাদের অন্থানিরপেক্ষ স্থীয় ভর বা আধান নয়। নিজম্ব মানের সঙ্গে ক্ষেত্রের প্রভাব যুক্ত হইয়া ঐ মান আমাদের কাছে প্রকট হইতেছে। উদাহরণ স্বরূপ বলা যায়, প্রোটন ও নিউট্রনের নিজম্ব ভর সমান— কিন্তু আধান ভিন্ন হওয়ায় ক্ষেত্রের ক্রিয়ার ফলে ভরসংখ্যার সামান্ত তফাত দেখা যায় ('কোয়ান্টাম থিয়োরি' ল্রা)।

এইরপ গণনার ফলে হাইড্রোজেন প্রমাণ্র বিভিন্ন শক্তি-মানগুলি ডিরাক-সমীকরণ হইতে প্রাপ্ত মানগুলি হইতে ইষং স্বতন্ত্র হইবে। বেথে (Bethe) গণনার দারা ইহা প্রথমে প্রমাণ করেন। তৎপূর্বে ল্যাম (Lamb) ও বেদারকোর্ড ( Retherford ) বিশ্বযুদ্ধোত্তর স্ক্রম যন্ত্রের পরীক্ষার দারা এই প্রভেদ উপলব্ধি করেন। পরে শুইংগার প্রম্থ বেথের প্রাথমিক গণনাকে আপেক্ষিকতত্বসিক করিয়াছেন। এইভাবে আরও কিছু পরীক্ষালর মানের **অতি** স্ম্ম প্রভেদকে তত্ত্বসমতভাবে ব্যাখ্যা করিয়া কোয়ান্টাম ইলেকট্রোডাইনামিক্স বৈজ্ঞানিকদের আস্থা অর্জন করিয়াছে। ইলেকট্রনদের ফোটন আদান-প্রদানের মত প্রোটন-নিউট্রনের পাই-মেব্লনের ( m-meson ) আদান-প্রদানই তাহাদের মধ্যে আকর্ষণের কারণ ক্ষেত্ৰতত্বে এই আন্ত যৌগিক ক্ৰিয়াবও ফাইন্মান চিত্ৰ षाह् ७ ष्रनेष्ठ त्थंगीत मारार्या हेरात गर्गना मध्य, তবে ছঃথের কথা এইভাবে গণনায় ফোটন-ইলেকটন সম্পর্কীয় অনন্ত শ্রেণীর পদগুলির মত এগুলি শীঘ্র ছোট হইয়া আদে না। ফলে এই তত্ত্ব কেন্দ্র কণাদের সম্বন্ধে কিছু তথ্য প্রকাশ করিলেও কেন্দ্রকবিভার অধিকাংশ স্থলে কোনও স্থানন করে না এই নবতন্ত্ব। ইহার ফলে ক্ষেত্রতন্ত্বে অপেকাক্বত নব-সমস্থার স্বান্ধী ইইতেছে।

এইভাবে মেক্সন (meson)-উদ্ভূত জটিলতা বা গণনা হইতে অসীম সংখ্যা বিতাজনের নিরঙ্গণ পদ্ধতি ও প্রায় ১৯৬০ গ্রীষ্টাব্দের পর বহু মোলিক কণার আবিদ্ধার গবেষকদের চিন্তান্থিত করিয়া তুলিয়াছে। যে সকল নৃতন দিকে গবেষণা পথ খুঁজিতেছে তাহাদের মধ্যে বিশেষ প্রণিধানযোগ্য এই কয়েকটি: চ্যু (Chew)-র গবেষণা ভিস্পার্দন সম্পর্ক নামে খ্যাত। কয়েকজন বিজ্ঞানী ইহাতে মগ্ল। দ্বিতীয় পক্ষে গেলমান (Gell-Mann) ইত্যাদির গবেষণা। ইহারা মোলিক কণাদের মধ্যে সোষ্টব (সিমেট্র) খুঁজিতেছেন। তৃতীয়টি ওয়াইটমান (Wightmann) ও লেমান (Lehmann) ইত্যাদির গণিত ঘেঁষা গবেষণা। তবে ১৯৬৪ গ্রীষ্টান্থ বা তাহার কিছু পূর্ব হইতে ইহাতে বিরতি আদিয়াছে মনে হয়। সত্যের আলোক কোন পথকে পূর্ণক্ষপে উদ্থানিত করিবে তাহা আজও অজ্ঞাত।

Hanesh Hoffman, The Strange Story of the Quantum, New York, 1959.

গগনবিহারী বন্দ্যোপাধ্যায়

# কোয়াণ্টাম মেকানিক্স কোয়াণ্টাম থিয়োরি দ্র কোয়াট্ জ্ব ক্ষটিক দ্র

কোরেষাটোর, কোয়মপুত্র ১০০১২ হইতে ১২°২০ তিরর ও ৭৬০৩৯ হইতে ৭৭°৬৬ পূর্ব। মাদ্রাজ রাজ্যের উত্তর-পশ্চিমাংশে অবস্থিত জেলা। ইহার আয়তন ১৫৬৮৭ বর্গ কিলোমিটার (৬০১৮ বর্গ মাইল)। উত্তরে মহীশূর রাজ্য এবং মাদ্রাজ রাজ্যের সালেম জেলা, পূর্বে সালেম ও তিরুচ্চিরপ্ললি জেলা, দক্ষিণে মাদ্রাই জেলা ও কেরল রাজ্য এবং পশ্চিমে নীলগিরি জেলা এবং কেরল ও মহীশূর রাজ্য। কোয়েষাটোর জেলা ১০টি তালুকে বিভক্ত।

এই জেলার উত্তরাঞ্চল মহীশূর মালভূমির অংশবিশেষ।
মালভূমির দক্ষিণে ঢেউ থেলানো সমভূমি ক্রমশঃ পূর্বে ও
দক্ষিণ-পূর্বে ঢালু হইয়া নামিয়াছে। ইহার পশ্চিমে
নীলগিরি পর্বতশ্রেণীর অংশবিশেষ অবস্থিত; দক্ষিণে ইহা
২১০০ মিটার (৭০০০ ফুট)-এর অধিক উচ্চ অল্লামলৈ
পর্বতশ্রেণী দ্বারা বেষ্টিত। নদীগুলি প্রধানতঃ পূর্ববাহিনী
ইইয়া কাবেরীতে পড়িয়াছে। কাবেরী নদী জেলার উত্তর

সীমা নির্দেশ করে ও স্থানে স্থানে পূর্ব সীমা দিয়া প্রবাহিত হইয়াছে। কোয়েম্বাটোরের মধ্যে ইহার তিনটি প্রধান উপনদী বর্তমান— ভবানী, নোইয়াল ও অমরাবতী।

কোয়েঘাটোরের জলবায় মোটাম্টি শুক্ত— গড় বার্ষিক বৃষ্টিপাত ৫৫০-৮২৫ মিলিমিটার (২২-৩০ ইঞ্চি)। দক্ষিণ-পশ্চিম ও উত্তর-পূর্ব মোগুমি বায়ুর প্রভাবে বৃষ্টিপাত ঘটিয়া থাকে তবে মালভূমি অঞ্চলেই বৃষ্টিপাতের পরিমাণ কিছু অধিক। তাপমাত্রা সমতল ভূমিতে কিছু উষ্ণ, মালভূমি অঞ্চল কিঞ্চিৎ শীতল। কোয়েঘাটোর শহরের গড় সর্বোচ্চ তাপ ৩৫° সেন্টিগ্রেড (৮৯° ফারেনহাইট) এবং গড় সর্বনিম্ন তাপ প্রায় ২৭° সেন্টিগ্রেড (৭০° ফারেনহাইট)। দক্ষিণ-পশ্চিমে পালঘাট গিরিঘার দিয়া আগত শীতল বায়ুর প্রভাবে উহার নিকটবর্তী অঞ্চল অধিক উষ্ণ হয় না।

এই জেলায় বালুকা ও কন্ধব-মিশ্রিত মৃত্তিকাই প্রধান। কোয়েমাটোর জেলার এক বৃহৎ অংশ জুড়িয়া মিশ্রিত পর্ণমোচী রক্ষের অরণ্য। এই অরণ্য হইতে প্রচুর পরিমাণে চন্দন কাষ্ঠ আহরিত হয়। জেলার অভ্যন্তর ভাগে দেগুন ও রোজ উড পাওয়া যায়। উত্তরের কোল্লিগাল, ভবানী এবং গোবিচেট্টিপালায়ম অঞ্চলের পর্বতমালা ও দক্ষিণের অলামলৈ পর্বতশ্রেণী মন বনে আচ্ছন্ন।

কোয়েম্বাটোর দাক্ষিণাত্যের প্রাচীন চের রাজ্যের অন্তর্গত ছিল। ১ম শতকে চোলরা চেররাজ্য অধিকার করেন এবং ১১শ শতকে চের, চোল ও পাণ্ডা রাজ্য জুড়িয়া একটি বিশাল রাজ্য বিস্তৃত হয়। ১৬শ শতকে কোয়েখাটোর মাত্রার নায়কদের হাতে চলিয়া যায়। ১৭শ শতক হইতে কোয়েম্বাটোরের উপর মহীশূর আক্রমণ শুক হয় এবং ১৮শ শতকে ইহা মহীশুরের অন্তর্ভুক্ত হইয়া পড়ে। কোয়েম্বাটোর হায়দার আলীর রাজ্যের অন্তর্ভুক্ত ছিল এবং হায়দার আলী ও তৎপুত্র টিপু স্থলতানের সহিত ইংরেজদের বহু যুদ্ধ এই অঞ্চলেই সংঘটিত হয়। ১৭৯২ এট্টাব্দে সন্ধির ফলে কোয়েম্বাটোর শহর ও অধিকাংশ ভূভাগ ইংরেজগণ অধিকার করে এবং ১৭৯৯ খ্রীষ্টাব্দে দেরিদ্বাপতমের ( শ্রীরঙ্গপট্নম ) পত্র ও টিপু স্থলতানের মৃত্যু ঘটিলে সমগ্র কোয়েম্বাটোর ঈস্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানির শাদনের অন্তর্গত হয়। বর্তমানে ইহা ভারতের মাদ্রাজ রাজ্যের একটি জেলা বলিয়া পরিগণিত।

১৯৬১ সালে এই জেলার লোকসংখ্যা ৩৫৫৭৪৭১।
ইহার মধ্যে ১৮০৯৫৯১ জন পুকৃষ এবং ১৭৪৭৮৮০ জন
নারী। অরণ্যময় পার্বত্যভূমি (প্রধানতঃ অমামলৈ)
ক্যেকটি উপজাতির বাদস্থান। ৭৮৩১১৩ জন পুকৃষ ও
২৯১১১৬ জন নারী অক্ষরজ্ঞানসম্পন্ন।

এই জেলাটি প্রায় সম্পূর্ণ রূপে হিন্দু অধ্যুষিত তবে কিছু ইসলাম ও প্রীষ্ট -ধর্মাবলম্বী লোকও এখানে বহিয়াছে। কোয়েম্বাটোরে কানাড়ী ও তামিল— উভয় ভাষারই প্রচলন বহিয়াছে।

এই জেলার প্রধান শহর কোয়েষাটোর বা কোয়মপুত্ত রুর (১০°৫৯'৪১" উত্তর ও ৭৬°৫৯'৫৬" পূর্ব ) নোইয়াল নদীর তীরে অবস্থিত। ইহার লোকসংখ্যা ২৮৬৩০৫ (১৯৬১ খ্রী)। জ্যায় শহরের মধ্যে কুরিচি টাউন গুপ (১১৯৬৮০), ভালপারাই (৮০০২০), তিরুপুর (৭৯৭৭০), ইরোড (৭৩৭৬২), পোলাচি (৫৪৩৬৯), মেট্রপালায়ম (৬৬৪৯৬), ধরাপুরম (২৬৪৯০), উত্মালপেট (২৮৩৪৫), গোবিচেট্র-পালায়ম (২৭০০৪) ও অন্নামলৈ টাউন গুপ (২৫৫৮৭) উল্লেখযোগ্য।

এই অঞ্চলে ধান, চোলম, কুমু, রাগি, ডাল, ইক্ষ্, তৈলবীজ, কার্পান, চা, কফি, তামাক ইত্যাদির কলন হইয়া থাকে। বৃষ্টিপাতের স্বল্পতা হেতু ধান চাষ কেবলমাত্র জল সেচিত অঞ্চলে সম্ভব। এথানে কিছু কার্পাদের চাষও হইয়া থাকে।

জ্যানিকটি ও কৃপ হইতে জলসেচিত অঞ্চলে প্রধান শস্তের ফলন হইবার পর সেই জমিতে আলু, পেঁয়াজ, লঙ্কা প্রভৃতির চাষ হইয়া থাকে। জল সেচিত অঞ্চলে প্রচুর পানের বরজ দেখা যায়। কোয়েম্বাটোরের গভীর কৃপগুলি হইতে জল তুলিবার জন্ম পাম্প ও গবাদি পশুর ব্যবহার হইয়া থাকে। ইহার ফলে কোনও কোনও অঞ্চলে গো-পালন একটি প্রধান উপজীবিকা।

কোয়েম্বাটোরে সামান্ত লোহ ও জিপসামের সন্ধান পাওয়া গিয়াছে।

এই জেলা বস্ত্রশিল্পের জন্ম প্রদিদ্ধ এবং ইহার আত্ম্যদিক প্রায় সকল প্রকার শিল্পই গড়িয়া উঠিয়াছে। কোয়েমাটোর জেলায় চা, কলি এবং তামাক প্রস্তুত করা হইয়া থাকে এবং চামড়ার কার্থানাও রহিয়াছে। এথানে কাচ সিমেন্ট এবং নানা প্রকার যন্ত্রপাতি প্রস্তুত হয়। কোয়েমাটোর জেলায় ইরোড প্রধান শিল্পকেন্দ্র। ভবানী ও কোল্লিগালে যথাক্রমে কার্পেট ও রেশমের কেন্দ্র রহিয়াছে।

এই জেলায় দক্ষিণ বেলপথের অন্তর্গত প্রায় ২০৫
কিলোমিটার (১২৫-৭৫ মাইল) ব্রডগেজ এবং
কিছু মিটারগেজ বেলপথ রহিয়াছে। ইহা ব্যতীত
কোয়েম্বাটোরে ৫৬০০ কিলোমিটার (৩৫০০ মাইল)-এবও
অধিক পথ রহিয়াছে— ইহার মধ্যে ১২৪ কিলোমিটার
(৭৮ মাইল) স্থাশস্থাল হাইওয়ে।

অভিজ্ঞিং গুপ্ত

কোরবান, কোরবানি কুরব অর্থ নৈকটা। কোরবান বলিতে একে অন্যের সান্নিধ্য বোঝায়। ইহার আধ্যাত্মিক অর্থ নিজেকে ঈশ্বরের সান্নিধ্যে লওয়া, পবিত্রতা, ত্যাগ ও ঈশ্বরের নামে পশু বলিদান। ঈদ-উজ্-জোহার দিনে মুসলমানগণ এবং মক্কায় হজ্যাত্রীগণ যে পশুবলি দিয়া থাকেন তাহাকে কোরবানি বলে। কোনও মহৎ কারণে স্বার্থত্যাগ, এমন কি জীবন উৎসর্গ করাকেও কোরবানি বলা হয়। 'ঈদ-উজ্-জোহা' দ্র।

আবুল হায়াত

কোরান আরবী ভাষায় লিখিত মুসলমানদের পবিত্র ধর্মগ্রন্থ। হজরত মহম্মদের নিকট যে সকল দৈব প্রত্যাদেশ আনিয়াছিল তাঁহার মৃত্যুর পরে তাহা প্রথম থলিফা আবু বকরের নির্দেশে সংগৃহীত ও তৃতীয় থলিফা ওসমানের সময়ে একমাত্র গ্রন্থ প্রচারিত হয়।

কোরান শন্দের অর্থ, বৃংপত্তি এবং উচ্চারণ সম্বন্ধের ইনলাম-বিশেষজ্ঞদের মধ্যেও মতৈক্য নাই। কোরান শন্দের অর্থ, 'লিথিত আকারে সংকলিত প্রত্যাদেশ'। কিন্তু শন্দি এই অর্থে কোরান গ্রন্থে ব্যবহৃত হয় নাই। হজরত মহম্মদের জীবদ্দশায় সম্ভবতঃ কোরান লিথিত হইয়াছিল, কিন্তু ইহা বর্তমান আকারে সংকলিত এবং প্রচারিত হয় নাই। দীর্ঘ ২৩ বংসর ধরিয়া কোরানের বাণী প্রত্যাদেশ রূপে হজরত মহম্মদের নিকট আদিতে থাকে। এসলামিক মতে কোরানের বাণী স্বর্গীয় দৃত জিল্লাইলের মার্ফত হজরত মহম্মদের নিকট প্রেরিত স্বয়ং আল্লাহ্নর বাণী।

যে স্বর্গীয় গ্রন্থ হইতে ঈশ্বর এইদব প্রত্যাদেশ মহম্মদকে শুনাইয়াছিলেন কোরান পাঠ করিলে দেই গ্রন্থ সম্পর্কে কিছু ধারণা করা যায়। ঐ গ্রন্থে ছনিয়ার ভূত-ভবিশুং সমস্তই লিখিত আছে। প্রত্যাদেশ পাওয়ার সময়ে হজরত মহম্মদ যে রোমাঞ্চ-পুলকিতভাবে অর্ধচেতন অবস্থায় থাকিতেন তাহার বর্ণনা হাদিদ-এ পাওয়া যায়। এই অবস্থায়ও হজরত মহম্মদ নিজের চিন্তা এবং শয়তানের কুমন্ত্রণা হইতে প্রত্যাদেশসমূহকে পৃথক করিতে পারিতেন। ঐসলামিক বর্ষপঞ্জির নবম মাদ বমজান পবিত্র রোজা পালনের মাদ; কারণ ঐ মানেই কোরানের পরম দত্য হজরত মহম্মদের নিকট প্রকাশিত হয়।

হজরত মহম্মদের মতে স্বর্গীয় ধর্ম গ্রন্থের সত্য শুধু যে তিনিই প্রত্যাদেশের মাধ্যমে পাইয়াছিলেন তাহা নহে, তাহার পূর্বে মৃদা, যিশু, দায়ুদ প্রভৃতিও এই সব সত্য কিছু কিছু জানিতে পারিয়াছিলেন এবং সেইজন্মই কোরানের সহিত ইছদী ও খ্রীষ্টানদের ধর্মগ্রন্থাদির কিছু কিছু মিল

পরিলক্ষিত হয়। কোরানের <mark>আয়াতগুলি সকল ক্ষেত্রে</mark> দ্যর্থহীন নহে।

যে ভাষায় তিনি তাঁহার লক্ক প্রত্যাদেশসমূহ প্রকাশ করিয়াছিলেন অন্তমিত হয় তাহা মকাবাদীগণের (হিজাজের) কথ্য ভাষা। কোরানের রচনাশৈলী দর্বত্র একরকম নহে। ইশলাম ধর্মাবলম্বীদের মতে, কোরানের ভাষা দর্বদোষমূক্ত।

কোরানে ১১৪ স্থরা বা পরিচ্ছেদ বিজ্ঞমান। প্রত্যেক স্থরার প্রথমে উহার নাম ও আয়াত সংখ্যা উল্লিখিত আছে। সমগ্র কোরান আবার ৩০টি ভাগে বা সিপারায় বিভক্ত। 'সিপারা' শব্দের অর্থ ৩০ ভাগের ১ ভাগ।

ম্সলমানদের দৈনন্দিন জীবনে অবশ্রপালনীয় বিধিবিধানের কথা সাধারণতঃ কোরানের প্রথম ভাগে স্থান
পাইয়াছে। আর শেষের দিকে স্থান পাইয়াছে তত্ত্ব ও
ভাবের কথা। শেষ অংশের স্বরা (পরিচ্ছেদ) -গুলি
সাহিত্য-সম্পদে বিশেষভাবে পূর্ণ। ইহা সত্যই বিশ্বয়ের
বিষয় যে 'উশ্মী' হজরতের ম্থ হইতে এমন সকল কথা
উচ্চারিত হইয়াছে যাহার তাত্ত্বিক ও ব্যাবহারিক তাৎপর্য
স্থাভীর। সমিল গত্যে রচিত কোরানের ভাষাগত ম্ল্যও
অবশ্রসীকার্য। কোরানের ভাষা পরবর্তী কালের আরবী
ভাষার বিকাশকে সবিশেষপ্রভাবিত করিয়াছে। কোরানের
ভাব ম্সলিম ত্নিয়াকে একটি স্থম্পন্ত অধ্যাত্মিক ঐক্য
দিয়াছে।

এই পবিত্র গ্রন্থের ঐতিহাসিক মূল্যও কম নহে। অবশ্র হজরত মহম্মদের মকা-পর্বের ঘটনাবলীর তুলনায় মদিনা-পর্বের ঘটনাবলীর কাল নির্ণয় সহজ্ঞসাধ্য ও বেশি নির্ভরযোগ্য। হজরত মহম্মদ যে সব যুক্ত-বিগ্রহ ও সন্ধি করিয়াছিলেন তাহার উল্লেখ রহিয়াছে বলিয়া মদিনা-পর্বের স্বরাগুলির কালনির্ণয়ও অনেকটা প্রামাণিক।

কোরান ম্সলমানদের নীতি, দর্শন, ধর্ম, আইন প্রভৃতি বিষয়ক বিধিনিষেধের আকর। ম্সলমানদের পক্ষে কোরান তথু পবিত্র ধর্মগ্রন্থই নহে, তাহারও অধিক কিছু। ইহা স্বর্গীয় ধর্মগ্রন্থের দৃশুরূপ, প্রতিধ্বনি। 'ইসলাম' ও 'এসলামিক দর্শন' দ্রা।

ত্ত গিরিশচন্দ্র সেন, কোর্-আন্ শরীফ, কলিকাতা, ১৯৩৬; Djatal al-Din al-Suyuti, Kitab al-itkan fi 'ulum al-Kur'an, Calcutta, 1852-54. Lees, ed., al-Zama-khshan, al-Kashshaf, Calcutta, 1856; W. St. Cl. Tisdall, Original Sources of the Quran, London, 1905; A. Jeffery, Materials for the History of the Text of the Qur'an, Leiden, 1937.

কোরাস প্রথম অবস্থায় গ্রীক ট্র্যাজেডি ছিল মুখ্যতঃ লিরিকধর্মী। তথন উহাতে মাত্র একজন অভিনেতার সহিত কোৱাদের সংলাপ চলিত— কোৱাস বলিতে বুঝাইত চরিত্রলক্ষণযুক্ত একদল আবৃত্তিকার ও গায়ক। শিল্পরপ হিসাবে ট্রাজেডির বিকাশের সঙ্গে সঙ্গে উহার লিরিক-প্রকৃতি বহুনাংশে অন্তর্হিত হয় এবং কোরাসও ক্রমশঃ नित्रालक रहेरा थारक। आहेमथूनम (क्रेम्काहेनाम) ট্রাজেডিতে দিতীয় অভিনেতার প্রবর্তন করেন। তব তাঁহার রচিত ট্র্যাজেডিতে নাটকীয় ক্রিয়ার বিকাশে কোরাসের ভূমিকা গুরুত্বপূর্ণ। সোফোক্লেস সন্নিবেশ করিলেন তৃতীয় অভিনেতা। তাঁহার নাটকে যদিও কোরাদের প্বর্তন মোলিক গুরুত্ব আর নাই, তবু নাটকীয় ক্রিয়ার সহিত উহার যোগ ঘনিষ্ঠ। কোরাসকে তিনি প্লটের কাঠামোর মধ্যে স্থাপন করেন; অংশতঃ ইহার ফলেই তাঁহার কোরাসে নিরিকমার্থ সঞ্চারিত হইয়াছে। এউরিপিদেন (ইউরিপিডিন) ম্থ্যতঃ মনস্তক্ষ্লক ট্র্যাঙ্গেডির প্রণেতা। ফলতঃ তাঁহার নাটকে গণবিবেক বা বিচারক -রূপে কোরাদের ভূমিকা জটিলতর হইয়া উঠিয়াছে; নাটকীয় ক্রিয়ার সহিত উহার সম্পর্ক ক্ষীণতর হইয়াছে এবং বছ ক্ষেত্রে মনে হয়, কোরাদ যেন দেই দর্শক যাহার ভূমিকা নাট্যবস্ত (থীম) সম্বন্ধে সাধারণভাবে তত্তকথা বলিয়া যাওয়া।

রবেয়ার আঁতোয়ান

কোরিওলিস বল অপকেন্দ্র বলের মত কোরিওলিস বলও কাল্পনিক। ইহা একটি আপাতদৃষ্ট ত্বরণ সংশ্লিষ্ট। উদাহরণের দ্বারা এই ত্বরণ বর্ণনার স্থবিধা হইবে।

পৃথিবীস্থ নিম্নগামী বস্তব শুধু যে মাধ্যাকর্ষণজনিত জবন থাকে তাহা নহে, তাহার একটি অহুভূমিক (হরাইজন্টাল) জবনও থাকে। নিম্নগামী বা উপ্রবামী গতিবেগ বর্ধিত হওয়ার সঙ্গে সঙ্গে এই জবনও বর্ধিত হয়। ইহার কার্ম ব্রিধার জন্ম করন। করা যাউক পৃথিবীর উপর নানা সমতল একটির পর একটি সাজানো রহিয়াছে। বস্তুথগুটি সমতলগুলি একে একে ভেদ করিয়া ধাবিত হইতেছে। পৃথিবীর ঘূর্ণনের কারণে সমতলগুলির অহুভূমিক গতিবেগ রহিয়াছে এবং যত নিম্নে যাওয়া যাইবে এই গতিবেগ তত কমিতে থাকিবে। কিন্তু বস্তুথগুটির অহুভূমিক গতিবেগ পরিবর্তিত হইবার কোনও কারণ নাই। স্থতরাং নিম্নগামী বস্তুর সমতলগুলির আপেক্ষিক অহুভূমিক গতিবেগ ক্রমে বাড়িতে থাকিবে। অহুরূপভাবে উপ্র্বিগামী বস্তুর আপাতদ্বিষ্ঠ অহুভূমিক গতিবেগ ক্রমে বাড়িতে থাকিবে। অহুরূপভাবে উপ্র্বিগামী বস্তুর আপাতদ্বিষ্ঠ অহুভূমিক গতিবেগ ক্রমে

আপাতদৃষ্ট ত্বরণ আদিয়া পড়িতেছে। দ্রষ্টা পৃথিবীকে স্থির মনে করিলে অবশ্যই এই ত্বরণ কোনও বলজনিত মনে করিবেন। এই কাল্পনিক বলটির নাম কোরিওলিস বল (কোরিওলিস ফোর্স)।

যে কোনও ঘুরন্ত বস্তর পৃষ্ঠে অক্ত বস্তুখণ্ডের গতিবিধি অধ্যয়ন করিতে গেলেই এই আপাতদৃষ্ট ত্বরণ ও কালনিক বল আসিয়া পড়িবে।

এই বলের সহিত কেন্দ্রাতিগ বলের তুলনা করিয়া বলা যায় যে কেন্দ্রাতিগ বল কাল্পনিক হইলেও তংসংশ্লিপ্ট ত্বরণ সত্য কিন্তু কোরিওলিস বল -সংশ্লিপ্ট ত্বরণটিও আপাতদৃষ্ট ত্বরণ মাত্র। 'কেন্দ্রাতিগ বল', 'কেন্দ্রাভিগ বল' ও 'বলবিছা' দ্র।

गगनविश्वी बल्माशिक्षाय

কোল ইহা অম্ব্রিক বর্গের অস্ট্রো-এশিয়াটিক শাখার অন্তর্গত একটি ভাষাগোগ্রির নাম। এই ভাষাগোগ্রী 'মুগ্রা' নামেও বিশেষভাবে পরিচিত। ভারতবর্ষের কোল জাতির গণ-সমূহের ভাষাগুলি 'কোল' বা 'মৃত্তা'-গোষ্ঠার অন্তর্ভূত। অবশ্য কোল জাতির কোনও কোনও গণ অন্য গোটীর ভাষা গ্রহণ করিয়াছে, যেমন রাজস্থান ও মালব অঞ্লের ভীল জাতি। আধুনিক কোল জাতি, প্রাচীন সংস্কৃত সাহিত্যে লিখিত 'নিষাদ'-জাতির বংশধর বলিয়া অনুমিত হয়। কোল-গোটীর প্রধান প্রধান ভাষা হইতেছে: থেরোয়ারী ( যথা : সাঁওতালী, মৃঙারী, ভূমিজ, হো, বিরহড়, আহ্বরী প্রভৃতি ভাষা) এবং থড়িয়া, জুয়াং, শবর, গদর, কুরকু প্রভৃতি ভাষাগুলি। ছোটনাগপুর, ওড়িশা ও মধ্য ভারতেই প্রধানতঃ কোল-গোদ্ধীর ভাষাগুলি প্রচলিত। কোলদের নাম হইতে ছোটনাগপুরের একটি অঞ্চলের নাম হইয়াছে 'কোলহান্' অথাৎ কোলদের দেশ। সাঁওতাল প্রগ্না, হাজারিবাগ ও মানভুম অঞ্লে অনেক লোহার জাতি আছে যাহারা 'কোল' বা 'কলহা' নামে পরিচিত। 'কোল' শব্দের বৃংপত্তি সম্পর্কে নানা মত প্রচলিত। কোল শব্দটি মধাযুগের ভারতীয় আর্ঘ ভাষার 'কোল্ল' হইতে উদ্ভৃত। মারাঠী ও গুদ্ধবাতী ভাষাতেও কোল-ছাতীয় মাহ্নকে বুঝাইতে 'কোলী' শৰ্কটির প্রয়োগ আছে। একটি যোদ্ধ-জাতির নাম হিদাবে 'হরিবংশে' 'কোল' শব্দটি পাওয়া যায়। অর্বাচীন সংস্কৃতে 'কোল' শব্দটি পাওয়া যায় 'শ্কর' অর্থে— এই প্রয়োগকে জাতিবাচক নামের ঘুণা-প্রকাশক অপপ্রয়োগ বলিয়া মনে করা যায়। কোল-গোষ্টার বিভিন্ন ভাষার মানববাচক শব্দ 'হড়', 'হোড়ো', 'হো', 'কোরো' প্রভৃতির সহিত 'কোল' শক্টির যোগ আছে বলিয়া ভাষা-

তান্তিকগণ মনে করেন। তাঁহারা অনুমান করেন যে আধুনিক কোলভাষীদের মানববাচক শব্দের একটি প্রাচীন রূপ আর্যভাষীদের কানে যেরূপ শুনাইয়াছিল তাহারই আধারে 'কোল্ল' শন্ধটি গঠিত এবং 'কোল' শন্ধটি তাহারই আধুনিক রূপ।

আলোচ্য ভাষাগোটিকে মাক্স মূলরের অমুসরণে গ্রিয়ার্সন 'মৃণ্ডা' নামে অভিহিত করিয়াছেন এবং যেহেতু 'কোল' শব্দটির দারা স্বতম্ভাবে বিভিন্ন ভাষা নির্বিচারে চিহ্নিত হয় (যেমন, কখনও মুণ্ডারী, কখনও কুড়মালী, কথনও হো, এমন কি দ্রাবিড় ভাষা ওরাওঁ বা কুড়ুঁখ পর্যন্ত ) এবং যেহেতু 'কোল' শব্দটির ঘুণা প্রকাশক অর্থেও ব্যবহার রহিয়াছে, দেই কারণে গ্রিয়ার্দন 'মৃতা' নামটি ব্যবহারেরই বিশেষ পক্ষপাতী। যেহেতু 'মুগু।' নামটি কোল জাতির একটি বিশিষ্ট গণকে বুঝাইতেই প্রযুক্ত হয় महे कावर्ष श्री असी िक्यांत कर देशे भाषां माना किक বিবেচনা করিয়া 'কোলীয়' বা 'কোলীয়' (ইংরেজীতে কোলিয়ান) শব্দ ব্যবহারের প্রস্তাব করিয়াছেন। 'মৃতা' স্ত্র। স্ত্র স্থাতিকুমার চট্টোপাধ্যায়, সাংস্কৃতিকী, প্রথ<mark>ম খণ্ড,</mark> কলিকাতা, ১৩৬৮ বঙ্গাৰা; G. A. Grierson. Linguistic Survey of India, vol. IV & vol. I, part I, Calcutta, 1906, 1927.

দীপংকর দাশগুপ্ত

কোলক্রক, হেনরি টমাস (১৭৬৫-১৮৩৭ গ্রী)। গত শতকের প্রথম যুগের পাশ্চাত্তা সংস্কৃতবিদ্গণের মধ্যে হেনরি টমাস কোলক্রক অন্ততম প্রধান। জন্মস্থান লণ্ডন। তক্রণ বয়দেই তিনি নানা ভাষা আয়ত্ত করেন এবং গণিত ও জ্যোতিষ -শান্তে ব্যুৎপন্ন হন। তাঁহার পিতা <sup>ফুর্নট</sup> ইণ্ডিয়া কোম্পানির পরিচালক সভার সদস্ত ছিলেন। সেই স্থতে কোম্পানির কর্মগ্রহণ করিয়া ১৭৮২ খ্রীষ্টাব্দে তিনি ভারতবর্ষে আদেন ও পরবর্তী ৩২ বংসর কলিকাতা, তিরহত, পুর্নিয়া, মির্জাপুর, নাগপুর প্রভৃতি ভারতের বিভিন্ন স্থানে কর্মজীবন অতিবাহিত করেন। ভারত<sup>বর্ষই</sup> তাঁহার সংস্কৃত-চর্চার ক্ষেত্র ছিল। উইলিয়াম জোন্স-এর অন্ধরোধে পণ্ডিতপ্রবর জগরাণ তর্কপঞ্চানন (১৬৯৫-১৮০৬ খ্রী; 'জগন্নাথ তর্কপঞ্চানন' ম্র ) অক্তান্ত পণ্ডিতগণের সহায়তায় 'বিবাদভঙ্গার্ণব', শীর্ষক হিন্দু ব্যবহারশান্তের যে বিরাট সংস্কৃত নিবন্ধগ্রন্থ সংকলন করিয়াছিলেন, ১৭৯৮ খ্রীষ্টাব্দে কোলক্রক তাঁহার সংস্কৃত-শিক্ষার প্রথম ফলম্বরূপ 'এ ডাইজেন্ট অফ হিন্দু ল কণ্ট্যাক্ট্স আণ্ড সাকদেশন্স উইথ এ কমেন্টারি বাই

জগরাথ তর্কপঞ্চানন' নামে চারি খণ্ডে তাহার ইংরেজী অহবাদ প্রকাশ করেন। পরবর্তী দীর্ঘকাল ধরিয়া এই স্প্রশিদ্ধ অনুবাদ গ্রন্থের ভিত্তিতে ভারতবর্ষের বিভিন্ন প্রদেশে হিন্দু আইনঘটিত বিচারকার্য নিপান্ন হইয়াছে। উত্তর কালেও হিন্দু ব্যবহারশান্তের প্রতি তাঁহার আকর্ষণ অব্যাহত ছিল। ১৮১০ খ্রীষ্টাব্দে জীমৃত্বাহন কৃত স্থবিখ্যাত 'দায়ভাগ' গ্রন্থের ইংরেজী অন্থবাদ তৎকর্তৃক প্রকাশিত হয়। বস্ততঃ কোলক্রকের গবেষণা হিন্দু ব্যবহারশাস্ত্রকে আধুনিক কালে স্বম্থাদায় প্রতিষ্ঠিত হইতে এতদ্র সাহায্য করিয়াছে যে মনীষী মাক্ষ মালর কর্তৃক তিনি আধুনিক ভারতবর্ষের আইনবাবস্থাকারক (লেজিস্লেটর অফ ইঙিয়া ) নামে অভিহিত হইয়াছেন। এতঘ্যতীত তিনি প্রাচীন ভারতীয় ভাষা, সাহিত্য, ধর্ম, দর্শন, বিজ্ঞান -সম্পর্কিত বিষয়ে বহু গবেষণামূলক গ্রন্থ ও প্রবন্ধ প্রকাশ क्तिशाहित्न। প্রাচীন हिन्दू वीक्रगणिज, পাটিগণিত ও ক্ষেত্রবিভা -সম্পর্কিত তাঁহার গ্রন্থ (১৮১৭ খ্রী) এবং হিন্দু জ্যোতির্বিজ্ঞান বিষয়ে 'এশিয়াটিক বিদার্চেদ' পত্রিকায় প্রকাশিত (১৮১৬ এ) তাঁহার প্রবন্ধ অভাবধি উক্ত বিষয়সমূহের ছাত্র ও গবেষকগণের নিকট প্রামাণিক বিবেচিত হয়। ১৮০৫ খ্রীষ্টাব্দে 'এশিয়াটিক বিদার্চেদ' পত্রিকায় প্রকাশিত বেদ সম্পর্কে তাঁহার স্থপ্রসিদ্ধ প্রবন্ধ উত্তর কালের পাশ্চান্ত্য পণ্ডিতগণের বৈদিক গবেষণার পথিকং। সায়ন প্রমৃথ দেশীয় বেদভায়কারকে সম্পূর্ণ উপেক্ষা না করিয়া অথচ আধুনিক বিচারবৃদ্ধির প্রয়োগ ক্রিয়া তিনি এই ক্ষেত্রে প্রবর্তী অধ্যয়ন ও আলোচনার একটি সামঞ্জপূর্ণ ধারা নির্দেশ করিয়া দিতে সক্ষম হইয়াছিলেন। পাণিনি ও তৎপরবর্তী বৈয়াকরণগত সংস্কৃত ব্যাকরণশান্ত্রের যে গৌরবপূর্ণ পরস্পরা গড়িয়া তুলিয়া-ছিলেন, কোলব্ৰুক তাঁহার সংস্কৃত ব্যাক্রণ (কলিকাতা ১৮০৫ খ্রী ) গ্রন্থে সর্বপ্রথম তাহার প্রতি পাশ্চান্ত্য পণ্ডিত-সমাজের দৃষ্টি আকর্ষণ করেন। তাঁহার 'সাংখ্যকারিকা'র ইংরেজী অন্থবাদ ( মৃত্যুর পরে প্রকাশিত, ১৮৩৭ খ্রী ) এবং হিন্দু ষড় দর্শনের উপর ( রয়াল এশিয়াটিক সোসাইটির 'দ্যান্জ্যাক্শন্দ'-এ প্রকাশিত; ১৮২৩-২৭ খ্রী) পাঁচটি প্রবন্ধ আধুনিক কালে হিন্দু দর্শন সম্পর্কিত আলোচনার স্ত্রপাত করিয়াছে। কোলব্রুক কয়েকটি প্রাচীন ভারতীয় ক্ষোদিত লিপির পাঠোদ্ধার, সম্পাদনা এবং ইংরেজী অনুবাদও করিয়াছিলেন; সংস্কৃত ও প্রাকৃত ভাষা ও সাহিত্য সম্পর্কে তাঁহার প্রবন্ধ, 'হিতোপদেশ' ও 'অমরকোষ' সম্পর্কে স্বতন্ত্র আলোচনাদ্য এবং জৈন, বৌদ্ধ, পাঞ্চরাত্র, মহেশ্বর, পাশুপত প্রভৃতি ধর্মসম্প্রদায় সম্বন্ধে তথ্যপূর্ণ রচনাগুলিও বিশেষ

উল্লেখযোগ্য। দর্বসমেত তাঁহার ১০ খানি গ্রন্থ ও ৪০টি প্রবন্ধ প্রকাশিত হইরাছে। তাঁহার গবেষণার সম্রন্ধ স্বীকৃতি স্বরূপ তিনি ১৮০৫ খ্রীষ্টান্দে কলিকাতাস্থ কোর্ট উইলিয়াম কলেজে সংস্কৃত ভাষা ও হিন্দু ব্যবহারশাস্ত্রের অধ্যাপক নিযুক্ত হন। ১৮০৭ খ্রীষ্টান্দে তিনি বঙ্গীয় এশিয়াটিক সোদাইটির সভাপতি নির্বাচিত হইয়াছিলেন। ইংল্যাণ্ডে অবসরপ্রাপ্ত শেষ জীবন যাপনকালে মুখ্যতঃ তাঁহারই আগ্রহে ও যত্ত্রে তথায় প্রাচ্যবিদ্যা অনুশীলনকেন্দ্র 'রয়্যাল এশিয়াটিক সোদাইটি' প্রতিষ্ঠিত হয়়। মৃত্যুকাল পর্যন্ত কোলক্রক ইহার পরিচালক ছিলেন। ইংল্যাণ্ডে প্রত্যাবর্তন করিয়া তিনি তাঁহার আজীবন সঞ্চিত সংস্কৃত পুথিগুলি ইণ্ডিয়া হাউসে দান করেন। মুখ্যতঃ ইং। হইতেই ইণ্ডিয়া অফিস গ্রন্থগারের সংস্কৃত পুথির অমূল্য সংগ্রহটি গড়িয়া উঠিয়াছে।

কোলককের বহুম্থী গবেষণার উপর দর্বত একটি বস্তুনিষ্ঠ যুক্তিবাদী বিচারশীল মনের স্পর্শ অনুভব করিতে পারা যায়। এই কারণে তিনিই দর্বপ্রথম আধুনিক ভারত-গবেষণার ভিত্তিভূমি নির্মাণ করিতে পারিয়াছিলেন। এই দিক হইতে তাঁহার ভারত-গবেষণার গুরুত্ব অসাধারণ। স্র গোরাঙ্গগোপাল সেনগুপ্ত, বিদেশীয় ভারত-বিভাগথিক, কলিকাতা, ১৯৬৫; 'Notices of the Life of Henry Thomas Colebrooke by his son', Journal of the Royal Asiatic Society, vol. V, 1838; Journal of the Asiatic Society of Bengal, vol. VI, part II, 1838; T. E. Colebrooke, Life of Henry Thomas Colebrooke, London, 1873; F. Max Muller, Biographical Essays, London, 1884.

দিলীপকুমার বিখাদ

কোলরিজ, স্থামুয়েল টেলর (১৭৭২-১৮৩৪ ঞ্রী) ইংরেজী দাহিত্যে রোম্যাণ্টিক আন্দোলনের অগ্রতম প্রোধা এই ব্যক্তি একাধারে ছিলেন কবি, সমালোচক এবং দার্শনিক। ডেভনশায়ার-এ এক যাজক পরিবারে ১৭৭২ ঞ্রীষ্টান্দের ২১ অক্টোবর জন্মগ্রহণ করেন। নয় বৎসর বয়সে লগুনে কাইন্ট্র হসপিটাল বিহালয়ে প্রবেশ করেন; সেখানে ইংরেজী রম্যরচনাকার চার্লস ল্যাম (১৭৭৫-১৮৩৪ ঞ্রী) তাঁহার সতীর্থ ছিলেন। অতি অল্পর বয়সেই কোলরিজ অসামান্ত মেধার পরিচয় দেন ও গ্রপদী সাহিত্যা, চিকিৎসাশান্ত্র, দর্শন এবং কবিতায় বিশেষ ব্যুৎপত্তি লাভ করেন। স্বাস্থ্যের সাধারণ নিয়্ম অবহেলা করার ফলে যৌবনে তাঁহার বাতজ্বের স্ত্রপাত ঘটে এবং এই পীড়াই

কোলহাপুরের চপ্পল ও টুপি বিখ্যাত। উত্তরে কসবা বাওয়াডা-য় (Kasva Bavada) অবস্থিত চিনির কলটি এই জেলায় সর্বাপেক্ষা পুরাতন চিনি কল। সমবায় পদ্ধতিতে পরিচালিত 'শিবাজী শিল্প-নগর' কোলহাপুরে প্রতিষ্ঠিত হইয়াছে। এখানে ২৪০টি কারখানায় ৩০০০ নর-নারী কাজ করে।

ন্তন ও পুরাতন প্রাদাদ্বয়, রাজারাম কলেজ, আরউইন কৃষি-সংগ্রহশালা, টাউন হল, কোলহাপুর দাধারণ গ্রহাগার এথানকার দর্শনীয় স্থান। আম্বিন মাসে অন্তটিত ট্রাম্বলি মেলায় প্রায় পঞ্চাশ সহস্র লোকের দ্মাগ্য হইয়া থাকে।

১৮৯২ খ্রীষ্টাব্দে প্রতিষ্ঠিত রাজারামনিয়ানদের (রাজারাম বিজ্ঞালয় ও কলেজের প্রাক্তন ছাত্রদের) ক্লাবটি কোলহা-পুরের সর্বাপেক্ষা পুরাতন ক্লাব। এতদ্বাতীত ৫৩টি তালিম ও আথড়ায় ওন্তাদদের নিকট ভারতীয় পদ্ধতিতে শিক্ষার্থীরা মল্লযুদ্ধ ও অক্সান্ত ক্রীড়ার শিক্ষা পাইয়া থাকে। কোলহা-পুরের মল্লযোদ্ধারা ভারতবিখ্যাত। শাহু মহারাজের পৃষ্ঠপোষকতায় থাসবাগ অঞ্চলে যে মল্লভ্মিটি নির্মিত হইয়াছিল উহাতে ২০ হাজার দর্শকের স্থান সংকুলান হয়।

পুনা-বালালোর জাতীয় সভ়কের পশ্চিম দিকে অবস্থিত এই শহরটি নিপানি, বেলগাঁও, রত্মগিরি, সাংগলি, করদ প্রভৃতি শহরের সহিত সংযুক্ত। রেলপথে ইহা মিরাজের সঙ্গে যুক্ত। ইতিহাস প্রসিদ্ধ পানহালা তুর্গ এই শহর হইতে ১৯ কিলোমিটার (১২ মাইল) উত্তর-পশ্চিমে অবস্থিত।

জ্যোতিৰ্ময় ভট্টাচাৰ্য

কোলার গোল্ড ফিল্ড টাউন ১৩°৮ উত্তর ও ৭৮°১০ পূর্ব। মহীশ্র রাজ্যের অন্তর্গত এই শহরটি স্বর্ণথনির জন্ত বিখ্যাত।

কোলার স্বর্ণথনিতে খননের কার্যে ১৮৮৫ খ্রীষ্টাব্দ হইতে জত উন্নতি পরিলক্ষিত হওয়ায় মহীশ্র সরকার ১৮৯৫ খ্রীষ্টাব্দে কোলার স্বর্ণথনিকে কেন্দ্র করিয়া একটি শহর গড়িয়া তোলার প্রয়োজনীয়তা উপলব্ধি করেন। ১৮৯৪ খ্রীষ্টাব্দে বোরিংপেট (অধুনা বাঙ্গারপেট নামে অভিহিত) জংশন হইতে একটি শাখা বেললাইন স্থাপিত করিয়া খনি অঞ্চলের সঙ্গে যোগাযোগ স্থাপন করা হয়। ১৯০১ খ্রীষ্টাব্দে মহীশ্র সরকার কোলার স্বর্ণথনিকে কেন্দ্র করিয়া একটি স্থপরিকল্পিত শহর গড়িয়া তোলার সিদ্ধান্ত গ্রহণ করেন। সেই পরিকল্পনা অন্থ্যায়ী স্বর্ণথনির পূর্বাঞ্চলে উত্তর-দক্ষিণে বিস্তৃত শহর গড়িয়া তোলা হয়।

১৯০৪ খ্রীষ্টাব্দে খনিকর্মীদের মধ্যে ইওরোপীয়দের সংখ্যা

ছিল ৫১০; ইউরেশিয়ান ছিল ৪১৫ এবং স্থানীয় লোক ছিল ২৭০০০। ১৯৫১ খ্রীষ্টাব্দের জনগণনা হইতে জানা যায় যে কোলার গোল্ড ফিল্ড শহরে মোট জনসংখ্যা ছিল ১৫৯০৮৪; তন্মধ্যে পুরুষের সংখ্যা ৭৯৩৮৪ এবং নারীর সংখ্যা ৭৯৭০০।

১৯০২ প্রীপ্তাবদে শিবসমূদ্রমের কাবেরী জলপ্রপাত হইতে উৎপাদিত বিদ্যুৎশক্তি ১৪৭ কিলোমিটার (৯২ মাইল) দূরে কোলার স্বর্ণথনি অঞ্চলে সরবরাহ করার ফলে স্বর্ণশিল্পের উন্নতির পথ প্রশস্ত হয়। স্বর্ণথনি হইতে ১০ কিলোমিটার (৬ মাইল) দূরে পালার নদী হইতে খনি অঞ্চলে জল সরবরাহের ব্যবস্থা করা হয়।

এই স্বর্গথনিতে বৈজ্ঞানিক উপায়ে স্থা উত্তোলনের কাজ আরম্ভ হয় ১৮৮০ খ্রীষ্টান্স হইতে। স্থর্গথনিগুলি পূর্বে বেদরকারি পরিচালনাধীন ছিল, ১৯৫৬ খ্রীষ্টান্সেইহাদের রাষ্ট্রায়ত্ত করা হয়। ধারওয়ার যুগের হর্নবেন্ড শিন্ট নামক রূপান্তরিত শিলার তুর্বল অংশে বা ফাটলের মধ্যে অন্থপ্রবিষ্ট কোয়ার্ট্ জ্ল শিরাতে স্থর্গের সন্ধান পাওয়া যায়। এইরূপ প্রায় ত্রিশটি শিরার মধ্যে পাঁচটি হইতে স্থা আহরণ করা হয়; ইহাদের মধ্যে বিশেষ উল্লেখযোগ্য চ্যাম্পিয়ন লোড। কোয়ার্ট্ জ্ল শিরায় স্থা হাইড্রোথার্মাল উপায়ে (হাইড্রোথার্মাল প্রসেদ) অর্থাৎ মধ্যম তাপমাত্রায় জলীয় ক্রবণের মাধ্যমে উদ্ভত হইয়াছে।

কোলারের প্রধান খনিগুলির নাম: চ্যাম্পিয়ন রীফ,
নন্দীক্রগ ও মহীশ্র। বর্তমানে ৩০০০ মিটারেরও অধিক
গভীরতা হইতে স্বর্ণ আহরণ করা হইতেছে, দেখানে
তাপমাত্রা ৬০° দেন্টিগ্রেড (১৪° ফারেনহাইট) অপেক্ষাও
অধিক। আকরিকের মধ্যে স্বর্ণের পরিমাণ প্রতি টনে
পাঁচ হইতে ছয় পেনিওয়েট। প্রাথমিক পৃথক-করণের পর
সায়ানাইড সহযোগে স্বর্ণ উদ্ধার করা হয়। বৎসরে
আহরিত স্বর্ণের পরিমাণ প্রায় একলক্ষ পঞ্চাশ হাজার
আউন্স (১৯৬০ খ্রী)।

T Gold Mining Industry in India, Memoir no. I, Bangalore, 1963.

মিনতি বিধাস ভারতী রাম ধ্রুবজ্যোতি মুখোপাধাম

কোরের ভারতের পূর্ব উপকৃলে সমুদ্রতটের নিকটবর্তী বিস্তৃত অগভীর, ঈষৎ লবণাক্ত হ্রদ। উত্তরে গোদাবরী ও দক্ষিণে কৃষণা ব-দ্বীপ অতি ক্রত বিস্তৃতি লাভ করে। সেই সময়ে উপকৃলীয় সমুদ্রপ্রোতের সাহার্য্যে পলল-সঞ্চয় ক্লের সমান্তবালভাবে চড়ার স্ফুটি করে। ইহার ফলে ঐ চড়া এবং উপক্লের মধ্য ভাগে জল আবদ্ধ হইয়া এই ব্রদের স্বস্টি হয়। ইহাতে কয়েকটি ক্ষুদ্র নদী পড়িতেছে। কেবলমাত্র বর্ধা কালে ক্ষুদ্র মেট্টাপোলিয়ম নদীর ঘারা কোলেয়ার বঙ্গোপদাগরের সহিত যুক্ত হয়। তথন ইহাতে জোয়ার-ভাটা খেলিয়া থাকে। বর্ধা কালে ইহার আয়তন প্রায় ২৫৯ বর্গ কিলোমিটার (১০০ বর্গ মাইল); অন্ত সময় জল দরিয়া এক কর্দমাক্ত ভূতাগ আত্মপ্রকাশ করে। ইহার অসংখ্য উর্বর ঘীপে (স্থানীয় নাম 'লঙ্কা') ধান চাষ হয়। বর্ধা কালে অনেকগুলি দ্বীপ জলে ডুবিয়া যায়। ব্রদের মাছ অন্ততম বাণিজ্য পণ্য। সমগ্র হ্রদটি অন্ত্র প্রদেশের অন্তর্ভুক্ত।

অভিজিং গুপ্ত

কোলেক্টেরল জৈব বাসায়নিক পদার্থ। ইহা প্রাণী-দেহের সকল কোষ ও রসের অগ্যতম উপাদান। মান্তবের সর্ব শরীরে মোট প্রায় ১০০ গ্রাম কোলেক্টেরল থাকে। বিভিন্ন টিম্ব বা দেহকলার মধ্যে অ্যাড়িন্যাল গ্রন্থি ও মস্তিক্ষেই ইহার আপেক্ষিক পরিমাণ সর্বাধিক।

বিভিন্ন আমিব খাতের মধ্যে ডিমেই কোলেন্টেরলের পরিমাণ দর্বাপেক্ষাঅধিক। খাতের কোলেন্টেরল অগ্ন্যাশয়ের পাচক রদ ও পিত্তের দাহায্যে ক্ষুত্রান্ত্র হইতে লসিকার ঘারা বিশোষিত হয়। দৈনিক আহার্যে যতটুকু কোলেন্টেরল থাকে, তাহার প্রায় ১০ গুণ দেহের বিভিন্ন টিস্কতে আাদেটিক আাসিড -ঘটিত রাসায়নিক পদার্থ হইতে সংশ্লেষিত হয়। ম্থ্যতঃ যকুৎ 'এবং গোণতঃ আাড্রিন্সাল গ্রন্থি, বৃক্ক, ক্ষুত্রান্ত্র, স্কর্ক, অওকোষ, ডিম্বাশয় প্রভৃতি অক্ষে এই সংশ্লেষণ সম্পন্ন হয়। রক্তর্সে যে কোলেন্টেরল থাকে তাহার উৎপত্তি-স্থলও যকুৎ।

দেহে কোলেন্টেরল বা কোলেন্টেরল-ঘটিত পদার্থ হইতে নানা অত্যাবশুক বস্তু উৎপন্ন হয়; যথা অগুকোর, ভিষাশয় ও অ্যাড়িক্সাল গ্রন্থির বিভিন্ন দেটরলজাতীয় হর্মোন, ভিটামিন ভি, পিত্তের কোলিক অ্যাসিড প্রভৃতি। দেহের কোলেন্টেরলের কিয়দংশ পিত্তের সহিত অস্ত্রেক্ষরিত হয় ও ক্রমে মলের সহিত দেহ হইতে বাহির হইয়া যায়। অল্প পরিমাণে ইহা মৃত্রের সহিত্ত নির্গত হয়। আ্যাড়িক্সাল গ্রন্থির বহিরাংশ, পিটুইটারি ও থাইরয়েড গ্রন্থির হর্মোন দেহে কোলেন্টেরলের বিপাক (মেটাবলিজম) নিয়ন্ত্রণ করে।

শারীরিক শ্রমবিম্থতা, থাতে স্নেহ পদার্থ ও কোলে-স্টেরলের আধিক্য এবং উপযুক্ত পরিমাণ অসংপৃক্ত চর্বি-জাতীয় অ্যাসিডের অভাব প্রভৃতি কারণে রক্তে কোলে-

স্টেরল বৃদ্ধি পায়। বক্তরদে কোলেস্টেরলের এইরূপ আধিক্য ধমনীর 'অ্যাথেরোস্ক্রেরোসিস' নামক রোগের অগতম কারণ, ইহাতে বক্তচাপের বৃদ্ধি ঘটে।

R. P. Cook, Cholesterol, Chemistry, Biochemistry and Pathology, New York, 1958.

পরিমলবিকাশ সেন

### কোল্লাম অবল অবল দ্র

কোশল উত্তরাপথের প্রাচীন জনপদ। শতপথবাহ্মণ (১।৪।১।১) ও প্রশ্নোপনিষদে (৬।১) কোশল দেশের উল্লেখ আছে। মহাভারতে বহু স্থলে কোশল প্রদঙ্গ উল্লিখিত হইয়াছে। দিখিজয় কালে ভীম উত্তরকোশল (মহাভারত, সভা ৩০।৩) ও সহদেব দক্ষিণ কোশল (সভা ৩১।১৩) জয় করেন। মৃনি কালকবৃক্ষীয়ের সহিত কোশলরাজ ক্ষেমদর্শীর রাজধর্ম সম্বন্ধে কথোপকথন হইয়াছিল (শান্তি ৮২।৫)। অভিমন্তা যুদ্ধকালে কোশল দেশের এক নূপতিকে হত্যা করেন (কর্ণ ৫।২১)। ভীম্ম অস্বার স্বয়ংবর কালে (অনুশাসন ৪৪।৩৮), কর্ণ ত্র্যোধনের সমৃদ্ধি সাধনের উদ্দেশ্যে (কর্ণ ৮১১১) ও অর্জুন অশ্বমেধ যক্তর উপলক্ষে (অশ্বমেধ ৮৩।৪) কোশল জয় করেন।

সীতানাথ গোশ্বামী

রামায়ণে কোশলের প্রসঙ্গে বহুবার আসিয়াছে কারণ কোশলের রাজধানী অযোধ্যায় দশরথ ও রামচন্দ্র রাজত্ব করিতেন। বৌদ্ধ গ্রন্থেও কোশল এবং ইহার রাজধানী সাকেত নগরীর বহু উল্লেখ আছে।

বৌদ্ধ গ্রন্থ হইতে জানা যায় যে গৌতম বুদ্ধের জনকালে ( খ্রীপ্র্র ৬ ছ শতক ) উত্তর ভারতে যে যোলটি মহাজনপদ ( অর্থাৎ সমৃদ্ধ রাজ্য ) ছিল কোশল তাহাদের মধ্যে যথেষ্ট প্রসিদ্ধ ছিল। বুদ্ধের সমসাময়িক কোশলরাজ প্রদেনজিং পরাক্রান্ত রাজা ছিলেন। তাঁহার পূর্বেই কাশী কোশল রাজ্যের অন্তর্ভুক্ত হইয়াছিল এবং তাঁহার পূত্র শাক্য রাজ্য জয় করেন। প্রসেনজিতের সময়েই কোশল ও মগধ রাজ্যের মধ্যে বিরোধ আরম্ভ হয় এবং ইহার ফলেই ক্রমে কোশল তুর্বল হইয়া পড়ে এবং পরিশেষে মগধ সামাজ্যের অন্তর্ভুক্ত হয়।

কোশল দেশ মোটাম্টি বর্তমান কালের অযোধ্যা প্রদেশ। সরষু নদীর উত্তর ও দক্ষিণ অংশে যথাক্রমে উত্তর ও দক্ষিণ কোশল রাজ্য অবস্থিত ছিল। ইহাদের রাজধানী ছিল যথাক্রমে শ্রাবস্তী ও কুশাবতী।

স্কন্পুরাণের উক্তি অনুসারে কোশল দেশে দশ লক্ষ

প্রাম ছিল (স্কলপুরাণ, মাহেশ্ব থণ্ড, কুমারিকা খণ্ড ৩০ অধ্যায় ১২৭ ও পরবর্তী শ্লোক)। 'দশরথ', 'প্রদেনজিৎ', 'রাম' ও 'যোড়শ মহাজনপদ' দ্র।

রমেশচন্ত্র মজুমদার

কোশলী, কোসলী ইহা তথাকথিত ঈটার্ন হিন্দী বা পূর্বী হিন্দীর অপর নাম। কোশলী তিনটি উপভাষায় বিভক্ত। যথা: অবধী (অপর নাম বৈসওয়াড়ী, 'পূর্বী' নামেও পরিচিত), বদেলী (অপর নাম রীওয়াঈ বা রী ওয়াই) ও ছত্তীনগঢ়ী। কোশলী প্রধানতঃ অযোধ্যা, বদেলথণ্ড ও ছত্তীনগঢ়ে বলা হইয়া থাকে।

কোশলী অর্থমাগধী প্রাক্বত হইতে উদ্ভূত হইয়াছে।
ভাষাগত বৈশিষ্ট্যগুলি বিচাব করিলে, ইহাকে পশ্চিমী-হিন্দী
ও ভোজপুরীর মধ্যবর্তী বলিতে হয়। বিশেশু ও দর্বনামের
শব্দরূপে ভোজপুরীর সহিত কোশলীর সাদৃশু রহিয়াছে,
কিন্তু ক্রিয়াপদের রূপে পশ্চিমী-হিন্দী ও ভোজপুরী
উভয়েরই সহিত কোশলীর কিছু কিছু সাদৃশু লক্ষ্য করা
যায়।

অবধীর সহিত বঘেলীর সাদৃশ্য থুব বেশি, এত বেশি
যে বঘেলীকে অবধীরই একটি রূপ বলিয়া গণ্য করা চলে।
কোশলীর উপভাষাগুলির মধ্যে অবধীর বিশেষ চর্চা
হইয়াছে এবং এই ভাষায় উচুদরের সাহিত্য রচিত হইয়াছে।
দেবনাগরী ও কায়থীলিপিতে অবধী লিথিতে হয় এবং
এক সময়ে কারদীলিপিতেও লিথিত হইত। বঘেলীতেও
সাহিত্য রচিত হইয়াছে— বিশেষ করিয়া বেওয়ার রাজাদের
পোষকভায় বঘেলী-ও দেবনাগরী এবং কায়থীলিপিতে

অবধী ও ছত্তীস্গঢ়ীর মধ্যে পার্থকা অনেক বেশি। ছত্তীস্গঢ়ীতে মারাঠী ও ওড়িয়ার প্রভাব লক্ষ্য করা যায়। ছত্তীস্গঢ়ীতেও স্বল্প কিছু সাহিত্য আছে। ওড়িশা অঞ্চলে ছত্তীস্গঢ়ী 'লবিয়া' নামে পরিচিত।

ল জিলোকীনারায়ণ দীক্ষিত, অবধী ওব উদ্কা সাহিত্য, দিল্লী, ১৯৫৪; G. A. Grierson, Linguistic Survey of India, vol. VI & vol. I. part I. Calcutta, 1904, 1927; Hiralal Kavyopadhyaya, A Grammar of the Dialect of Chhattisgarh, tr. & ed., G. A. Grierson, Calcutta, 1890; Baburam Saksena, Evolution of Awadhi, Allahabad, 1937; Suniti Kumar Chatterji, Languages and Literatures of Modern India, Calcutta, 1963.

দীপংকর দাশগুপ্ত

কোশাস্বী কোশামী দ্র

কোশী কুশী দ্ৰ

কোম', -শ মোলিক অর্থ, 'দর্বত আবৃত আধার, ম্ল্যবান্ বস্তব স্থল্ট আধার।' ঝগ্রেদে মশকের মত জলাধার অর্থে কোষ শব্দ প্রযুক্ত আছে। মোলিক অর্থ হইতে যে দব বিশেষ অর্থ আদিয়াছে তাহার মধ্যে সংগ্রহ, সংকলন অর্থটি প্রধান। এই অর্থে সংহিতা শব্দও পূর্বাপর প্রচলিত আছে। তবে সংহিতা ও কোষ ভোতনার সমার্থক নয়। সংহিতা বোঝায় একত্রকৃত এবং শব্দটি শাস্তপ্রস্থের বাহিরে প্রযুক্ত নয়। যেমন ঝগ্রেদসংহিতা, চরকসংহিতা, অপ্তাবক্রসংহিতা ইত্যাদি। কোষ শব্দটির অর্থর মধ্যে একটু বাছাইয়ের ভাব আছে, অর্থাৎ কোষ হইল বাছাই করা (এবং ম্ল্যবান) বিষয়ের (ও বস্তব সংদৃঢ় (অর্থাৎ স্বর্থাকত) সংগ্রহ। যেমন রত্নকোষ, শব্দকোর, কথাকোষ। অভিধান ও রচনাসংগ্রহ অর্থে কোষ শব্দের ব্যবহার আছে সর্বপ্রথম (?) দণ্ডীর কাব্যাদর্শে।

শব্দেষ : আসল অর্থ হইল বিশেষ ( বাছাই করা )
শব্দের সংগ্রহ বা সংকলন। ভারতবর্ষে প্রাপ্ত সর্বপ্রাচীন
শব্দেষে হইল বাছাই করা কয়েকটি কঠিন বৈদিক শব্দের
তালিকা ( নাম 'নিঘণ্টুং', বহুবচনে 'নিঘণ্টবং' )। এইরূপ
কয়েকটি নিঘণ্টুর ব্যাখ্যারূপেই যায় 'নিকক্ত' গ্রন্থটি রচনা
করিয়াছিলেন। নিঘণ্ট শব্দটি শব্দতালিকা অর্থে 'নিঘণ্টুক',
'নিঘণ্টি', 'নিঘণ্ট', 'নির্ঘণ্ট', 'নির্ঘণ্ট' ও 'নির্ঘণ্ট ক' রূপেও
পাওয়া যায়।

সংস্কৃতে প্রাচীন এবং সবচেয়ে প্রসিদ্ধ শব্দকোষ হইল অমরিদিংহের 'নামলিঙ্গান্থশাসন'। বইটি কিন্তু 'অমরকোষ' নামেই চলিয়া গিয়াছে। ইহা প্রচলিত অর্থে অভিধান ( ডিক্শনারি ) নহে। ইহা প্রতিশব্ধ ( সিনোনিম )-কোষ, লিঙ্গান্থপারে সাজানো। অমরিদিংহ বৌদ্ধ ছিলেন। তাঁহার কোষ তথনকার একটা বড় অভাব মিটাইয়াছিল। তাই তাঁহার নাম নবরত্বমালায় গাঁথা হইয়া বিক্রমাদিত্যের কীর্তিগাথায় যুক্ত হইয়া আধিয়াছে।

অমরকোষ হইতে আরম্ভ করিয়া উনবিংশ শতাবারি পূর্ব পর্যন্ত সমস্ত শক্ষকোষ পতে রচিত। তাহাতে শব্দ সাধারণতঃ হুই রূপে সংকলিত থাকে— একার্থ ও নানার্থ। একার্থকোষে থাকে এক অর্থের বিভিন্ন শব্দ (অর্থাৎ সিনোনিম) আরু নানার্থকোষে থাকে এক শব্দের বিভিন্ন অর্থ (অর্থাৎ হুয়োনিম)।

অমরকোষের পর উল্লেখযোগ্য হইল শাখতের 'অনেকার্থ-

সম্চয়', পুরুষোত্তমদেবের 'ত্রিকাণ্ডশেষ' ও সংক্ষিপ্ত 'হারা-বলী', হলায়ুধের 'অভিধানরত্বমালা' (দশম শতান্ধী), যাদবপ্রকাশের 'বৈজয়স্তী' ( একাদশ শতান্দী ), হেমচন্দ্রের 'অভিধানচিস্তামণি' ( দ্বাদশ শতাকী ), ধনঞ্জয়ের 'নামমালা' ( ছাদশ শতাকী ). কেশবন্বামীর 'নানার্থার্থদংক্ষেপ' ( দাদশ শতাক্ষীর শেষ), মেদিনীকরের 'অনেকার্থশন্তকোষ' ( চতুৰ্দশ শতাৰী ) ইত্যাদি। অনেক নৃতন শৰ— বিশেষ কবিয়া কথা ভাষা হইতে— আছে বলিয়া অমরকোষের তিনটি টীকা বিশেষ মূল্যবান। এই টীকাগুলি লিথিয়া-ছিলেন যথাক্রমে ক্ষীরস্বামী ( একাদশ শতাব্দী), বন্দাঘটীয় স্বানন্দ ( ঘাদশ শতাৰীর মধ্য ভাগ ) ও রায়মূক্ট ( পঞ্দশ শতাবীর মধা ভাগ )। আধুনিক রীতিতে লিখিত সংস্কৃত অভিধান— বিভাকোষও বলা যাইতে পারে— হইল মহারাজা রাধাকান্ত দেবের উত্যোগে দংকলিত 'শন্ধকল্পভ্রম' (১৮২২-৫৮ এ।)। বিরাট গ্রন্থটি গজে লিখিত। প্রকাশিত ও অপ্রকাশিত বহু গ্রন্থ হইতে প্রমাণ-উদ্ধৃতি আছে।

পালি ভাষার শব্দকোষ হইল 'মহাবৃৎপত্তি'। প্রাকৃত ভাষার ছইটি শব্দকোষ উল্লেখযোগ্য— ধনপালের 'পাইয়-লচ্ছী-নামমালা' (অন্নোদশ শতাব্দী) এবং হেমচন্দ্রের 'দেশী-নামমালা' (আদশ শতাব্দী)। 'অভিধান-রাজেন্দ্র' এ যুগের সবচেয়ে বড় প্রাকৃত অভিধান। সাম্প্রতিক কালের একথানি কার্যকর প্রাকৃত অভিধান হরগোবিন্দ দাস শেঠের 'পাইয়সদ্দ-মহগ্রবো' (১৯২৮ খ্রী) হিন্দীতে লিখিত। বিদেশী ভাষার প্রথম অভিধান (শব্দকোষ) হইল কৃঞ্চদাসের (?) 'পার্মীকপ্রকাশ' (যোড়শ শতাব্দীর শেষার্ধ)।

বাংলা ভাষার প্রথম শব্দকোষগুলি ইওরোপীয়দের ক্বতি।
তাহার মধ্যে প্রথম হইল পতু গীব্দ পাদরি মানোএল দাআস্ফ্রম্পদামের পতু গীব্ধ-বাংলা শব্দকোষ (লিস্বনে ছাপা
রোমান হরকে, ১৭৪৩ খ্রী)। রামকমল দেনের ইংরেজীবাংলা অভিধান (১৮৩৪ খ্রী) জনসনের ডিক্শনারি
অবলম্বনে সংকলিত। বাংলা তৎসম শব্দের প্রথম ভাল
অভিধান হইল রামকমল বিভালংকার ভট্টাচার্যের
প্রকৃতিবাদ অভিধান (১৮৬৬ খ্রী)। তত্ত্ব শব্দকোষের
মধ্যে বিশেষ উল্লেখযোগ্য যোগেশচক্র রায় বিভানিধির
সংগ্রহ ('বাদালাশব্ধ-কোষ', ১-৪ খণ্ড, বঙ্গীয়-সাহিত্যপরিষৎ প্রকাশিত ১৩২০-২২ বঙ্গাব্দ)।

জ্ঞানকোষ অর্থাৎ বিবিধবিত্যার সংগ্রহ প্রাচীন কালে

জ্ঞাত ছিল না। চালুক্য বংশীয় রাজ্ঞা সোমেশ্বর ভূলোকমলের নির্দেশে রচিত 'মানসোল্লাস' ( দ্বাদশ শতাব্দী )

সংস্কৃত সাহিত্যে প্রথম জ্ঞানকোষ ( অর্থাৎ এন্সাইক্লোপিডিয়া ) বলা যাইতে পারে। উনবিংশ শতাব্দীর প্রথম

ভাগে পাঠাপুস্তক রূপে ব্যবহারের জন্ম জানকোষ রচনার ।

চেন্তা ইইয়ছিল। ফেলিক্স কেরি 'বিভাহারাবলী' নামে জানকোষের স্চনা করেন। তাহার প্রথম খণ্ড ও দিতীয় খণ্ডের কিয়দংশ মাত্র বাহির হইয়ছিল (১৮২২ ৠ)। পাদরি কৃষ্মোহন বন্দ্যোপাধ্যায়ের দিভামিক জ্ঞানকোষ 'এন্সাইক্লোপিডিয়া বেঙ্গলিন্সিজ' বিভাকল্পজম তের খণ্ডে সম্পূর্ণ (১৮৪৬-৫১ ৠ)। জ্ঞানকোষ হিসাবে বইটিকে কোনমতেই এন্সাইক্লোপিডিয়া বলা চলে না। বাংলা ভাষায় য়থার্থ এন্সাইক্লোপিডিয়া হইল নগেন্দ্রনাথ বস্তর 'বিশ্বকোষ' (২২ খণ্ডে, ১২৯৩-১৩১৮ বন্ধান্ধ)।

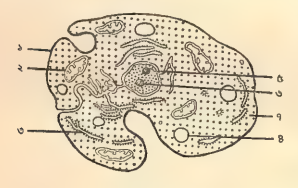
ভারতীয় সাহিত্যের বিশেষ সমৃদ্ধি সাহিত্যকোষে। ভারতীয় সাহিত্যের প্রথম ও শ্রেষ্ঠ গ্রন্থ 'ঋক্-সংহিতা' বৈদিক কবিতাকোষ। 'অথর্ব-সংহিতা'ও তাহাই। অতঃপর বহুকাল যাবং সংস্কৃত ভাষায় সাহিত্যকোষ মিলে না। তবে পালি ও প্রাকৃত ভাষায় মিলে। বৌদ্ধ ধর্মের প্রাচীনতম ও পবিত্রতম গ্রন্থ 'ধম্মপদ' স্থক্তিকোষ ছাড়া কিছু নয়। অপর প্রাচীন গ্রন্থ 'স্থতনিপাত', 'থেরগাথা' ও 'থেরীগাথা' ঋকৃশংহিতার মতই কবিতাকোষ। হালের সংকলিত 'গাহাসত্তমন্ব' ( গাথাসপ্তশতী ) প্রাকৃত ভাষার সর্বোৎকৃষ্ট কবিতাসংগ্রহ। এ ধরনের উৎকৃষ্ট হুইটি সংস্কৃত কবিতা-কোষ বাংলা দেশে খ্রীষ্টীয় একাদশ-খাদশ শতাব্দীতে সং-কলিত হইয়াছিল। তাহার মধ্যে প্রাচীনতর হইল এক বৌদ্ধ সংগ্রহকর্তার 'স্কভাষিতরক্রকোশ' ( যাহা ১৯১২ খ্রীষ্টাব্দে অধ্যাপক ডব্লিউ. ডব্লিউ. টমাস 'কবীক্রবচনসমুক্তয়' নাম দিয়া কলিকাতা এশিয়াটিক দোদাইটি হইতে প্রকাশ করিয়াছিলেন )। দ্বিতীয় গ্রন্থটির নাম 'সত্ক্তিকর্ণামৃত'। সংগ্রহকর্তা শ্রীধরদাস ছিলেন লক্ষ্মণদেনের মন্ত্রী বটুদাদের পুত। সংকলন সমাপ্ত হইয়াছিল ১২০৫ খ্রীষ্টান্দে। ইহাতে ৪৪৬ জন কবির প্রকীর্ণ কবিতা সংগৃহীত আছে। কবিরা অনেকেই বাঙালী অথবা পূর্ব ভারতের অপর অঞ্চলের অধিবাদী ছিলেন। পরবর্তী কালে সংগৃহীত চারিটি কবিতাকোষ বিশেষ উল্লেখযোগ্য- জল্হনের 'স্থভাষিত-মুক্তাবলী' ( ত্রয়োদশ শতাব্দী ), দামোদরের পুত্র শাঙ্গ ধরের 'পদ্ধতি' ( 'শান্ধ'ধরপদ্ধতি', চতুর্দশ শতান্ধীর মধ্য ভাগ ), বল্লভদেবের 'স্থভাষিতাবলী' (পঞ্চদশ শতাৰী) এবং রূপ গোস্বামীর 'পভাবলী' ( ষোড়শ শতান্ধী )।

সংস্কৃত ও প্রাক্বত সাহিত্যে ভাল গল্পদংগ্রহ গ্রন্থ আছে।
যেমন পঞ্চন্ত্র, বেতালপঞ্চবিংশতি, কথাদরিংদাগর ইত্যাদি।
কিন্তু দেগুলি ঠিক কথাকোষ বলা চলে না এইজন্ত যে
গলগুলি বহুলোকের রচনা হইলেও দেগুলি একটি লেথকের
দারা পুনর্লিথিত অথবা একটি সংকলনকারীর দারা এমন-

ভাবে সংশোধিত যে বিভিন্ন রচয়িতার দন্ধান তাহার মধ্যে পাওয়া যায় না। বৌদ্ধ সাহিত্যে জাতক ও অবদান -গ্রন্থগুলি এবং প্রাকৃত সাহিত্যে নামমাত্রে স্থপরিচিত 'বড়কহা' (বা 'বৃহৎকথা'), গুণাচ্য সংকলিত, এইরূপ মূল্যবান কথাকোষ। পরবর্তী কালে জৈন পণ্ডিতেরা এই রকম সংকলন অনেক করিয়াছিলেন। যেমন, 'প্রবন্ধকোষ', 'প্রবন্ধচিন্তামণি', 'বস্থদেবহিণ্ডী' ইত্যাদি। অর্বাচীন সংস্কৃত সাহিত্যে উল্লেখযোগ্য হইতেছে 'দ্বাত্রিংশং-পুত্তলিকা', 'ভোজপ্রবন্ধ', বিগ্রাপতির 'পুরুষপরীক্ষা' ও হলায়্ধ মিশ্রের (?) 'সেকগুভোদয়া'। 'মুখবন্ধ' ভারতকোষ দ্র।

হুকুমার দেন

কোষ<sup>2</sup> ১৬৬৫ খ্রীষ্টান্দে ব্বার্ট হুক সর্বপ্রথম কর্ক বা সোলার ছিপির ভিতরের অংশ অণুবীক্ষণ যন্ত্রে পরীক্ষা করিতে গিয়া দেখেন তাহা অসংখ্য কোষের দ্বারা গঠিত। পরে ছুই জন জার্মান জীববিজ্ঞানীর যুগা প্রচেষ্টায় প্রতীয়মান হয় যে, জীবদেহের সর্বশেষ বিভাজ্য অংশ হইল কোষ। জীব জগতের আপাত বিভিন্নতার মধ্যে কোষই হইল জীবদেহের একক; বহুকোষধারী জীবদেহের স্ত্রপাত হয় একটিমাত্র কোষ হইতেই।



প্ৰাণী কোষ

- ১ কোষ-ঝিলি ২ মাইটোকনিছিয়া
- ও এন্ডোপাজ ্মিক রেটিকিউলাম ৪ কোষগহরর
- নিউক্লিয়াদ ৬ নিউক্লিওলাদ ৭ সাইটোপ্লাজ্ম

বিভিন্ন আকার ও আয়তনের কোষ দেখা যায়। কোষের ভিতর থাকে অর্ধতরল, অর্ধস্বচ্ছ প্রোটোপ্লাজ্ম, কোষের কেন্দ্রের নিকট থাকে নিউক্লিয়াস, নিউক্লিয়াসের বাহিরে প্রোটোপ্লাজ্মের অবশিষ্ট তরল অংশটিকে বলে সাইটোপ্লাজ্ম। নিউক্লিয়াস সাধারণতঃ গোলাকার এবং একটি পাতলা আচ্ছাদনে আরত। নিউক্লিয়াসের মধ্যে নিউক্লিওপ্রোটিনের সাহায্যে গঠিত ক্রোমসোম নামক

বস্তু থাকে, ইহাই উত্তরাধিকারের মূল সূত্র। সাধারণতঃ নিউক্লিয়াসের ভিতরে একটি গোলাকৃতি বস্তু ইংাকে নিউক্লিওলাদ বলে। নিউক্লিয়াদের বাহিবে শাইটোপ্লাজ্মের ভিতর কয়েক প্রকার বিশেষ জৈব পদার্থ বা কোষান্দক (অর্গ্যানেল) দেখা মাইটোকন্ডিয়া, এন্ডোপ্লাজ্মিক রেটিকিউলাম, সেণ্ট্রো-দোম, গল্গি আাপারেটাদ প্রভৃতি। মাইটোকন্জিয়াওলি দেখিতে অসংখ্য কুদ্র কুদ্র স্থতা, কাঠি বা দণ্ডের মত ইহারা বিভিন্ন এন্জাইমের আধার— এই দকল এন্জাইমই কোষের মধ্যে রাসায়নিক ক্রিয়ায় সাহাঘ্য করে। এন্ডো-প্লাজ্মিক বেটিকিউলামগুলি ইলেকট্রন মাইক্রম্বোপের দাহায্যে স্ক্ল জালের মত দেখায়, ইহাদের মধ্যে প্রোটিনের সংশ্লেষণ ঘটে। কৃদ সেন্ট্রোসোমটি নিউক্লিয়াসের নিকটেই থাকে ও কোষ-বিভান্তনে অংশ গ্রহণ করে। আপারেটাসটি জালের মত দেখিতে, ইহা কোষ হইতে রদ ক্ষরণে দাহাঘ্য করে। ইহা ছাড়া দাইটোপ্লাজ্মের ভিতর তরল পদার্থে পূর্ণ ছোট ছোট গহবর (কোষগহবর বা ভ্যাকুওল) দেখা যায়। এরূপ মনে করা হয় যে নিউক্লিয়াদের ভিতরে ডি. এন. এ. নামক রাসায়নিক পদার্থ আর. এন. এ. নামক অপর একটি রাদায়নিক পদার্থের উৎপাদনে শাহায্য করে; এই আর. এন. এ. সাইটোপ্লাজ্মে আদিয়া বিশেষ প্রকারের প্রোটিন সংশ্লেষণ করে।

প্রোটোপ্নাজ্মের শতকরা ৮০ ভাগ জলীয় পদার্থ।
জড় জগতে যে সকল উপাদান পাওয়া যায়, যেমন
অক্সিজেন, নাইটোজেন, হাইড্রোজেন, পটাসিয়াম, গন্ধক,
ফসকরাস— এমন কি, তামা, লোহা প্রভৃতি উপাদান দিয়াই
প্রোটোপ্রাজ্ম গঠিত। সমাবেশহীন অবস্থায় এই সকল
উপাদানে গঠিত রাসায়নিক পদার্থগুলি প্রাণবস্ত নহে।
কিন্তু এক বিশেষ সমাবেশেই ইহারা কোষে সংস্থাপিত;
ইহাতেই কোষ জীবনের লক্ষণসম্পন্ন হয়।

প্রাণী ও উদ্ভিদের দেহের কোষে আভ্যন্তরীণ প্রত্থে আছে। প্রাণীকোষের আচ্ছাদন (কোষ-ঝিলি) সজীব, ইহা লাইপোপ্রোটিনের দ্বারা গঠিত; কিন্তু উদ্ভিদকোষের কোষপ্রাচীর নির্জীব, ইহা সেলুলোজ দ্বারা বেছিও। প্রাণীকোষের মূল রাসায়নিক পদার্থ প্রোটিন, কিন্তু উদ্ভিদকোষের প্রধান পদার্থ কার্বোহাইড্রেট। প্রাণীকোষে সেন্ট্রোসোম থাকে, কিন্তু উদ্ভিদকোষে সাধারণতঃ ইহা থাকে না। আবার উদ্ভিদকোষের সাইটোপ্লাজ্যে বল্লক পদার্থপূর্ণ প্লাদ্টিভ নামক বন্তু দেখা যার, প্রাণীকোষে প্রাস্টিভ থাকে না। উদ্ভিদের যে সকল প্লাদ্টিভ ক্লোরোফিল থাকে, তাহারা সালোকসংশ্লেষ (ফোটো সিন্থেদিদ ) করিয়া থাকে। আভ্যন্তরীণ বিভিন্নতা থাকিলেও প্রাণীকোষ ও উদ্ভিদকোষের মধ্যে অনেক সাদৃশু দেখিতে পাওয়া যায়। 'ক্রোমসোম', 'ক্লোরোফিল', ও 'জার্মপ্রাজ্ম' স্ত্র।

T G. H. Bourne, Cytology and Cell Physiology, Oxford, 1952; J. A. V. Butler, Inside the Living Cell, New York, 1959; C. P. Swanson, The Cell, New Jersey, 1962.

শিবতোষ মুখোপাধাায়

কোষ্ঠী জন্মকালীন লগ্ন ও গ্রহাবস্থানযুক্ত কোষ্ঠক বা জন্মপত্রিকা, যাহার দ্বারা জীবনের শুভাশুভ নিরূপণ করা যায়। ভ-চক্র বারটি রাশিতে বিভক্ত, যথা মেষ, বৃষ, মিথ্ন, কর্কট, দিংহ, কন্সা, তুলা, বৃশ্চিক, ধরু, মকর, কুস্ত ও মীন। বারটি কোষ্ঠকযুক্ত একটি চক্র বা ছক যথানিয়মে অন্ধিত করিলে তাহার এক একটি দ্বর এক একটি রাশি-বোধক হইবে। তৎপর পঞ্জিকা দেখিয়া জন্মকালীন বা অভীষ্টকালীন রবি, চক্র, মঙ্গল, বৃধ, বৃহস্পতি, শুক্র, শনি, রাছ ও কেতু এই নবগ্রহের রাশিভিত্তিক অবস্থান নির্ণয় করিয়া উক্ত চক্রে রাশি অন্থদারে গ্রহগণের নাম লিখিতে হয়। এস্থলে গ্রহগণের সম্পূর্ণ নামের পরিবর্তে আদাক্ষর লেখাই সাধারণ বিধি। অতঃপর তৎকালিক লগ্ন নির্ণয় করিয়া লগ্নবোধক রাশিকে লং এই শব্দটি লিখিলেই সাধারণভাবে জন্মপত্রিকা রচিত হইল।

রাশিচক্রের যে অংশ পূর্বক্ষিতিতে সংলগ্ন দেখা যায়
তাহাই তৎকালিক লগ্ন। রবি যে রাশিতে অবস্থিত
স্থর্যোদয়কালে সেই রাশিই লগ্ন, যথা বৈশাথ মাসে রবি
মেষরাশিতে অবস্থিত বলিয়া সে মাসে স্থ্যোদয়ের সন্নিহিত
কালে কাহারও জন্ম হইলে তাহার মেষ লগ্ন, তদ্ধপ জ্যৈষ্ঠ
মাসে উক্ত সময়ে কাহারও জন্ম হইলে তাহার বৃষ লগ্ন।
ন্যাধিক ৫ দণ্ড বা ২ ঘণ্টা পরপর লগ্ন পরিবর্তিত হয়,
যেমন বৈশাথ মাসে স্থ্যোদয়ের ২ ঘণ্টা পরে বৃষ লগ্ন,
৪ ঘণ্টা পরে মিথ্ন লগ্ন ইত্যাদি। লগ্নমান বিভিন্ন স্থানের
জন্ম বিভিন্ন প্রকার হইয়া থাকে, সেইজন্ম উক্তরূপ স্থুনভাবে
২ ঘণ্টা লগ্নমান ধরিয়া প্রকৃত লগ্ন নির্ণয় করা অনেক সময়
সম্ভবপর হয় না। কিন্তু স্থান্তকালে রবিস্থিত রাশির
বিপরীত ঘরে অর্থাৎ ৭ম ঘরে লগ্ন হইবেই।

জন্মকালে চন্দ্ৰ যে বাশিতে ও যে নক্ষত্ৰে অবস্থিত তাহাই জাতকের বাশি ও নক্ষত্র। এই বাশি, নক্ষত্র ও লগ্ন নিরূপণ অতি সাবধানে করিতে হয়, কেননা জন্ম-সময়ের কিছু ইতর্বিশেষ হইলেই উহাদের ভুল নির্ণয় হইতে পারে। পরস্ক লগ্ন, নক্ষত্র ও রাশিই কোষ্ঠীতে দ্র্বাধিক গুরুত্বপূর্ণ।

জাতচক্র বা ছক-এর অন্ধন পদ্ধতি সর্বত্র এক প্রকার
নহে— ভারতবর্ষেই তিন প্রকার পদ্ধতি প্রচলিত; পাশ্চান্ত্য
পদ্ধতি আবার অন্য রূপ। চক্র সর্বত্রই বামাবর্তী, কেবলমাক্র
দক্ষিণ ভারতে উহা দক্ষিণাবর্তে গণিত হয়। বঙ্গ দেশ
ও দক্ষিণ ভারতের রাশিচক্র স্থির, মেষ রাশি সর্বদাই
উহার শীর্ষদেশে অবস্থিত এবং লগ্ন পরিবর্তনশীল। উত্তর
ভারত ও পাশ্চান্ত্য দেশের রাশিচক্র স্থির নহে, উহাতে
রাশিগুলি যে কোনও স্থানে অবস্থিত হইতে পারে কিন্তু
লগ্ন সর্বদাই এক নির্দিষ্ট স্থানে অবস্থিত— উত্তর ভারতের
ছকে শীর্ষদেশে লগ্ন এবং পাশ্চান্তা দেশের ছকে বাম পার্যে
লগ্ন। ৪৭২ পৃষ্ঠায় এই চারি প্রকারের জাতচক্র অন্ধন

জন্ম সময়: ১৭৮৩ শকান্ধ, ১২৬৮ বঙ্গান্ধ ২৫ বৈশাথ, সোমবার, ১৮৬১ খ্রীষ্টান্ধ ৭ মে (৬ মে শেষ রাত্রি ঘঃ ২-৪৫ কলিকাতা সময়) জন্মকালীন রবি মেষে, চন্দ্র মীনে (অর্থাৎ মীন রাশি), লগ্ন মীন।

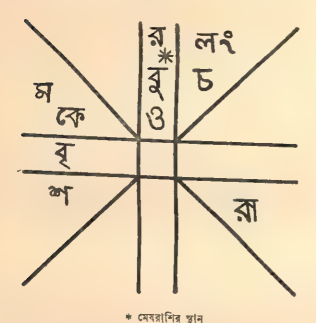
জন্মপত্রিকা দেখিয়া জাতকের শুভাশুভ বিচার করিবার উদ্দেশ্যে মহয় জীবনের বিভিন্ন ঘটনাবলীকে বারটি শ্রেণীতে বিভক্ত করা হইয়াছে, ইহাদিগকে 'ভাব' বলে। লয় যে রাশিতে অবস্থিত, সেই স্থান হইতে তয় অর্থাৎ দেহ সংক্রান্ত বিষয় সাধারগতঃ বিচার করা হইয়া থাকে। তয়ভাবের পরবর্তী অর্থাৎ দিতীয় ঘরে ধনভাব বিচার হয়। এই প্রকারে লাদশটি ভাবের নাম এইরূপ। তয়, ধন, সহজ (সহোদর), বয়ু (এবং মাতা), পুত্র (এবং বিতা), রিপু (এবং রোগ), জায়া (বা স্বামী), নিধন (অর্থাৎ মৃত্যু), ধর্ম (এবং ভাগা), কর্ম (এবং পিতা), আয় এবং বায়।

প্রতিটি রাশির একটি করিয়া অধিপতি গ্রহ আছে।
যথা: মকর ও কুস্ত রাশির অধিপতি শনি, মীন ও ধহু
রাশির অধিপতি বৃহস্পতি, মেষ ও বৃশ্চিক রাশির অধিপতি
মঙ্গল, বৃষ ও তুলা রাশির অধিপতি শুক্র, মিথ্ন ও কন্থা
রাশির অধিপতি বৃধ, কর্কট রাশির অধিপতি চন্দ্র এবং
সিংহ রাশির অধিপতি রবি।

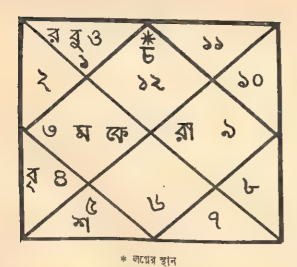
বিচাবের জন্ম গ্রহগণের দৃষ্টি কল্পনা করা হইয়াছে। ঘাদশটি ভাবের মধ্যে লগ্ন, চতুর্থ, সপ্তম ও দশম ভাবকে কেন্দ্র এবং লগ্ন পঞ্চম ও নবম ভাবকে কোণ বলা হয়। কেন্দ্রপতি ও কোণপতির এক রাশিতে অবস্থান বা দৃষ্টি-বিনিময় শুভস্চক। কোনও ভাবের বিচার করিতে হইলে সেই ভাবস্থ গ্রহ, সেই ভাব যে রাশিতে পড়িয়াছে তাহার অধিপতি গ্রহের অবস্থান, ভাব ও ভাবাধিপতির

প্রতি স্বস্তান্ত শুভাশুভ গ্রহের দৃষ্টি প্রভৃতি বিবেচনা করিতে হয়। ইহা ব্যতীত গ্রহ বক্তিম, মার্গিম, রবিদারিধ্য -বশতঃ অস্তগমন, সক্ষেত্রস্থ হওয়া এবং তৃস্পস্থ বা নীচস্থ হওয়া (গ্রহগণ কোনও কোনও রাশিতে থাকিলে তৃস্পী হয় এবং তাহার বিপরীত রাশিতে নীচস্থ হয় ) ইত্যাদি বিবেচনা করিয়া ভাবের ফল বিচার করিতে হয়।

व इस्त म



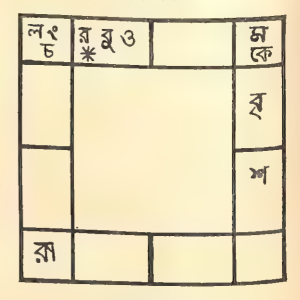
উত্তর ভারত



কোষ্ঠী বিচারের এই সকল মূল স্থত্র ভারতে ও পাশ্চান্ত্য দেশে প্রায় একই প্রকার, কোখাও কোথাও সামান্ত ইতর-

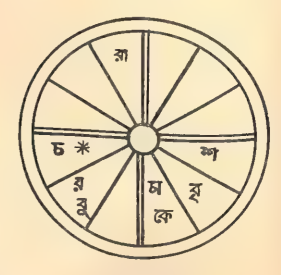
বিশেষ মাত্র দেখা যায়। তবে ভারতীয় জ্যোতিষ নির্মণ বাশিচক্রের ভিত্তিতে রচিত, কিন্তু পাশ্চান্তা জ্যোতিষ আয়ন রাশিচক্রের উপর প্রতিষ্ঠিত। এই কারণে ভারতীয় ও পাশ্চান্তা পদ্ধতিতে রচিত কোন্তা বিচারে রাশিশীল ও ভাবাধিপতি গ্রহ নির্নয়ে অনেক সময় পার্থকা হইয়া যায়

দকিণ ভারত



মেবরাশির স্থান ( দক্ষিণাবর্তী )

পা শ্চা তা দে শ



লগ্নের স্থান

এবং ভজ্জনিত ফলাদেশেও কিছু বিভিন্নতা জন্মে। ভারতীয় জ্যোতিষে গ্রহগণের দৃষ্টি বিচার করা হট্যা থাকে, কিন্তু পাশ্চান্ত্য জ্যোতিষে দৃষ্টির কোনও কল্পনা নাই। তৎপরিবর্তে ছুই গ্রহের মধ্যে জ্যাদৃপেক্ট বা প্রেক্ষা কল্পনা করা আছে।

জাতকের ভবিশ্বৎ জীবনে কোন বয়সে কি ঘটবে তাহা
নির্ণয় করিবার জন্য ভারতীয় জ্যোতিষে দশাগণনা পদ্ধতি
প্রবর্তিত হইয়াছে। পাশ্চান্তা দেশে দশাগণনা নাই,
তৎপরিবর্তে ডিরেক্শন বা গ্রহচালন পদ্ধতি প্রযুক্ত হইয়া
থাকে। দশাগণনার জন্য ৪২ প্রকার পদ্ধতি আছে, তর্মধ্যে
আষ্টোন্তরী ও বিংশোন্তরী পদ্ধতিই প্রধান। আধুনিক
কালে আবার দেখা ঘাইতেছে যে জ্যোতিষীরা একমাত্র
বিংশোন্তরী মতেই দশাগণনা করিয়া থাকে। জাতকের
জন্ম নক্ষত্র জন্মারে জীবনের প্রথম দশা নির্ণীত হইয়া
থাকে—যেমন কৃত্তিকা নক্ষত্রে জন্ম হইলে প্রথমে বরির
দশা। জন্মকালীন গ্রহসংস্থান হইতে ডিরেক্শন গণনা
হয়।

বৈদিক কালে বা বেদোত্তর কালে এই প্রকার কোণ্ডী
গণনা পদ্ধতি প্রচলিত ছিল না। প্রীষ্টজন্মের পরে এদেশে
রাশিচক্র ও গ্রহভিত্তিক ফলাদেশ -পদ্ধতি প্রচলিত হয়।
অনেকে মনে করেন যে আলেক্সান্দরের (আলেকজাণ্ডার)
পরে শাকদীপা ব্রাহ্মণ পরিচয়ে ঘাঁহারা পশ্চিম হইতে
ভারতে প্রবেশ করেন, তাঁহারাই এদেশে গ্রহভিত্তিক
ফলশান্ত্র প্রবর্তন করেন। এই ব্রাহ্মণিকুল গ্রহবিপ্র নামেও
অভিহিত। ভারতবর্ষে ব্রাহ্মিহিরের (প্রীষ্টীয় ষষ্ঠ শতক)
প্রস্থে ফলিত জ্যোতিষের যে বর্তমান রূপ তাহার উল্লেখ
পাওয়া যায়। সম্ভবতঃ উহার ছই-তিন শত বংসর পূর্ব
ইইতেই এদেশে রাশিভিত্তিক ফলিত জ্যোতিষ ও কোণ্ঠী
বিচার প্রভৃতির ক্রমপ্রবর্তন ঘটিয়াছে।

নির্মলচন্দ্র লাহিড়ী

কোহিনুর ভারতবর্ষের প্রসিদ্ধ হীরকথণ্ডের নাম। কেহ কেহ মনে করেন যে ফরাসী পর্যটক ট্যাভার্নিয়র ১৬৬৫ প্রীষ্টান্দে মোগল সমাট গুরুস্বজেবের তোশাথানায় যে বৃহৎ একথণ্ড হীরক দেখিয়াছিলেন এবং যাহা গ্রেট মোগল নামে পরিচিত, তাহাই কোহিন্তর। আবার কেহ বা মনে করেন যে মোগল সমাট বাবর তাঁহার আত্মজীবনীতে আগ্রা তুর্বে প্রাপ্ত যে এক হীরকথণ্ডের বর্ণনা করিয়াছেন তাহাই কোহিন্তর। তবে কোহিন্তর যে মোগল সমাট মহম্মদ শাহের নিকট ছিল এবং পারস্ত সমাট নাদির শাহ্ দিল্লী দথল করার পর ইহা পারস্তে লইয়া যান সে বিষয়ে কোন্ও সন্দেহ নাই। পরে ইহা আফগানিস্তানের বাদশাহ্ শাহ্ স্ক্লার হস্তগত হয়। ১৮০৯ খ্রীষ্টান্দে তিনি রাজ্যচ্যত ও কাশ্মীরের আফগান শাসনকর্তার হস্তে বন্দী হন।
শাহ্ স্থজার বেগম লাহোরে আশ্রয় গ্রহণ করেন এবং
শিথ রাজা রণজিং সিংহকে বলেন যে যদি তিনি শাহ্
স্থজাকে মৃক্ত করিতে পারেন তবে তাঁহাকে কোহিত্বর
দিবেন। রণজিং সিংহ শাহ্ স্থজাকে মৃক্ত করিয়া তাঁহার
নিকট হইতে কোহিত্বর আদায় করেন (১৮১৩ খ্রী)।
শিথ্যুদ্ধে জয়লাভ করিয়া ইংরেজেরা রণজিতের পুত্র দলীপ
সিংহের নিকট হইতে কোহিত্বর লাভ করে এবং ১৮৫০
খ্রীষ্টাব্দেইন্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানি মহারানী ভিক্টোরিয়াকে ইহা
উপহার দেন। তথন ইহার ওজন ছিল ১৮৬ কু কাারাট।
কিন্তু লওনে ইহা নৃতন করিয়া কাটানোর পরে ইহার
ওজন হয় ১০৬ কু ক্যারাট। ইহা এখনও লওনে আছে।

রমেশচন্দ্র মজুমদার

কৈছিম। ১৯৬৩ এটি কের ১ ডিসেম্বর তারিখে ভারতের বোড়শতম রাজ্য হিসাবে স্বীকৃত নাগাভূমির রাজধানী (২৫°৪১' উত্তর ও৯৪°१' পূর্ব) এবং একটি জেলা। ভারত-রন্ধ সীমান্তে অবস্থিত পার্বত্য রাজ্য নাগাভূমির তিনটি জেলার অগ্যতম কোহিমা জেলা ডিমাপুর ও ফেক— এই ফুইটি মহকুমায় বিভক্ত। মহকুমা ফুইটির সদর যথাক্রমে ডিমাপুর ও ফেক। কোহিমা জেলা নাগাভূমির দক্ষিণাংশে অবস্থিত। জেলার আয়তন ৬১৪৯ বর্গ কিলোমিটার (২৩৭৪ বর্গ মাইল)। এই জেলার উত্তরে নাগাভূমির অগ্য ফুইটি জেলা, দক্ষিণে মণিপুর, পূর্ব দিকে ব্রন্ধ দেশ এবং পশ্চিমে আসাম রাজ্য।

কোহিমা জেলার সর্বোচ্চ শৃঙ্গ জাপ্ভো। উচ্চতা প্রায় ৩০০০ মিটার (১০০০০ ফুট)। কোহিমার উত্তর-পশ্চিমে বরাইল পর্বতশ্রেণীর উচ্চতা প্রায় ২৭০০ মিটার (৯০০০ ফুট)-এরও অধিক। এই পর্বতশ্রেণী পরিবেষ্টিত ডিজুকু উপত্যকার উচ্চতা ২৪০০ মিটার (৮০০০ ফুট)-এর অধিক। এই জেলার বার্ষিক গড় বৃষ্টিপাতের পরিমাণ ২০০ সেটিমিটার। জুন ও জুলাই মানেই বৃষ্টিপাত সর্বাধিক। জাহুয়ারি ও জুলাই মানের গড় উষ্ণতা যথাক্রমে ১২০ ও ২২০ সেটিগ্রেড। এথানকার জলবায়ু স্বাস্থ্যকর। মৃত্তিকা অতিশয় উর্বর।

কোহিমা জেলার পূর্বাংশ প্রধানতঃ চাথেসাঙ উপজাতি,
মধ্য ও পশ্চিমাঞ্চলের প্রায় ৪০টি গ্রাম অঙ্গামী উপজাতি
এবং উত্তরাঞ্চলের ১৬টি গ্রাম রেঙ্গমা উপজাতি -অধ্যুষিত।
ইহাদের সকলকেই সাধারণভাবে 'নাগা' বলা হয়।
ডিমাপুর অঞ্চলে জিলিয়াঙ নাগা এবং কুকি ব্যতীত অন্যান্ত
উপজাতিও বর্তমান।

১৯৬১ সালের জনগণনা অনুযায়ী ৫৭৭০৪ জন পুরুষ ও
৫১২০ জন নারী সহ এই জেলার মোট জনসংখ্যা
১০৮৯২৪। বর্তমানে এই জেলায় অক্ষরজ্ঞানসম্পন্ন ও শিক্ষিত
ব্যক্তির মোট সংখ্যা ২২৭৭৭। তন্মধ্যে পুরুষ ১৭২০৯জন
ও ৫৫৩৮ জন নারী। গ্রামাঞ্চলে ১২৫৮১ জন পুরুষ ও
৩৮৭২ জন নারী সহ এই সংখ্যা ১৬৪৫৩ এবং শহরাঞ্চলে
৪৬৫৮ জন পুরুষ এবং ১৬৬৬ জন নারী সহ এই সংখ্যা
৬৩২৪।

কোহিমা কৃষিপ্রধান অঞ্চল। শতকরা ৪৭ জনেরও বেশি নাগা কৃষির উপর নির্ভর্গীল। কৃষির প্রশার ও উন্নতি -কল্পে কোহিমা এবং অপর সৃইটি জেলাতে কৃষিবীজ উৎপাদন কেন্দ্র থোলার পরিকল্পনা গ্রহণ করা হইয়াছে এবং ইতিমধ্যেই ডিমাপুর হইতে ২৫'৬ কিলোমিটার (১৬ মাইল) দ্রে ঝর্নাপানিতেও ২০ হেক্টর (৫০ একর) জমির উপর একটি কৃষিক্ষেত্রের উলোধন করা হইয়াছে। এথানে ধান, আলু, বিভিন্ন রক্ষের ফল এবং শাক সবজি উৎপন্ন হয়। নাগাদের থান্ততালিকায় মাছের স্থান বিশেষ গুরুত্ব-পূর্ণ। সুধের চাহিদা নিতান্ত অল্প।

স্বাধীনতালাভের পূর্বে এই অঞ্চলে বিত্যুতের ব্যবহার মোটেই ছিল না। বর্তমানে শহরগুলির বৈত্যতীকরণ সম্পন্ন হইরাছে। কোহিমা, ডিমাপুর প্রভৃতি অঞ্চলে বৈত্যতিক শক্তির সাহায্যে ক্ষুদ্র শিল্প স্থাপনের সিদ্ধান্ত গৃহীত হইয়াছে। বিশেষজ্ঞদের মতে কোহিমা জেলার নিচ্গার্ড-এ ৫০০০ কিলোওয়াট বিত্যুৎ উৎপাদন করা সম্ভব। বর্তমানে তদম্যায়ী কার্য চলিতেছে।

ভিমাপুরে ছয়টিরও অধিক কৃটিরশিল্প কেন্দ্র বর্তমান।
এইসব কেন্দ্রে বল্লম, দা, খোদাই করা কাঠের জিনিস
প্রভৃতি অনেক রকমের অতি স্থল্পর শিল্পপণ্য তৈয়ারি
হয়। হস্তচালিত তাঁতে নাগাদের তৈয়ারি স্থদ্গু শাল,
বর্ণাচ্য ঘাগ্রা, স্থল্পর টাই ও লম্বা কাপড়ের প্রাসিদ্ধি
আছে।

রাজধানী কোহিমা শহরে কোনও হাইকোর্ট নাই।
আসাম ও নাগাভূমি একই রাজ্যপাল এবং একই হাইকোর্টের অধীন। ভারতের অঙ্গ রাজ্যের রাজ্যানী রূপে
ইহা একমাত্র বাতিক্রম। শাসনকার্বের স্থবিধার জন্ত কোহিমা শহরটিকে ভাগ করিয়া কর্মচারী (গাঁওবুড়া)
নিযুক্ত করা হইয়াছে। কোহিমার উচ্চতা ১৫৬১ মিটার।
শহরের লোকসংখ্যা ৭২৪৬। পুরুষ ৪৪৩১, নারী ২৮১৫।
ডিমাপুর রোড রেলওয়ে ক্টেশন হইতে একটি পাকা রাস্তা
দক্ষিণ-পূর্ব দিকে কোহিমা হইয়া মণিপুরের রাজ্ধানী
ইক্ষল পর্যন্ত বিস্তৃত। কারিগরি শিক্ষার প্রচলনের উদ্দেশ্যে কোহিমায় একটি পলিটেক্নিক ইন্ট্রিটিউট স্থাপিত হইয়াছে। এই বিভালয়ে শিক্ষার্থাগণ কর্মকার, দর্জি, ছুতার মিন্তির কাজ এবং কাগজ তৈয়ারি প্রভৃতি বিষয়ে শিক্ষালাভ করিয়া থাকে। কারিগরি বিভার বিভিন্ন শাথায় উন্নতত্ত্ব শিক্ষাদানের জন্ম মেধারী শিক্ষার্থাদিগকে পরে ভারতের অন্যান্ম কেন্দ্রেও প্রেরণ করা হয়।

স্থানীয় নার্সদের শিক্ষাদীনের জন্ম কোহিমা সিভিন হাসপাতালে একটি শিক্ষণকেন্দ্র আছে। ২৮ জনেরও বেশি নার্স হিসাবে এবং ৭ জন ধাত্রীবিভার ছাত্রী হিসাবে শিক্ষালাভ করিতেছেন।

কোহিমা শহরে বর্তমানে একটি সরকারি কলেজ এবং
একটি উচ্চ মাধ্যমিক বিভালয় আছে, তুইটিতেই সহশিক্ষা
প্রচলিত। অধুনা এই শহরে একটি বেতারকেল্র স্থাপিত
হইয়াছে। ১৯৪৪ খ্রীষ্টাব্দের এপ্রিল মাদে নেতাজী স্কুভাষচন্দ্রের আজাদ হিন্দ কৌজ কোহিমার কিয়দংশ অধিকার
করে। শহরের একটি উভানে আজাদ হিন্দ ফৌর্লের
স্বৃতিস্কর্প একটি শহীদ স্তম্ভ স্থাপন করা হইয়াছে। ইহা
ছাড়া দিতীয় মহাযুদ্ধে নিহত বীরদের সমাধিস্থানিও
কোহিমার অপর একটি প্রধান দ্রষ্টব্য।

নাগাদের জীবন নৃত্য, সংগীত ও উৎসব - ছায়। বর্ণাটা পোশাক-পরিচ্ছদ, ধনেশ পাথির দীর্ঘ পালকযুক্ত ভালুকের চামড়ার মস্তক-আবরণ, হস্তীদন্ত ও রঙিন বাঁশের অলংকার, দা ও বলম প্রভৃতি বিচিত্র সাজে সজ্জিত হইয়া যৌধ সংগীত-নৃত্য-ভোজের মাধ্যমে নাগারা উৎসব উদ্যোপন করে। এইসব উৎসব-অন্প্রচানে আবালবৃদ্ধ নাগা যোগ দিয়া থাকে। নাগাদের প্রাত্যহিক জীবনে ক্রীড়া একটি বিশিষ্ট স্থান অধিকার করিয়া আছে। চিত্রশিল্পেও তাহাদের দক্ষতার প্রমাণ পাওয়া যায়।

The Imperial Gazetteer of India: Provincial Series: Assam, Naga Hills, Calcutta, 1909; Tourist Division, Ministry of Transport and Communication, West Bengal and Assam, New Delhi, 1958; Directorate of Information and Publicity, Nagaland, Kohima.

দিনেনকুমার সোম নীলোৎপল গ্রাম

কৌকব খাঁ (১৮৬৫-১৯১৫ খ্রী) সম্পূর্ণ নাম আসাদ উল্লাখা কৌকব। সরোদ বাদক। তিনি সরোদি নিয়ামণ উল্লাখার পুত্র এবং ওস্তাদ কেরামতুলা খার কনিষ্ঠ ল্রাতা।

কলিকাতার উপকণ্ঠ মেটিয়াবুক্জে কৌকব থার জন্ম এবং মৃত্যু হয় উত্তর কলিকাতার মদজিদবাড়ি খ্রীটে গুহ পরিবারের গৃহে। জীবনের মধ্য ভাগ ভারতের নানা অঞ্লের সংগীত কেন্দ্রে অতিবাহিত হয়। বর্তমান শতান্দীর প্রথমে অন্তুষ্টিত পারীর (প্যারিস) বিশ্ব সম্মেলনে পণ্ডিত মোতীলাল নেহক ভারতবর্ষ হইতে যে চাক ও কারু শিল্পী, মলবীর প্রভৃতির দল লইয়া যান কৌকব ও তাঁহার জােষ্ঠ কেরামতুলা তাহার অন্তর্ভুক্ত हिल्न। ১৯০१ औष्टांस्य मशत्राका यजीन्यसारन ठीक्रवर আছুক্লো কৌকব খা কলিকাতায় আদেন এবং যতীল্ৰ-মোহন, শৌরীজ্রমোহন ও অত্যাত্ত ধনী গুণগ্রাহীর পৃষ্ঠ-পোষকতায় অবশিষ্ট জীবন কলিকাতায় অতিবাহিত করেন। আসরে তিনি সাধারণতঃ সরোদ ও ব্যাঞ্চো বাজাইলেও সেতারেও অভিজ্ঞ ছিলেন। তাঁহার শিশুদের यत्था धीरदक्ताथ वस्, श्रवक्रक मीन, ननी मिलनान, যতীন্দ্রবণ গুহ (গোবরবাবু) প্রভৃতি উল্লেখযোগ্য। धारभारकान (त्रकर्ड छांशात्र रेजतवी, जूलावनी শারঙ্গ, মাঝ থাম্বাজ, গারা ও জিলহা-র নিদর্শন রক্ষিত আছে। আন্ততোষ চৌধুরী ও প্রতিভা দেবী স্থাপিত শংগীত সংঘ'-র তিনি প্রধান যন্ত্রসংগীতশিক্ষক ছিলেন। কলিকাতার সংগীত ক্ষেত্রে তাঁহার সম্মানের আসন ছিল। ১৯১৫ খ্রীষ্টাব্দের ১৭ আষাঢ় তাঁহার আকশ্মিক মৃত্যুতে 'সংগীত সংঘ'-র কর্তৃপক্ষ কেরামতুল্লাকে কলিকাতায় শানয়ন করেন এবং কেরামতুলা খাঁ কলিকাতায় কৌকবের শ্অস্থান পূর্ণ করিয়াছিলেন।

ব্দলীপকুমার মুখোপাধ্যায়, সংগীতের স্থাসরে, কলিকাতা, ১৩৭২ বঙ্গাব্দ।

দিলীপকুমার মুখোপাধায়

### কৌটিল্য অর্থশান্ত প্র

## কৌরব কুরু দ্র

কৌলীল্য প্রথা সামাজিক কৌলীল্য প্রথা মিথিলা এবং বাংলা দেশে প্রচলিত ছিল। বর্তমানে বাংলায় ইহার প্রভাব বিল্পু হইয়াছে। মূলতঃ ইহা ব্রাহ্মণ সমাজের ব্যবস্থা; কিন্তু বাংলা দেশে প্রথাটি মোটামূটি কায়ন্ত ও বৈল্য সমাজেও প্রচলিত দেখা যায়। কৌলীল্য ব্যবস্থায় কয়েকটি বংশ শামাজিক মর্যাদায় সমজাতীয় অলাল্য বংশ হইতে উচ্চ এবং এই সম্মানিত বংশগুলি কুলীন নামে পরিচিত। যেমন মাটীয় ব্রাহ্মণ সমাজে ম্থোপাধ্যায়, বন্দ্যোপাধ্যায়, চট্টো-পাধ্যায় ও গঙ্গোপাধ্যায় বা গান্থলী বংশ এবং বঙ্গজ কায়স্থ

সমাজে ঘোষ, বহু, গুহু ও মিত্র বংশ কুলীন অর্থাৎ সামাজিক মর্থাদায় শ্রেষ্ঠ বলিয়া গণ্য।

কুলীন বান্ধণেরা কুলীন বা অকুলীন বংশের কন্তা।
বিবাহ করিতে পারিতেন। কিন্তু অকুলীনের সহিত কুলীন
কন্তার বিবাহ হইলে কন্তার পিতার কৌলীন্ত ভঙ্গ হইত।
এতঘাতীত আরও অনেক প্রকার বিধি-নিষেধের জাল
গড়িয়া উঠিয়াছিল। ফলে সমাজ জীবনে এক জটিল
অবস্থার স্বাধী হয়। কুলীন ব্রান্ধণ অর্থলোভে বহুবিবাহ
করিতেন; কিন্তু গরিব কুলীন কন্তার অনেক ক্ষেত্রে বিবাহই
হইত না। বহুপত্নীকের পত্নীগণ সাধারণতঃ পিতৃগৃহে বাস
করিতেন। ইহা সামাজিক শুচিতাকে গভীরভাবে আঘাত
করিয়াছিল, তাহাতে সন্দেহ নাই। কৌলীন্ত ব্যবস্থায়
সমাজে ঘটকদিগের প্রতিপত্তি ছিল অসামান্ত; কারণ
তাহারা বিভিন্ন কুলের বংশলতা ও বিবরণ -সংবলিত কুলপৃঞ্জিকা সংক্ষক গ্রন্থমালার সংবক্ষক ছিলেন।

কুলপঞ্জিকাগুলিতে কোলীক্ত প্রথার উদ্ভব সম্পর্কে কতিপয় কিংবদন্তি দেখা যায়। বিভিন্ন গ্রন্থের বর্ণনা সর্বত্র ঠিক একরপ নহে। যাহা হউক, কথিত আছে যে, আদিশ্র নামক প্রাচীন বাংলার জনৈক নরপতি স্বদেশে বেদশারগ রান্ধণের অভাব হেতু যজ্ঞ সম্পাদনের জক্ত কাক্তক্ত্র বা কোলাঞ্চ (ক্রোড়াঞ্চ) হইতে পাঁচ জন পণ্ডিত রান্ধণ আনয়ন করেন। এই পঞ্চ রান্ধণের দহিত তাঁহাদের পাছকাও ছত্রবাহী ভূত্য রূপে পাঁচ জন শৃত্র আসিয়াছিলেন। তাঁহাদের বংশধরগণকেই সেন (কর্ণাট) বংশীয় রাজাবল্লানসন রান্ধণ ও কায়ন্থ সমাজে কোলীক্ত মর্যাদা দানকরেন। বাংলা দেশে যেমন কোলীক্ত প্রথার সৃষ্টি বল্লানসনের প্রতি আরোপিত হইয়াছে, তেমনই মিথিলার কিংবদন্তি অয়ুসারে, কর্ণাট বংশীয় অস্তিম নরপতি হরিদ্যাহে কোলীক্ত ব্যবস্থার প্রবর্তক বলা হইয়াছে।

বাংলার ঐতিহাসিকগণ উল্লিখিত কিংবদন্তিগুলিকে অনৈতিহাসিক বলিয়া সিদ্ধান্ত করিয়াছেন। এই সিদ্ধান্ত সমীচীন। কিন্তু লক্ষ্য করিবার বিষয় এই যে, বাংলা এবং মিথিলা উভয়ত্রই কর্ণাট বংশের সহিত কৌলীল প্রথা উত্তবের কাহিনী জড়িত। তাই উভয় দেশে দক্ষিণ ভারতীয় রাজবংশের প্রতিষ্ঠা এবং দক্ষিণ ভারতীয়গণের উপনিবেশ স্থাপনের কোনও প্রকারের কিছু সম্পর্ক থাকা অসম্ভব নহে। অন্ততঃ আদিশ্বের কাহিনী হইতে এই-রূপ ধারণার কিছু সমর্থন পাওয়া যায়। কারণ কাহিনীটি মূল্তঃ দক্ষিণ ভারত হইতে আমদানি বলিয়া বোধ হয়। বাংলার যে কুলপঞ্জিকা সমূহে আদিশ্বের কাহিনী পাওয়া যায়, উহার কোনটিই প্রাচীন নহে। কিন্তু দক্ষিণ ভারতে

চোল বাজগণের ১১শ-১২শ শতাব্দীর লেখমালার অন্তর্রপ
একটি কিংবদন্তি দেখিতে পাই। তদমুসারে অবিন্দম
নামক জনৈক প্রাচীন চোলরাজ স্বরাজ্যে প্রতিষ্ঠার জন্ত অন্তর্বেদী অর্থাৎ কান্তকুজ দেশ হইতে বহু সংখ্যক পণ্ডিত ব্রাহ্মণ আনয়ন করেন এবং তাঁহাদের পাতৃকা ও ছত্রবাহী স্থৃত্য রূপে আগত শুলুগণকে বর্তমান তিরুচ্চিরাপ্ললি জেলার পাঁচটি গ্রামে স্থাপন করেন। আমাদের সন্দেহ এই যে সেন যুগে বাংলা দেশে উপনিবিষ্ট দক্ষিণ ভারতীয়গণের সহিত অবিন্দমের কিংবদন্তি এদেশে প্রবেশ করিয়া পরে আদিশ্রের কাহিনীর আকারে আত্মপ্রকাশ করে।

এতিহাসিকগণ বাংলায় কোলী গুপ্রথা প্রবর্তনের সহিত বলালসেনের সম্পর্ক বিষয়ক কোনও প্রমাণ আবিকার করিতে পারেন নাই। অন্ততঃ বৈদ্য সমাজের কোলী গু যে সপ্তদশ শতান্দীতে বলালের উপর চাপানো হইয়াছে, তাহার প্রমাণ আছে। ১৬৫০ প্রীপ্তান্দে রচিত কবিকণ্ঠহারের 'সম্বৈত্যকুলপঞ্জিকা'তে স্পষ্ট বলা হইয়াছে যে, প্রাচীনদের মতে আচারাদি গুণসমূহ কোলী গ্রের কারণ; কিন্তু আধুনিকেরা বৈত্য বংশীয় নরপতি বল্লালসেনকে কোলী গ্রপ্রার প্রবর্তক বলিয়া প্রচার করেন।

কোলীয় প্রথা ও কুলপঞ্জিকা রচনার মূলে যে ঐতি-হাসিক কারণ ছিল, সম্প্রতি ১১শ শতান্দীর পাল বংশীয় নরপতি তৃতীয় বিগ্রহপালের বনগাঁও তামশাসনের দাক্ষ্য হইতে তাহা জানা গিয়াছে। শাসনাফ্সারে, পালরাজ ঘাণ্ট্ৰ শৰ্মা নামক কোলাঞাগত জনৈক গ্ৰাহ্মণকে তীব-ভুক্তি অর্থাৎ মিথিলার অন্তর্গত একটি গ্রামের একাংশ নিম্নর দান করিয়াছিলেন। কিন্তু শাদনের একটি ক্রোড়পত্র হইতে জানা যায় যে, ঘণ্টীশ শ্মা নামক বিগ্রহপালের জনৈক মৈথিল ত্রাহ্মণ কর্মচারী এই ভূমিদানের ব্যবস্থা করিয়াছিলেন। এইজন্ম অবশুই তাঁহাকে ভূমির মূল্য রাজকোষে জমা দিতে হইয়াছিল। জনৈক কোলাঞ বান্মণের প্রতি মৈথিল বান্মণের এইরূপ উদারতার কারণ অন্নমান করিতে কষ্ট হয় না। অবশ্যই তিনি কোলাঞ্চ ব্রান্দণের সহিত বিবাহসম্বন্ধ স্থাপনপূর্বক আপন সামাজিক মর্ঘাদা বৃদ্ধির চেষ্টা করিতেছিলেন। এই প্রসঙ্গেই দেখা ষায়, মৈথিল ঘন্টীশ তাঁহার একজন দূরবর্তী পূর্বপুরুষকে ক্রোড়াঞ্চ (কোলাঞ্চ) ব্রাহ্মণ বলিয়া সগর্বে উল্লেখ করিয়াছেন। কোলাঞ্চ হইতে আগত কাচ্ছ; কাচ্ছের পুত্র গোহণক; গোহণকের কন্তা ইদ্ধহলা; ইদ্ধহলার পুত্র বিবদ: বিবদের পুত্র যোগেশ্বর এবং যোগেশবের পুত্র ঘন্টীশ। কোলাঞ্চ প্রভৃতি স্থান হইতে আগত পণ্ডিত বান্ধণের সহিত বিবাহসমন্ধ দারা সামাজিক মর্যাদা বৃদ্ধির

আগ্রহই যে মিথিলা ও বাংলার ব্রাহ্মণ সমাজে কৌলীয় উন্তবের মূল কারণ, তাহা সহজেই প্রতীয়মান হয়। আবার স্বীয় ধমনীতে দ্রবর্তী কোনও কোলাঞ্চ ব্রাহ্মণের রক্তপ্রবাহ প্রমাণ করার জন্ম লিথিত বিবরণের প্রয়োজন ছিল। এই প্রয়োজনই কুলপঞ্জিকা রচনার প্রকৃত ভিত্তি।

বাংলা দেশের ক্লপঞ্জিক। সমূহে মিথিলা ও এদেশের কোলীন্ত প্রথার মধ্যে কোনও যোগস্ত্রের ইপিত নাই। কিন্তু প্রাচীন ও মধ্যযুগে এই ত্ই দেশের মধ্যে যোগাযোগ ঘনিষ্ঠ ছিল। অনেক মৈথিল পরিবার এদেশে আগিয়া বাঙালী সমাজে মিশিয়া গিয়াছে। ঠিক একই অবস্থায় যেউভয় দেশে কোলীন্ত প্রথার উদ্ভব হইয়াছিল, তাহার কিছু প্রমাণ পাওয়া গিয়াছে। উত্তর প্রদেশীয় বান্ধণের বহল সংখ্যায় বাংলায় উপনিবেশ স্থাপন করিয়াছিল। এমন কি, বাংলায় আগত প্রাবন্তীবাদী বান্ধণদের স্থদেশের নামাত্রসারে বর্তমান হিলি-বাল্রঘাট অঞ্চলের নামই প্রাবন্তী ইয়া গিয়াছিল। আবার মৈথিল বান্ধণদিগের গঙ্গোলী ম্লগ্রাম বাঙালী কুলীন বান্ধণের গাঙ্গুলী (গঙ্গোপাধ্যায়) গাঁই-এর সহিত অভিন্ন, তাহাতে সন্দেহ হুইতে পারে না। 'কুলজি' দ্রা।

জ রাখালদাদ বন্দ্যোপাধ্যায়, বান্ধালার ইতিহাস, ১ম ভাগ, কলিকাতা, ১৩৩০ বন্ধার ; নগেন্দ্রনাথ বন্ধ, বঙ্গের জাতীয় ইতিহাস, বাগণ-কাণ্ড, কলিকাতা; মহিমাচল মজ্মদার, গোড়ে বান্দণ, কলিকাতা, ১৯০০; দীনেশচল সরকার, 'আদিশ্রের কাহিনী', বিশ্বভারতী পত্রি<sup>কা</sup>, কার্তিক-পৌষ, ১৩৭১ বঙ্গান্ধ; H. Risley, People of India, W. Crooke, ed., London, 1915; Ramaprasad Chanda, The Indo-Aryan Races, Rajshahi, 1916; R. C. Majumdar, ed., History of Bengal, vol I, Dacca, 1945; Upendranath Thakur, History of Mithila, 'Bangaon Plate of Vigrahapala III', Epigraphia Indica, vol. XXIX, Delhi, 1951-52; J. N. Bhattacharya Hindu Castes and Sects, Calcutta, 1895; Dineschandra Sircar, Studies in the Society and Administration of Ancient and Medieval India, vol. I (in the press).

দীনেশচন্ত্র সরকার

কৌশল্যা রাজা দশরথের প্রধানা মহিষী, রামচন্দ্রের জননী। ইনি দেবতা ও বান্ধণে ভক্তিমতী, পতিপরায়ণা ও নানা সংকর্মান্বিতা ছিলেন। রাজা দশরথ সম্ভষ্ট হইয়া কৌশল্যাকে এক সহস্র গ্রাম দান করিয়াছিলেন। এই
সকল গ্রামের রাজস্ব হইতে কৌশল্যার ব্যক্তিগত ব্যয়
নির্বাহ হইত (অ্যোধ্যাকাণ্ড, ৩১ দর্গ)। রামচন্দ্রের
বনগমনের পর দশর্থ কৌশল্যার ভবনে দেহত্যাগ করেন।
ভারাপ্রসন্ন ভটাচার্য

কৌশাস্বী গ্রীষ্টপূর্ব ৬ গ্র শতকে স্থপতিষ্ঠিত যোড়শ মহাজন পদের অগ্যতম বংসের রাজধানী। ইহার প্রাচীনতা কিন্তু এ যুগেরও পূর্ববর্তী, কেননা শতপথবান্ধণে উদ্দালক-আরুণির কোশাস্বীনিবাদী প্রোতি কোস্ফুবিন্দি নামক একজন শিশুর উল্লেখ দৃষ্ট হয়। মহাকাব্যঘয় রাজপুত্র কুশাস্বকেই কোশাস্বীর প্রতিষ্ঠাতা রূপে স্বীকৃতি দান করিয়াছে। কিন্তু মহাভারত, রামায়ণ, পালিভাগ্র পরমণ জোতিকা, বৃদ্ধঘোষ ও বিবিধ তীর্থকল্প গ্রন্থে বর্ণিত জৈনমত অফুসারে 'কোশাস্বী' নামের উৎপত্তি বিভিন্নভাবে বর্ণত আহে।

পুরাণে কথিত আছে, গঙ্গা নদীর প্লাবনে হস্তিনাপুর জলমগ্ন হইলে কুক (বা ভারত) বংশীয় রাজা নিচকু ( অর্জুনের পোত্র পরিক্ষিতের পঞ্চম পুরুষ) কৌশাদীতে বাজধানী স্থানাস্তবিত করেন এবং এথানে নিচক্ষ্ হইতে ক্ষেমক পর্যস্ত মোট পঞ্চবিংশ নূপতি রাজত্ব করেন। এই রাজবংশের প্রসিদ্ধতম রাজা ছিলেন বুদ্ধদেবের সম্পাম্মিক উদয়ন। এই নগরীতে বৌদ্ধ ধর্মের স্থদ্য প্রতিষ্ঠার মূলে ছিলেন তিন জন বিত্তশালী শ্রেণ্ঠী— ঘোষিত, কুকুট ও পাবারিক। সশিশ্র বুদ্ধদেবের বাসস্থানের জন্ম ইহারা প্রত্যেকেই এক একটি সংঘারাম নির্মাণ করিয়াছিলেন; এই বিহারত্রয় ঘোষিতারাম, কুরুটারাম এবং পাবারিকাম্বন নামে সমধিক প্রসিদ্ধ। থাস কৌশাধীতে অথবা ইহার উপপ্রান্তে নির্মিত হয় চতুর্থ বুদ্ধাবাস বদরিকারাম। এতদ্বাতীত উদয়নের দারু-ভাশ্বর উত্তর নির্মাণ করেন আর একটি বিহার। এই পাঁচটি বুদ্ধাবাদের মধ্যে ঘোষিতারামের ভূমিকাই গুরুত্ব-পূর্ণ। স্বয়ং বুদ্ধদেবের একাধিকবার অবস্থানে ইহা গৌরব-মণ্ডিত। এই সংঘারামেই সর্বপ্রথম সংঘভেদের স্ত্রপাত হয়। সারিপুত্র, আনন্দ প্রম্থ বুদ্ধদেবের প্রত্যক্ষ শিশ্বের অনেকেই এই মঠে বাস করিয়াছিলেন। মহাপরিনিব্বাণ-স্বত্ততে উল্লেখ আছে, উত্তর ভারতে প্রধান ছয়টি নগরের অশুতম কৌশাদ্বীতে বুদ্ধদেবের সময়ে তথাগতে দৃঢ় বিশ্বাসী বহু বিত্তশালী সম্ভাস্ত ব্যক্তি, ব্ৰাহ্মণ এবং বণিক বাস

ইহা স্থনিশ্তিত যে, অশোকের রাজত্বকালে বৎস মৌর্য শাম্রাজ্যের অঙ্গীভূত ছিল। রাজধানীর গৌরবচ্যুত কোশাম্বী এ যুগেও সমৃদ্ধিশালিনী নগরী, অশোক-নিযুক্ত মহামাত্রের কর্মকেন্দ্র ছিল। এলাহাবাদ অশোকস্তম্ভে (স্তন্তটি প্রথমে কোশাধীতে বিগুমান ছিল) অশোকের ছয়টি মুখ্য অনুশাসন, কৌশাম্বীতে অবস্থিত মহামাত্রদের উদ্দেশ্যে নির্দেশমূলক একটি অনুশাসন, আর অশোকের দিতীয়া মহিষী চারুবাকী প্রদন্ত দানরাজির বিবরণমূলক একটি লিপি বহিয়াছে। মহামাত্রদের নির্দেশিত অন্থ-শাসনটির বিষয়বস্ত হইতেছে সংঘতেদী ভিক্-ভিক্নীদের প্রতি অধ্যাদেশ। ইহা স্থন্দান্ত যে, বুদ্ধদেবের জীবদ্ধশাতেই কৌশামীর বৌদ্ধ প্রতিষ্ঠানে যে কেন্দ্রাতিগ প্রবণতা ও ঐক্যনাশী বিবাদ প্রকট হইয়াছিল তাহা সম্পূর্ণ রূপে নিম্বল না হওয়ায় অশোক সংঘভেদের বিরুদ্ধে সক্রিয় অংশ গ্রহণ করিয়া সংঘকে স্থদৃঢ় করিতে সচেষ্ট হন। হিউএন্-ৎসাঙ্ লিথিয়াছেন, অশোক ঘোষিতারামের সন্নিকটে একটি এবং কৌশাস্বীর উপান্তে ড্রাগন গুহার নিকটে অপর একটি স্থূপ নিৰ্মাণ করিয়াছিলেন।

মহাবংশ হইতে জানা যায় নৃপতি ছট্ঠগামনি ( এইপূর্ব প্রথম শতক ) কর্তৃক নির্মিত অমুরাধপুরের ( সিংহল ) মহাতৃপের প্রতিষ্ঠা উৎসবে ঘোষিতারামের উরুধম্মর-কিখতের নেতৃত্বে ত্রিশ হাজার ভিক্ষু যোগদান করেন। গ্রীষ্টীয় পঞ্চম শতকেও ফা-হিয়েন ঘোষিতারামে ভিক্ষ্দের বসবাস করিতে দেখিয়াছিলেন। ইহাদের অনেকেই হীন্যানী ছিলেন। হিউএন্-ৎসাঙ্ দশাধিক সংঘারাম দেখিয়াছিলেন; ইহাদের অধিকাংশ তথন বিনম্প্রায়। এই সময় এখানে পঞ্চাশের বেশি ব্রাহ্মণ্য মন্দির বিভ্যান ছিল। অ-বৌদ্ধদের সংখ্যাও ছিল অগণ্য। যে জ্রাগন গুহায় বুদ্ধদেব নিজ স্পর্শ রাখিয়া যান, তাহারই পার্ষে হিউএন্-ৎসাঙ্ অশোকীয় স্থুপ ব্যতিরেকেও বুদ্ধদেবের চুল ও নখ -সংরক্ষিত একটি শারীরিক স্থুপ ও বুদ্ধদেবের চংক্রমের অবশেষ দেখিতে পান।

কোশাদ্বী নাম অধুনা কোদাম-এ ( এলাহাবাদ জেলা, উত্তর প্রদেশ ) রূপান্তরিত। কোদাম এবং ইহার পার্থবর্তী গ্রামগুলি তুর্গপ্রাকার ও পরিথায় স্থরক্ষিত প্রাচীন নগরীর বিরাট ধ্বংসম্ভূপের বিভিন্ন অংশে স্থিত। এলাহাবাদ হইতে দক্ষিণ-পশ্চিম দিকে ৫১ কিলোমিটার ( ৩২ মাইল ) দ্বে যম্না নদীর বাম তীরে এই প্রাচীন স্থানটি অবস্থিত। পরিবেটনকারী পরিথাসহ পুরাকালের প্রাকারের টিপিগুলি যম্না নদীকে মূল দেশে রাথিয়া একটি অর্ধর্ত্তের আকারে পরিণত। প্রাকারের মোট দৈর্ঘ্য প্রায় ৬°৪ কিলোমিটার ( ৪ মাইল ), উচ্চতা গড়ে প্রায় ১১ মিটার ( ৩৫ ফুট ); কতকগুলি বুকুজের উচ্চতা ২১ মিটারের বেশি ( ৭০ হইতে

৭৫ ফুট)। পুরাকালের অধিবসতির চিহ্ন প্রাকার অতিক্রম করিয়া বেশ কিছুদ্র বিস্তৃত এবং প্রায় ২১ বর্গ কিলোমিটার (৮ বর্গ মাইল) পরিব্যাপ্ত। প্রাকারের উত্তর-পূর্ব ও পশ্চিম গাত্রে নিয়মিত ব্যবধানে বুরুজ এবং একাদশটি প্রবেশদার (ইহাদের মধ্যে পাঁচটি মুখ্য)।

১৯৫৯ খ্রীষ্টাব্দ হইতে এলাহাবাদ বিশ্ববিভালয়ের উদ্যোগে কৌশাস্বীতে অন্তৰ্ষ্ঠিত উৎখননের ফলে কেবল যে এই স্থলটির প্রাচীনতা খ্রীষ্টপূর্ব এক সহস্র বৎসরের নিকটবর্তী বলিয়া নির্ধারিত হইয়াছে তাহা নহে, বিভিন্ন যুগের মুৎপাত্র তো বটেই, অধিকন্ত অজম প্রত্বন্ত (যথা মূলা, পুথি, শীলমোহর, লিপিযুক্ত ফলক, পোড়ামাটির দ্রব্য-সম্ভার, ভাস্কর্য ও স্থাপত্যের নিদর্শন এবং অস্থি, তাম, লোহ এবং কাচের বিচিত্র বস্তু আবিত্বত হইয়াছে। এই সমস্ত আবিষারের ফলে প্রাগ্রুদ্ধ যুগ হইতে খ্রীষ্টীয় ৬ষ্ঠ শতক পর্যন্ত নগরীর প্রত্নতাত্তিক ইতিহাস স্থাপ্ত হইয়াছে। গড় অঞ্চল পরিচালিত উৎথননের দারা ইহা প্রমাণিত হইয়াছে যে. প্রতিরোধমূলক নির্মিতি পাঁচটি বিভিন্ন সময়-পর্বের অন্তর্ভু ত । বপ্র, প্রাকার, প্রহরী-কক্ষ ও বুরুজ্— এইদবের গঠন-বীতি ও বিহাদ বেশ জটিল এবং অগ্রত্র বিরল্পষ্ট। এখানকার আদি প্রতিরক্ষা গড়টির নির্মাণকাল প্রাগ্রুদ্ধ যুগের। গড়ের-ভিতরে, পূর্ব দিকের প্রবেশদ্বারের নিকটে, খননক্রিয়ায় উদ্বাটিত একটি বিরাট ইট্টক-নির্মিত সংঘা-রামের ধ্বংসাবশেষ যে ঘোষিতারামেরই তাহা প্রতিপন্ন হইয়াছে খ্রীষ্টীয় প্রথম শতকের লেখযুক্ত একটি ফলকের সহায়তায়। ইহাতে জনৈক শ্রমণ কর্তৃক ঘোষিতারামের বুদ্ধাবাসে বুদ্ধদেবের পদচিহ্নিত ফলক উৎসর্গের কথা লিপিবদ্ধ আছে। প্রচলিত রীতি অনুযায়ী এই চতুঃশালা বিহারটিতে কেন্দ্রীয় প্রাঙ্গণ, সম্ভস্ত বারান্দা, কক্ষাবলী এবং প্রবেশপথের তুই পার্ষে প্রতিরক্ষা-আয়ক রহিয়াছে। এই স্থলেই একটি বিরাট স্থূপের নিয়াংশ উদ্যাটিত হইয়াছে; ইহার কলেবর অন্তত: ছুই বার পরিবর্ধিত হুইয়াছিল। স্তুপটির পরিবেইনীর মধ্যে কতিপয় ক্ষ্মাকার স্তুপ (কয়েক-টির মধ্যে মঞ্বাও পাওয়া গিয়াছে), হারিতীর একটি মন্দির এবং একটি শূপাকার দেবায়তনও উদ্ঘাটিত হইয়াছে।

খননে প্রাপ্ত মুদ্রা, দীলমোহর এবং ভাস্কর্য-কৃতির
পর্যালোচনায় প্রমাণিত হয় যে মৌর্য দাদ্রাজ্যের পতনের পর
একের পর এক রাষ্ট্রীয় পরিবর্তনেও খ্রীপ্তায় পঞ্চম শতক
পর্যন্ত কোশান্তীর দোভাগ্যন্তী বিনষ্ট হয় নাই। তুর্গ প্রাকারের
তৃতীয় পর্যায়ের নির্মিতি সম্পন্ন হয় 'মিত্র' নৃপতিদের
রাজত্বকালে, খ্রীষ্টপূর্ব ২য় শতকে। খ্রীষ্টপূর্ব ২য় ও ১ম

শতক ইহাদের রাজত্বলাল বলিয়া গণ্য হইয়া থাকে। খননকালে বৃহস্পতিমিত্র, অগ্নিমিত্র, ঘোষ ও সম্ভবতঃ স্থদেবের কয়েকটি মুদ্রা পাওয়া গিয়াছে।

কুষাণ নূপতি কনিক্বে শাসনকালে ( এখিয় ১ম শতক)
বুদ্ধমিত্রা নামী একজন ভিন্ফ্নী বোধিসব্বের মূর্তি এই স্থলে
প্রতিষ্ঠা করেন। এ যুগের ম্ল্যবান আবিকার হইতেছে
বহুসংখ্যক কুষাণ মুদ্রা ও কনিক্ষের একটি দীলমোহর।

গড় প্রাকারের পঞ্চম নির্মিতি হয় সম্ভবত: মঘদের রাজঘকালে। গ্রীষ্টীয় দিতীয় শতকের দ্বিতীয়ার্ধে কৌশাষীতেই ইহাদের রাজধানী ছিল। ভদ্রমঘের (গ্রীষ্টীয় ২য় শতক) রাজঘকালে ছুইটি মূর্তি উৎসর্গীকৃত হইয়াছিল। এই রাজবংশের প্রচুর মূলা উদ্যাটিত হইয়াছে।

গুপ্ত মৃনে কোশামী গুপ্ত সামাজ্যের অন্তর্ভুক্ত হয়। এই
মৃনের বেশ কয়েকটি স্থলর ভান্ধর্য-কৃতি পাওয়া গিয়াছে।
সমৃদ্ধিশালিনী কোশামীর ভাগ্যবিপর্যয় ঘটে গুপ্ত মৃনের শেষ
পর্যায়ে বৌদ্ধবিরোধী হ্ন নেতা তোরমানের ( আহুমানিক
৫০০-৫১৫ ঞ্জী ) নেতৃত্বে হ্নদের হস্তে। আবিদ্ধৃত তুইটি
সীলমোহর ( একটিতে তোরমাণের নাম এবং অপরটিতে
'হুণরাজ' লেখা ) এবং কয়েকটি বিচিত্র তীরের ফলা এই
হুন আক্রমণের প্রমাণস্বরূপ বর্তমান।

হিউএন্-ৎসাঙ্-এর পরিদর্শনকালে কোশাম্বী ছিল ১৯৩২ কিলোমিটার (১২০০ মাইল)-এর অধিক আয়তনবিশিষ্ট একটি স্বতন্ত্র রাষ্ট্র; রাজধানীর পরিসীমা ছিল ৯৭ কিলোমিটার (৬ মাইল)। কনৌজের প্রতিহার নূপতি যশংপালের একটি লেখে (১০৩৭ খ্রী) কৌশাম্বমণ্ডলের একটি গ্রামদানের উল্লেখ আচে।

কৌশাষীতে জৈনদের প্রভাব প্রতিপত্তি বিশেষ ব্যাপক ছিল বলিয়া মনে হয় না। অবশ্য জৈনদের কাছে স্থানটি পবিত্র; তাহাদের মতে এ স্থলে বর্ধমান মহাবীর চন্দ্র-সূর্ধের ছারাও পূজিত হইয়াছিলেন এবং এখানে চন্দনা কৈবলা লাভ করেন। জৈনদের কাছে কৌশাষী জীনপ্রভস্বির জন্ম-কর্ম-মৃত্যুর শ্বতিবিজ্ঞতি পূণ্য ক্ষেত্র।

কোনাম হইতে ৪ কিলোমিটার (২'৫ মাইল) দূরবতী পাভোনা পাহাড়টিই খুব সম্ভবতঃ হিউএন্-ৎনাঙ্ বর্ণিত ডাগন-গুহার পাহাড়। পাহাড়টির একটি শৈলখাত গুহার লেখে জানা যায় যে গুহাটি গ্রীষ্টপূর্ব প্রথম শতকে অহিচ্ছতার রাজা আনাঢ়দেন খনন করাইয়াছিলেন ক্স্মপীয় অহৎদের ব্যবহারার্থে। পাভোনা জৈনদের একটি তীর্থস্থান।

Bimala Churn Law, 'Kausambi in Ancient Literature,' Memoirs of the Archaeological Survey of India, No. 60, Delhi, 1939; G.R. Sharma, The Excavations at Kausambi (1957-59), Allahabad, 1960.

দেবলা মিত্র

ক্রেপট্কিন, প্রোত্ত আলেক্সেইভিচ (১৮৪২-১৯২১ থ্রী) ১৮৪২ থ্রীষ্টাব্দের ৯ ডিসেম্বর জন্ম। ১৮২৫ থ্রীষ্টাব্দের কশ দেশে ডিসেম্বিন্ট অভ্যুত্থানের পরে শতাব্দীর তৃতীয় ও চতুর্থ দশকে যথন গোগোল, তুর্গেন্যেভ, ডপ্তোয়েভ্স্তি ও নিরাজ্যবাদী বাকুনিনের লেখা ধনী-নির্ধনে বিভক্ত মহর কশ সমাজকে আলোড়িত করিতেছে, তথন এক অভিজাত বংশে ক্রপট্কিনের জন্ম হয়।

সামরিক শিক্ষান্তে চাকুরি লইয়া এশিয়ায় যান।
সেথানে এবং স্থইডেন ও ফিনল্যাণ্ডে বৈজ্ঞানিক অভিযানের ফলে ভূগোল সম্পর্কে উচ্চাঙ্গের গবেষণা প্রকাশ

১৮৭২ খ্রীষ্টাব্দে নৈরাজ্যবাদের প্রতি আরুষ্ট হইয়া অবশেষে জুরা ফেডারেশনে ১৮৭৬ সালে যোগ দেন। বিপ্লবের সংগঠন ও প্রচার -কার্যের ফলে দেশে ও বিদেশে তাঁহাকে বারংবার কারাক্ষর হইতে হয়। ১৮৮৬ হইতে লওনে স্থায়ীভাবে বসবাস করিয়া একাস্তভাবে বিজ্ঞানসাধনা ও লোকশিক্ষায় আত্মনিয়োগ করেন। ডারুইনের মতবাদের বিরুদ্ধে বলেন, জীবজগতে প্রতিযোগিতা অপেক্ষা পরস্পরের সহিত সহযোগিতাকে ক্রমবিকাশের প্রকৃষ্টতর কারণ বলিয়া বিবেচনা করা যায়। সমাজের উন্নতিকল্পে রাষ্ট্রশক্তি অপেক্ষা স্বেচ্ছায় গঠিত সংস্থানের উপরে তিনি সমধিক আস্থাবান ছিলেন। নৈরাজ্যবাদের প্রচারকল্পে ক্ষেক্ত্র স্থলিখিত গ্রন্থ এবং বহু পুস্তিকা রচনা করিয়াছিলেন।

১৯১৭ খ্রীষ্টাব্দের জুন মাসে স্বদেশে ফিরিয়া আসেন।
বলশেভিক মতাত্থায়ী রাষ্ট্রশক্তির একাস্ত কেন্দ্রীকরণকে
শমর্থন করিতে না পারায় কার্যতঃ রাজনীতি হইতে অবসর গ্রহণ করেন। ১৯২১ খ্রীষ্টাব্দের ৮ ফেব্রুয়ারি তাঁহার মৃত্যু হয়। 'নৈরাজ্যবাদ' দ্র।

নির্মলকুমার বহু

ক্রমওয়েল, অলিভার (১৫৯৯-১৬৫৮ খ্রী) সপ্তদশ শতাশীর ব্রিটিশ বিপ্লবের অক্তম প্রধান নামক, অলিভার ক্রমওয়েল ইংল্যাণ্ডে হান্টিংডনে ১৫৯৯ খ্রীষ্টাব্বের ২৫ এপ্রিল জ্মগ্রহণ করেন। ১৬২৮ খ্রীষ্টাব্বে তিনি হান্টিংডন হইতেই প্রথম পার্লামেন্টে নির্বাচিত হন। ১৬৪২ খ্রীষ্টাব্বের ২২

আগ্রুফ বাজা প্রথম চার্লদের সহিত পার্লামেন্টের সশস্ত मः पर्व वार्य, **এই গৃহযুদ্ধই ইংল্যাণ্ডের ইতিহা**দে ক্রমণ্ডয়েলকে অমব কবিয়া বাথিয়াছে। ১৬৪৫ খ্রীষ্টাবে ক্রমওয়েলের চেষ্টায় পার্লামেন্টের নৃতন আদর্শ দেনাদল নিউ মডেল আর্মি গড়িয়া তোলা হয় এবং শেষ পর্যন্ত এই সেনাদলই রাজকীয় বাহিনীকে যুদ্ধে পরাজিত ও রাজা প্রথম চার্লদকে বন্দী করে (১৬৪৭ এ)। রাজার ও দেশের শাসনতন্ত্রের ভবিশ্রৎ লইয়া পার্নামেন্ট ও ক্রমওয়েলের শেনাবাহিনীর মধ্যে তথন মতবিরোধ দেখা দেয়। শেষ পর্যস্ত চরমপম্বীদের (লেভেলাস') পরাজিত করিয়া ক্রমওয়েলের দলই জয়ী হয় ও ১৬৪০ খ্রীষ্টাদের ৩০ জান্ময়ারি পার্লামেন্টের বিচারে রাজা প্রথম চার্লদ প্রাণদত্তে দণ্ডিত হন। ইহার পর চারি বংসরের কিছু অধিককাল দেশে পার্লামেণ্টের ক্ষমতা প্রতিষ্ঠিত ছিল, কিন্তু ক্রম ওয়েলের महिल भानीरमारे कन कम कमनः वाफिहारे हत ६ ३७१० গ্রীষ্টাব্যের এপ্রিল মাদে ক্রমওয়েল লঙ পার্লামেন্টের এই ভগ্নাবশেষকে ( রামণ পার্লামেণ্ট ) বলপূর্বক ভাঙিয়া দেন। 'ইন্ট্ মেণ্ট অফ গভর্মেণ্ট' নামক নৃত্ন সংবিধান অহ্যায়ী ১৬৫৩ খ্রীষ্টাব্দের ১৬ ডিসেম্বর ক্রমওয়েল লর্ড প্রোটেকটর উপাধি ধারণ করিয়া কার্যতঃ ইংল্যাণ্ডের ভাগ্যনিম্বস্তা হন। তিনি নিজেকে সংসদীয় গণতন্ত্রের বিরোধী বলিয়া কোনদিন জাহির করিতে চাহেন নাই। বারংবার নৰ নব সংবিধান 'ইনফ মেণ্ট অফ গভর্মেণ্ট', 'আমব্ল পিটিশন আণ্ড আডভাইদ' ইত্যাদি রচনা করিয়া পার্লামেণ্টের নূতন নূতন অধিবেশন আহ্বান করা হয়। কিন্তু ক্রমওয়েলের বিশিষ্ট পিউরিট্যান দৃষ্টিভঙ্গি ও দেশগঠনের আদর্শের সহিত পালামেণ্টের আদর্শ না মিলিলেই তিনি বলপূর্বক পার্লামেন্টের অধিবেশন ভাঙিয়া দিতে দ্বিধাবোধ করিতেন না। গণতন্ত্রের আদর্শের অপেক্ষাও পিউরিট্যান মতবাদের প্রতি তাঁহার আহুগত্য প্রবল ছিল বলিয়া বোধ হয়। জীবনের শেষদিন পর্যস্ত তিনি ইংল্যাণ্ডে রাজতন্ত্র ফিরাইয়া আনিতে অথবা নিজেই রাজিশংহাসন অলংক্ত করিতে অস্বীকার করেন। रेत्रामिक नौजित स्कट्ज किन्न क्य धरम विस्मय मामना অর্জন করেন। ইংল্যাণ্ডের বাণিজ্যিক স্বার্থ রক্ষার জন্ম ১৬৫২ খ্রীষ্টাব্বে তিনি ওলন্দাজদের সহিত যুদ্ধে লিপ্ত হইয়া ১৬৫৪ খ্রীষ্টাব্দে চূড়াস্তভাবে জয়লাভ করেন। ১৬৫৫ খ্রীষ্টাব্দে উপনিবেশ লইয়া স্পেনের সহিত যুদ্ধ বাধে এবং পশ্চিম ভারতীয় দ্বীপপুঞ্জে কয়েকটি স্পেনীয় উপনিবেশ ক্রমওয়েল হন্তগত করেন। টিউনিসের শাসনকর্তাকে পরাজিত করিয়া (১৬৫৫ এ) তিনি ভূমধাসাগরীয় অঞ্চলেও ইংল্যাণ্ডের প্রভাব বিস্তার করেন। ১৬৫৬ খ্রীষ্টান্দে ফরাসী দেশের সহিত যোগ দিয়া ক্রমওয়েল পুনরাম্ব স্পোনের বিরুদ্ধে যুদ্ধ ঘোষণা করেন। ১৬৫৭ খ্রীষ্টান্দে সাফাকুজের নোমুদ্ধে ও পর বংসর ডানকার্কের ফলমুদ্ধে ইংরেজ সৈন্তবাহিনী বিশেষ সাফল্য লাভ করে। ইহার অল্লদিন পরেই ১৬৫৮ খ্রীষ্টান্দের ৩ সেপ্টেম্বর ক্রমওয়েলের মৃত্যু হয়। আস্তর্জাতিক ক্ষেত্রে ইংল্যাণ্ডের প্রতিপত্তি বৃদ্ধি এবং বাণিজ্যিক ও উপনিবেশিক স্বার্থ বিস্তার করিয়া ক্রমওয়েল ইতিহাসে শ্বরণীয় হইয়া আছেন। প্রোটেন্টান্ট ধর্মের জ্ঞানকর্তা বলিয়াও সমগ্র ইওরোপে তিনি খ্যাতি লাভ করেন।

Wedgwood, Oliver Cromwell, London, 1903; C. V. Wedgwood, Oliver Cromwell, London, 1937; W. C. Abbott ed., The Writings and Speeches of Oliver Cromwell, vols. I-IV, Harvard, 1939.

অমিতাভ মুখোপাধাায়

ক্রে**মদীখর** বঙ্গ দেশে যে কয়জন সংস্কৃত বৈয়াকরণ প্রসিদ্ধিলাভ করিয়াছিলেন, তাঁহাদের মধ্যে 'বাদীন্দ্র চক্রচুড়ামণি' শ্রীপতির পৌত্র ও চক্রপাণির পুত্র, দ্বিজ ও কবি ক্রমদীশ্বর প্রধান। কাহারও মতে তিনি দশম শতাব্দীতে, কাহারও মতে জৈন হেমচল্রের সমসময়ে অর্থাৎ দাদশ শতাৰীতে বিগমান ছিলেন। তাঁহার বংশপরিচয় অজ্ঞাত। তবে তাঁহার লিথিত সংস্কৃত ব্যাকরণ 'সংক্ষিপ্তসার' সম্বন্ধে যে লৌকিক আখ্যায়িকা প্রচলিত আছে, তাহা হইতে জানা যায় যে তিনি বাল্যকালেই পিতৃ-মাতৃহীন হন। তাঁহার বৃদ্ধির প্রাথর্য লক্ষ্য করিয়া, কোনও এক অধ্যাপক তাঁহাকে শাস্ত্র শিক্ষার জন্ম তাঁহার পাঠশালায় লইয়া যান। কালক্রমে তিনি বিভিন্ন শাল্পে পারদর্শী হইয়া ওঠেন এবং বিভিন্ন ব্যাকরণের সার সংগ্রহ পূর্বক 'সংক্ষিপ্তসার' ব্যাকরণ প্রণয়ন করেন। কথিত আছে তাঁহার ব্যাকরণ রচনার পাণ্ডিত্যে ঈর্বান্বিত হইয়া তাঁহারই এক সহপাঠী তাঁহাকে হত্যা করেন। কেহ কেহ বলেন, তাঁহার क्रिन छ অত্যস্ত **গ্যা**য়বিক্ল হ ওয়ায় জনপ্রিয় হয় নাই। ইহাতে ক্ষ্ম ক্রমদীশ্বর ব্যাকরণথানি মহারাজ জুমরনন্দীর পুষ্করিণীতে নিক্ষেপ পূর্বক প্রাণত্যাগ करतन। खूमदानकी छेश शृत्र नहेशा खानिया मः स्माधन এবং ক্লন্ত উণাদি ও তদ্ধিত সংযোজন পূর্বক উহার একটি বৃত্তি রচনা করেন এবং পরে গোয়ীচন্দ্র স্থত্ত ও বৃত্তির উপর টীকা প্রণয়ন করেন। গোয়ীচন্দ্রের পর যাঁহারা সংক্ষিপ্তদারের

উপর টীকা-টিপ্পনী লিথিয়াছেন, তাঁহাদের মধ্যে উল্লেখযোগ্য হইলেন— নারায়ণ আয়পঞ্চানন ('ব্যাকার-দীপিকা'), বংশীবদন কবিচন্দ্র ('ব্যাকরণাদর্শ'), গোপাল চক্রবর্তী ('সারার্থ-দীপিকা') ও কেশব তর্কপঞ্চানন। পশ্চিম বঙ্গে ব্যাকরণথানির বছল প্রচলন আছে।

ত্র গুরুনাথ বিভানিধি, সটীকাম্বাদ সংক্ষিপ্তসার, ১৮৩০ শকান্ধ; গুরুপদ হালদার, ব্যাকরণ দর্শনের ইতিহাস, ১৩৫০ বসান্ধ; জীবানন্দ বিভাসাগর, সটীক সংক্ষিপ্তসার ব্যাকরণ, ১৯০১।

সভারপ্রন বন্দ্যোপাধ্যায়

ক্রম-বিক্রয় বলিতে আমরা সাধারণভাবে মূদ্রার বিনিময়ে ত্রব্যসামগ্রীর আদান-প্রদান বুঝি (ত্রব্যসামগ্রীর মধ্যে আমরা বস্তু ও বস্তুর কার্যকারিতা ( দার্ভিদ ) এবং শ্রম সকলই অন্তর্ভুক্ত করিতেছি )। স্পষ্টতঃই ক্রয় ও বিক্রয় আবিখিক-ভাবেই এককালীন এবং অন্যোক্তনির্ভরশীল। 'আমি ক্রয় করিতেছি' ইহার অর্থ অপর কেহ বিক্রয় করিতেছে। এবং এইদিক হইতে আমরা ক্রয়-বিক্রয়কে সম্পূর্ণভাবে দ্রব্যের সহিত দ্রব্যের বিনিময় হিদাবে দেখিতে পারি। ইহাতে মূদ্রা-ব্যবস্থার কোনও আবশ্যিক স্থান নাই এবং যাহাতে মূদ্রা আসিতেছে কেবলমাত্ৰ সংস্থানিক ( ইন্ষ্টিটিউশনাল) স্থবিধার জন্ম। একটু গভীরভাবে বিচার করিলেই দেখা যায় যে এই ধারণা সম্পূর্ণ নিভূল নয়— যেখানে দ্রব্যের সহিত দ্রব্যের <u>শ্বাশ্বি বিনিময় চলিভেছে দেখানে ক্রেভামাত্রই যুগ্পৎ</u> ক্রেতা ও বিক্রেতা এবং বিপরীতভাবে বিক্রেতা মাত্রই বিক্রেতা ও ক্রেতা। এই ব্যবস্থাকে বলা হয় 'বার্টার'। অপর পক্ষে কোনও মূজার মাধ্যমে জ্ব্যবিনিময় বলিলে এই সম্প ( আইডেণ্টিটি ) থাকার কোনও প্রয়োজনীয়তা নাই। ত্রু অর্থশাল্তে ক্রয়-বিক্রয়ের তাত্ত্বিক রূপবিচারের জন্ম অনেক সময়েই বার্টার ব্যবস্থার কল্পনা করা হয় এবং আমরাও তাহা হইতেই আলোচনা শুক্ব করিতে পারি।

মাহবের আর্থিক জীবনের প্রাথমিক বৈজ্ঞানিক ভিত্তি শ্রমবিভাগ এবং ভজ্জনিত বিশেষীকরণ। ইহা বিনিময় ঘটনার এক আবস্থিক শর্ত। যদি আমরা এইরূপ কোনও দামাজিক অবস্থা কল্পনা করি যেথানে প্রতি মাহবই নিজ ভোগ্য দ্রব্য উৎপাদনে স্বাবলম্বী দেথানে বিনিম্নের কোনও স্থান থাকিবে না। কিন্তু শ্রমবিভাগ এবং বিনিম্নের মধ্যে সম্পর্ক সমসংগত (সিমেট্রিক) নয়—আমরা সহজেই এমন সমাজব্যবস্থা কল্পনা করিতে পারি যেথানে প্রতি পরিবারই (উপরি-উক্ত অর্থে) স্বাবলম্বী এবং পরক্ষারের সহিত বিনিম্য-সম্পর্করহিত, অথচ যেথানে

প্রতি পরিবারের ভিতরেই শ্রমবিভাগ বিগ্রমান। কিন্তু ( স্পষ্টতঃই ) উৎপাদন এবং ভোগবিধির জটিলতার সহিত বিনিময় আসিতে বাধ্য। খুব সরল (সিম্প্লিফায়েড) অবস্থায় এই বিনিময় ব্যবস্থার (বার্টার অর্থে) সংক্ষিপ্ত রূপটি এই রকম: সমাজের বিভিন্ন ব্যক্তির মধ্যে মোট উৎপাদনী সম্পদের (শ্রম সমেত) কোনও বিশিষ্ট স্বস্থ-বন্টন থাকিলে তাহার উপর নির্ভর করিয়া বিভিন্ন ব্যক্তি তাহাদের দক্ষতা অনুযায়ী বাজারে বিভিন্ন দ্রব্য সরবরাহ করিবে এবং প্রয়োজন অনুযায়ী বিভিন্ন দ্রব্যের সরবরাহ ও চাহিদার অবস্থা অনুযায়ী বিভিন্ন দ্রব্যের পারস্পরিক বিনিময়-হার নির্ধারিত হইবে। অল্প বিস্তৃত করিলেই এই ব্যবস্থায় বিভিন্ন উৎপাদনী সম্পদের ও তাহাদের কার্য-কারিতার ক্রয়-বিক্রয়েরও আলোচনা করা চলে। মোটা-ম্টিভাবে ইহাই বিনিময় এবং মূলাতত্ত্বে আলোচ্য বিষয়। এখানে পারশ্পরিক বিনিময়-হারের আলোচনা করিতেছি। অতএব আমরা কোনও বিশিষ্ট মূল্যমানের কথা বলিব না। কিন্তু স্থবিধার জন্ম আমরা ধবিয়া লইতে পারি যে কোনও একটি বিশেষ দ্রব্যের এককের অন্থপাতে অক্যান্ত দ্রবাসামগ্রীর মূল্য উল্লিখিত ও নির্ধারিত হইতেছে। বিনিময় ব্যবস্থার বিকাশের দিক হইতে দেখিলেও আমরা অনেক সময় এইরূপ সামাজিক অবস্থার সন্ধান পাই— যথা নিকোবর দ্বীপপুঞ্জের উপ-জাতিদের মধ্যে স্থপ্রচলিত প্রাচীন প্রথায় বিভিন্ন দ্রব্যের দাম নারিকেলের সংখ্যায় উল্লিখিত হয় ও নারিকেলের মাধ্যমে ক্রয়-বিক্রয় সম্পাদিত হয়। এইরপ বিনিময় ব্যবস্থাকে অনেক সময়ে 'মানি বার্টার' বলা হয়। বর্তমানে পৃথিবীর অধিকাংশ সমাজ ব্যবস্থায় ক্রয়-বিক্রয় কোনও প্রচলিত মূত্রার মাধ্যমে সম্পন্ন হয় এবং ক্রয়-বিক্রয়ের পরিসরও অনেক পরিবর্ধিত হইয়াছে। সমাজের সংস্থানিক গঠন ও বিকাশের উপর নির্ভর করিয়া এখন ব্যক্তি-বিশেষ একই সময় বাজারের মাধ্যমে বিভিন্ন স্থান ও বিভিন্ন ( ভবিশ্রৎ ) কালের সহিত সংযোগ স্থাপন করিতে পারেন।

অর্থশান্তের দিক হইতে দ্রব্য উৎপাদন, তাহার বণ্টন
ও ব্যবহার ক্রয়-বিক্রয়ের এক পর্যায়ক্রমে সাধিত হয়।
উৎপাদনী সম্পদের ও তাহার কার্যকারিতার (শ্রম সমেত)
ক্রয়-বিক্রয় দ্বারা একদিকে ব্যবসায় প্রতিষ্ঠানে উৎপাদন
সম্পন্ন হইতেছে এবং অক্স দিকে উৎপাদনে অংশগ্রহণকারীদের ব্যক্তিগত আয় স্বষ্ট এবং বন্টিত হইতেছে; অপর
দিকে উৎপন্ন দ্রব্যসমূহের এক অংশ পরিবারসমূহের
নিকট ভোগের উপকরণ স্বরূপ বিক্রীত হইতেছে (এবং

<u>দেই অংশের মূল্য পরিমাণ ব্যক্তিগত আয় হইতে ব্যয়িত</u> হইতেছে ) এবং অপর অংশ বিভিন্ন ব্যবসায় প্রতিষ্ঠানের মধ্যে ক্রয়-বিক্রয় দাবা বিনিয়োগ লাভ করিতেছে। বলা বাহুল্য আর্থিক ব্যবস্থার এই চক্রাকার প্রবাহরপও এক অতিশয় সরলীকৃত চিত্র। বাস্তবে শিল্প-বাণিজ্যিক আর্থিক ব্যবস্থার ক্রয়-বিক্রয়ের সম্পর্ক অনেক জটিল; উৎপাদনের একক হিদাবে ফার্ম বা ব্যবদায় প্রতিষ্ঠান প্রকৃতপক্ষে এক বিমূর্ত ধারণা যাহা বাস্তব জগতের প্রতিষ্ঠানের সৃহিত সম্পর্কিত ব্যক্তিবর্গ হইতে ভিন্ন; বিনিময় ব্যবস্থার তত্ত্ব অনুষায়ী বুত্তিমূলক ( ফাংশনাল ) আয়ের সহিত মানুষের সামাজিক আয়ের পার্থকা গভীর; একদিকে সম্পদ সরবরাহকারী, উৎপাদক এবং ভোগী (কনজিউমার) সমূহের মধ্যে বিভিন্ন প্রকারের বহুল সংখ্যক প্রতিষ্ঠানের অবস্থিতি ও ইহাদের পারম্পরিক সম্পর্কের জটিলতা একং অন্ত দিকে বহিবাণিজ্ঞা ও সরকারি আর্থিক আদান-প্রদানের অনুপ্রবেশ আর্থিক ব্যবস্থাকে অনেক জটিল করিয়া তলিয়াছে।

পরিশেষে বলা প্রয়োজন যে উপরের আলোচনায় মোটামূটিভাবে স্বাধীন-ব্যবসায়ভিত্তিক ধনতন্ত্রের আর্থিক क्र भिर्केट क्षका निष्ठ कवा श्रेटिक्ट । ममाक्रवामी आर्थिक ব্যবস্থায় দেশের সকল উৎপাদনী সম্পদের স্বস্থ রাষ্ট্রের করায়ত্ত। ফলে বাষ্ট্রের পক্ষ হইতে কোনও এক সিদ্ধান্ত-গ্রহণকারী কেন্দ্রীয় সংস্থা তাহার পরিকল্পনা অনুযায়ী দ্রব্য উৎপাদন ও বন্টন করিতে পারে যাহা ক্রয়-বিক্রয় -নিরপেক্ষ। অর্থতত্ত্বের দিক হইতে এইরূপ ব্যবস্থা এক পিতৃতান্ত্রিক পরিবারেরই বৃহত্তর সংস্করণ। অবশ্রুই কেন্দ্রীয় সংস্থা বিভিন্ন উৎপাদনী সম্পদের ও উৎপন্ন দ্রব্যের উপর মূল্য আরোপ করিতে পারে এবং সেই আরোপিত মূল্যের মাধ্যমে ক্রয়-বিক্রয় দারা বিভিন্ন উৎপাদনী প্রতিষ্ঠানের মধ্যে উৎপাদন ও দ্রব্য বন্টন বিকেন্দ্রীকৃত হইতে পারে। কিন্তু এইরূপ ক্রয়-বিক্রয় ব্যবস্থা সমাজবাদী দেশের আর্থিক কাঠামোর কোনও মূল বা অবর্জনীয় অংশ নয়— উহার অন্যতম সন্তাব্য রূপ মাত্র।

বিভিন্ন ব্যবহারের মধ্যে উৎপাদনী সম্পদের বন্টনের
দিক হইতে সমাজবাদী অর্থনীতির আরোপিত মূল্যব্যবস্থা ও ধনতান্ত্রিক অর্থনীতির পূর্ণ প্রতিযোগিতা-ভিত্তিক
মূল্যব্যবস্থার মধ্যে এক মৌলিক সম্পর্ক আছে যাহা
আধুনিক অর্থতন্ত্রের এক উল্লেখযোগ্য আবিষ্কার। মাহুষের
ভোগরুচি ও উৎপাদন প্রক্রিয়ার উপর কতকগুলি
শর্ত আরোপ করিলে দেখানো যায় যে সর্বাঙ্গীণ পূর্ণ
প্রতিযোগিতার ফলে আমরা এমন এক আর্থিক অবস্থায়

উপস্থিত হই যাহা হইতে কোনও লোকের স্বাচ্ছল্যের অবনতি না ঘটাইয়া অন্ত কোনও লোকের স্বাচ্ছলোর উন্নতি বিধান করা যায় না। এইরপ অবস্থাকে উনবিংশ শতাকীর ইতালীয় অর্থনীতিবিদ পারেতোর (Pareto) নামাত্মারে পারেতো-শ্রেষ্ঠ অবস্থা (Paretooptional) বলা হয়। দেশের মোট উৎপাদনী সম্পদ, ভোগক্ষচি ও (উৎপাদন-প্রক্রিয়া) উৎপাদনের প্রয়োগ-বিহাগত মান দেওয়া থাকিলে অনেকগুলি বিকল্প পারেতো-শ্রেষ্ঠ অবস্থা সম্ভব যাহার প্রত্যেক্টির সহিত জড়িত আছে একটি বিশেষ আয়-বণ্টন অবস্থা ও এমন এক পূর্ণ প্রতিযোগিতা-ভিত্তিক মূল্য-ব্যবস্থা যাহার দরে বিভিন্ন দ্রব্যসামূগ্রীর ও উৎপাদনী সম্পদের অবাধ ক্রয়-বিক্রম চলিলে আমরা উপরি-উক্ত অবস্থায় উপনীত হই। তাহার কারণ পূর্ণ প্রতিযোগিতার অর্থনীতিতে প্রতিটি দ্রব্য বা উৎপাদনী সম্পদের মূল্য কেবলমাত্র মোট চাহিদা ও জোগানের সম্পর্কের ( যাহার অন্ততম নির্ধারক সমাজে উৎপাদনী সম্পদের স্বত্তবন্টন অবস্থা) উপর নির্ভরশীল এবং তাহা যে কোনও একটি উৎপাদনী প্রতিষ্ঠানের বা ভোগীর ক্রিয়ার দারা নির্ধারিত নয়। ফলে বৃহত্তম লাভের উদ্দেশ্যে প্রণোদিত প্রতিটি প্রতিষ্ঠানের বাজার-প্রদত্ত দ্রবামূল্যে ক্রয়-বিক্রয়ের মধ্যে আমরা কয়েকটি নিয়ম আবিষ্কার করিতে পারি এবং এই নিয়মগুলিই পারেতো-শ্রেষ্ঠ অবস্থায় উপনীত হইবার আবিষ্ঠিক শর্ত। এখন সমাজবাদী অর্থনীতির আবোপিত দ্রব্যমূল্যও বিকেন্দ্রীকৃত উৎপাদনী প্রতিষ্ঠানের ক্রিয়া নিরপেক্ষ এবং উপরম্ভ যদি তাহাদিগের উৎপাদন ব্যবস্থার উপর পূর্ণ প্রতিযোগিতার উৎপাদনী প্রতিষ্ঠানের কর্মবিধির অহুরূপ কতকগুলি শর্ত অর্পণ করা যায় তাহা হইলে সেথানেও আমরা একই পারেতো-শ্রেষ্ঠ অবস্থায় উপনীত হইব। বলা বাহলা বাস্তবিক রূপায়ণে ছুই প্রকারের সমাজেই এই নীতি হুইতে বহু ব্যবধান ও বিচ্যুতি বৰ্তমান এবং তাহাদের কার্যকর অবস্থার পূজারপুজা পরিচয় ব্যতিরেকে কোনও ত्वना मञ्चर नग्र। 'व्यर्थनी जि' छ।

সঞ্জিত বহু

ক্রিকেট ইংরেজের ঐতিহ্যান্তিত জাতীয় ক্রীড়া। বর্তমানে কমনওয়েলথ-এর প্রায় প্রত্যেক দেশের জনপ্রিয় থেলা। প্রাচীন কোনও খেলার যে ইহা পরিণত রূপ সে বিষয়ে সংশয় নাই। আড়াই শত বংসর পূর্বে ইংল্যান্তের হ্যাম্পশায়ার কাউন্টির হ্যাম্বল্ডন গ্রামে এবং সারে ও কেন্ট প্রদেশের গ্রামাঞ্চলে খেলাটি যে রীতিতে অহ্যিত হইত, বর্তমানে প্রচলিত পদ্ধতির ( ১৯৪৭ কোড্) সহিত তাহার বিশেষ প্রভেদ নাই।

এগার জনের দল-বিশিষ্ট তুই দলে এই খেলা হয়। ত্ই জন আম্পায়ার খেলা পরিচালনা করেন। আইন-গত নিদিষ্ট পরিমাপ না থাকিলেও সাধারণত: বড় ধরনের मार्कित मधा इत्न २० मिछोरत्रत (२२ ग्रष्क) व्यवधान সামনা-সামনি তুইটি চিহ্নিত স্থানে পাশাপাশি তিন<sup>টি</sup> করিয়া দ্বীম্প বা দণ্ড পুঁতিয়া তাহাদের মাথার থাঁজে পাশাপাশি হুইটি বেল ( bail ) এমনভাবে লাগাইতে হ্ম যাহাতে সামাত্ত আঘাতেই ইহার যে কোনটি মাটিতে থসিয়া পড়িতে পারে। ভূমি হইতে স্টাম্পের উচ্চতা ৭১ সেণ্টিমিটার (২৮ ইঞ্চি) এবং বিস্তাবে ২৩ সেণ্টিমিটার ( ৯ ইঞ্চি ) হওয়া প্রয়োজন। ইহাই হইল ছই দিককার উইকেট। 'উইকেট' শব্দটি এই খেলায় অন্ত অর্থেও ব্যবহৃত হয়। ব্যাট ও বল ইহার অপর ছুইটি আবশ্যকীয় উপকরণ। বিভিন্ন ওজন ও উচ্চতা -সম্পন্ন ব্যাট ব্যবহারের স্বাধীনতা থাকিলেও ব্লেড বা ফলকের বিস্তার ১১ সেটি-মিটারের ( ৪°৫ ইঞ্চি ) অধিক করা আইন বিরুদ্ধ। ব্যাটের দৈর্ঘ্য ৯৬ ৫ দেণ্টিমিটার (৩৮ ইঞ্চি)-এর অধিক হইবে না। বলের চামড়ার আচ্ছাদন মহণ, বঙ লাল, ঘের ১ ইঞ্চি এবং ওজন ৫ আউন্স হওয়া প্রয়োজন।

থেলার স্টনায় টদ বা মূদ্রাক্ষেপণ দ্বারা ছই পক্ষের অধিনায়ক, কোন দল প্রথমে থেলার স্থযোগ-স্বিধাগুলি পাইবার অধিকারী হইবে, তাহা স্থির করিয়া লয়। ইহার পর টদ-এ বিজয়ী অধিনায়কের দিদ্ধান্ত-অন্থায়ী একদল থাটান দিতে মাঠে নামে এবং অপর দলের তুই জনের এক জুটি ব্যাট করিতে নামিয়া একজন একদিককার ও অগ্রজন অন্তদিককার উইকেটে দণ্ডায়মান হয়। খাটান দলের একজন একদিক হইতে বল করিবার উত্তোগ করিলে বিপরীত উইকেটে দণ্ডায়মান ব্যাট্সম্যান খেলিবার জ্ঞ প্রস্তুত হয়। খাটান দলের (ফিল্ডার) বাকি দশ জনের মধ্যে একজন তাহার উইকেটের পশ্চাতে এবং অন্য সকলে মাঠের বিভিন্ন স্থানে দণ্ডায়মান হয়। এই অবস্থানভূমি-গুলির পারিভাষিক নাম আছে। বোলার-এর কাজ হইল ব্যাট্সম্যানকে আউট করা এবং তাহার থেলার পরিসমাপ্তি ঘটানো। ব্যাট্দম্যানের কাজ হইল তাহার বল পিটাইয়া মাঠের বিভিন্ন স্থানে বা মাঠের দীমানার বাহিরে পাঠাইরা নিজম বান করিয়া দলের জীড়ান্ক বৃদ্ধি করা। খাটানদার-দের সকলেরই কাজ হইল ব্যাট্সম্যান্দয়কে রান করিতে বাধা দেওয়া ও তাহাদের খেলার পরিদমাপ্তি ঘটাইতে সাহায্য করা। নিজ উইকেট হইতে বোলার একাদি<sup>ক্রমে</sup>

ছয় বার, কোনও কোনও ক্ষেত্রে আট বার বল করিলে তাহার দানের পালা শেষ বা 'ওভার' হয়। তথন বিপরীত উইকেট হইতে অন্য বোলার বল দেয়। জুটির একজন আউট হইলে নৃতন একজন তাহার স্থান পূরণ করিয়া নৃতন জুটি হিসাবে খেলিতে থাকে। এইভাবে দলের এগার জনের मर्पा एम धन जाउँ हरेल ( मक्री ना थाकांत्र এक धन्त्र আউট হইবার স্থযোগ নাই, সে নট আউট বা অপরাঞ্জিত থাকে ) ব্যাটিং দলের ইনিংস বা পালা শেষ হয়। বিপক্ষ দল তথন ব্যাট করিতে নামে এবং একই ভাবে খেলিয়া তাহাদের দলের খেলা শেষ করে। আন্তর্দেশিক টেস্ট বা বড় বড় খেলায় প্রত্যেক দলের তুই ইনিংস-এর সমষ্টিগত বানসংখ্যার উপর জয়-পরাজয় নির্ণীত হয়। ইহার ব্যতিক্রমণ্ড আছে। কোনও দলের প্রথম ইনিংস-এর বানসংখ্যা বিপক্ষ দলের ছুই ইনিংস-এর মিলিত বানসংখ্যা অপেক্ষা অধিক হইলে সেই দল ইনিংস-এ জয়ী হয়। দ্বিতীয় ইনিংস-এ সকলে আউট না হইয়া বিপক্ষ দলের হুই ইনিংস-এর মোট ক্রীড়ান্থ অতিক্রম করিলে সেই দলের যে কয়জন আউট হইল না, সেই কয়টি উইকেটে **এই मल क्यी मां वाल्ड र्य। मत्लव मंग क्रम আউট रहेवां व** পূর্বে নিজ দলের থেলার সমাপ্তি ঘটানোর অধিকার वााि मत्नव अधिनायत्कव आहि। देमानी हिन्हे (थनाय প্রতিদিন পাঁচ হইতে ছয় ঘণ্টা করিয়া পাঁচ বা ছয় দিন খেলার সময় নির্দিষ্ট থাকে। সাধারণতঃ বিশ্রামের জন্ম মধ্যে একদিন বিরতি থাকে। জল, ঝড় বা অন্য কারণে খেলা বন্ধ থাকিলে সময় বাড়াইয়া দিবার বীতি নাই। ছই দলের পুরা খেলার সমাপ্তি না হইলে খেলাটি 'ডু' বা অমীমাংসিত বলিয়া ঘোষিত হয়। তিন দিনে, প্রত্যেক দলের ছই ইনিংস -এর থেলার শর্তে অধিকাংশ প্রতিযোগিতামূলক থেলা অহুষ্ঠিত হইয়া থাকে। এক ইনিংস-এর জয়-পরাজয় শর্তে ত্ই, এক, এমন কি অর্ধ দিনের খেলাও হইয়া থাকে।

'বান' বা ক্রীডান্ধ নিমূলিথিত প্রকারের হইয়া থাকে:

ব্যাট্সম্যান বল পিটাইয়া মাঠের কোনও স্থলে পাঠাইলে খাটান-দলের খেলোয়াড় কর্তৃক ছই দিককার যে কোনও দিকের উইকেটে ফেরত পাঠাইবার পূর্বে ব্যাট্সম্যান্ত্রয় দোড়াইয়া পরস্পরের বিপরীত উইকেটে পৌছিতে পারিলে রান হয়। এইভাবে একটি মার হইতে একাধিক রান হইতে পারে, কিন্তু বল যদি মাঠের সংস্পর্শে থাকিয়া সীমানার বাহিরে (বাউণ্ডারি) অথবা মাঠ স্পর্শ না করিয়া দোজাস্থজি সীমানা পার হইয়া যায় (ওভার বাউণ্ডারি) তাহা হইলে না দোড়াইয়াও যথাক্রমে চার ও হয় রান পিটন্দার ব্যাট্সম্যানের হিসাবে জমা হয়। ইহা ব্যতিরেকে আরও কয় প্রকারের রান আছে সেগুলিকে এক্স্ত্রা বা অতিরিক্ত রান হিসাবে দলের ক্রীড়াঙ্কে যোগ দেওয়া হয়। বল ব্যাটে না লাগিলেও স্থযোগ পাইলে জুটি উপরি-উক্তভাবে দোড় সমাপ্ত করিলে বাই রান হয়।

লেগ বাই: খেলিতে চেষ্টা করিয়া বলটি যদি পায়ে লাগিয়া দূরে যায়, তাহা হইলে বাই বান-এর মত ইহা হইতে রান করাকে লেগ বাই বলে।

ওয়াইড: আম্পায়ারের বিবেচনায় পিটনদার ব্যাট্ন-ম্যানের নাগালের বাহিরে বল দেওয়া হইলে তাহা হইতে একটি রান যোগ হয়।

নো-বল: উইকেট সংলগ্ন যে চিহ্ন থাকে, বল দিবার কালে বোলার যদি সেই দাগ অতিক্রম করে অথবা বল করিবার ভঙ্গি আম্পায়ারের বিবেচনায় গ্রায়সংগত না হয়, তাহা হইলে ইহাতে নো-বল হিদাবে ক্রীড়াঙ্কে এক রান যোগ হয়। নো-বল হইলে আম্পায়ারকে সঙ্গে সঙ্গে চিৎকার করিয়া তাহা ঘোষণা করিতে হয়, কেননা নো-বলের মার হইতে শুধু রান-আউট ব্যতিরেকে আর কোনওভাবে আউট হয় না। স্থতরাং ব্যাট্সম্যান নিঃশঙ্কভাবে পিটাইয়া তাহার নিজস্ব রানসংখ্যা বৃদ্ধি করিতে পারে।

ব্যাট্সম্যানের ক্রীড়া-সমাপ্তি (আউট) নিম্নলিথিত প্রকারে হইতে পারে:

বোল্ড: ব্যাটের সংযোগে না আসিয়া অথবা ব্যাট বা শরীরের কোনও অংশে লাগিয়া বল উইকেট ভাঙিয়া দিলে।

ক্টাম্প্ড: উইকেটের সম্ব্যস্থ চিহ্নিত লাইন (পিণিং ক্রীজ) অতিক্রম করিলে উইকেট-কীপার সেই স্থযোগে উইকেট ভাঙিয়া দিতে পারিলে পিটনদার ব্যাট্সম্যান ক্টাম্প্ড আউট হয়।

হিট্ উইকেট: বল মারিবার কালে ব্যাট বা শরীরের কোনও অংশ (পরিধান, শরীরের অংশ) ছারা উইকেট ভঙ্গ হইলে পিটনদার হিট-উইকেট আউট হয়।

কট : ব্যাটের মার হইতে বল মাটিতে পড়িবার পূর্বে লুফিয়া লইলে পিটনদার কট্ আউট হয়।

এল. বি. ডব্লিউ: পদছয়ের বা শরীরের কোনও অংশ উইকেটের সম্মুথে অবস্থিত থাকায় বল উইকেট ভঙ্গ করিতে বাধাপ্রাপ্ত হইয়াছে— আম্পায়ার এইরূপ সিদ্ধান্ত করিলে পিটনদার লেগ বিফোর উইকেট বা এল. বি. ডব্লিউ আউট হয়।

রান আউট: ব্যাটের মার হইতে অথবা বাই বান করিবার কালে জুটির যে কোনও জন স্বীয় পপিং ক্রীজ-এর দাগের মধ্যে পৌছিবার পূর্বে থাটান দলের কাহারও দারা উইকেট ভদ হইলে যে দিকের উইকেট ভদ হইয়াছে দেই দিককার ব্যাতৃসম্যান রান আউট হয়।

বোলার ব্যতীত থাটান দলের দশ জনের দশটি স্থান রক্ষা করিবার মুযোগ আছে। কিন্তু গণনা করিলে দশের আনেক অধিক পারিভাষিক নাম পাওয়া যাইবে। ইহার কারণ প্রত্যেক বোলার-এর বল দিবার পদ্ধতি বা তাহার বলের বেগ স্বতম্ব; প্রায় প্রত্যেক ব্যাট্সম্যানেরও বল মারিবার একটি নিজম্ব পদ্ধতি আছে। সেইজন্ম প্রত্যেক বলোর ও তাহার প্রত্যেক বলের জন্ম ব্যাট্সম্যানের থেলিবার পদ্ধতি বা ভঙ্গি বিচার করিয়া নাঠ সাজাইতে হয়। সেই কারণে এতগুলি অবস্থান ক্ষেত্রের নাম স্বর্থ হইয়াছে। বোলার-এর সহিত পরামর্শ করিয়া দলের অধিনায়ক মাঠে তাঁহার লোক সাজাইয়া থাকেন।

ক্রিকেট থেলা দীর্ঘ সময়সাপেক্ষ; যুদ্ধোন্তরকালে আন্তর্জাতিক ক্রিকেট থেলা নানা কারণে নিপ্পত হইতে শুরু করিলে 'উজ্জ্বন ক্রিকেট' খেলিবার দাবি উঠিতে থাকে। এ ক্ষেত্রে ওয়েন্ট ইণ্ডিজের ক্রীড়া রীতি যথেষ্ট সমাদর পাইয়াছে। খেলাটি যে লোকপ্রিয় তাহার একটি উদাহরণ এই যে ক্রিকেট লইয়া ইংরেজীতে বিরাট ক্রিকেট দাহিত্য গড়িয়া উঠিয়াছে।

থেলাটির নিয়ামক হইল ইংল্যাণ্ডের একটি সাধারণ ক্লাব, মেরিলিবোন ক্রিকেট ক্লাব। ১৭৮৭ খ্রীষ্টান্দ হইতে এই ক্লাব নিয়মকান্থন-এর অদল-বদল করিতেছে, বর্তমানে প্রায় প্রত্যেক দেশ এই ক্লাবের নিয়ন্ত্রণ স্বীকার করে। এই ক্লাবই মধ্যে মধ্যে সম্মেলন আহ্বান করিয়া বিভিন্ন দেশের মতামত আলোচনা করে।

ইংল্যাণ্ডের বাহিরে থেলাটির বিকাশ অনন্তসাধারণ।
স্কটল্যাণ্ড বা আয়ারল্যাণ্ডের মত প্রতিবেশী অঞ্চলে কিন্ত ইহা বিশেষ জনপ্রিয়তা অর্জন করিতে পারে নাই এবং এক হল্যাণ্ড ব্যাতিরেকে ইওরোপের অন্তান্ত দেশে ইহার চর্চা নাই বলিলেও হয়। আমেরিকা ও কানাডায় ইহার আদর সামান্ত। কিন্তু অস্ট্রেলিয়া, দক্ষিণ আফ্রিকা, নিউজীল্যাণ্ড, ওয়েন্ট ইণ্ডিজ, পাকিস্তান, সিংহল এবং ভারতবর্বে ইহা অত্যক্ত জনপ্রিয়। ইংল্যাণ্ড এবং এই সকল দেশের জাতীয় দলগুলি ক্রিকেট খেলায় উচ্চ মানের অধিকারী হইয়া পরস্পরের সহিত মধ্যে মধ্যে প্রতিযোগিতায় অবতীর্ণ হয়; এই খেলাগুলি টেন্ট ম্যাচ নামে খ্যাত। ১৮৭৬-৭৭ সালে প্রথম সরকারি টেন্ট ম্যাচ নামে খ্যাত। ১৮৭৬-৭৭ সালে প্রথম সরকারি টেন্ট ফাল্যাণ্ড ও অস্ট্রেলিয়ার মধ্যে অমুষ্ঠিত হয়। সাধারণতঃ পাঁচটি খেলার ফলাফলের উপর 'টেন্ট' খেলার জয়-পরাজয় (রাবার) নিধারিত ইইয়া থাকে। ইংল্যাণ্ড ও অফ্রেলিয়ার টেন্ট খেলার বিজয়ী দলকে 'আ্লাশেন'-বিজয়ী (Ashes) আখ্যা দেওয়া হয়।

ক্রিকেট খেলায় পারিভাষিক নানা শব্দ আছে। ইয়র্কার, গুগলি, চায়নাম্যান এই ধরনের শব্দ। পিটনদার ব্যাট্সম্যানের ব্যাটের তলায় পপিং ক্রীজের কাছ বরাবর অত্যন্ত জোরে বল নিশিপ্ত হইলে তাহাকে ইয়র্কার বলে। এই বল সাবধানে ঠেকাইতে না পারিলে আউট হইবার সম্ভাবনা। ইয়র্কশায়ার কাউণ্টিতে এই বলটির উদ্ভব হওয়ায় ইহার নাম ইয়কার হইয়াছে বলিয়া অনেকে মনে করেন। লেগ ত্রেক দেওয়ার ভঙ্গি করিয়া বলকে যদি অফ্ ত্রেক করানো হয় তাহাই গুগলি। স্থাটা লেগ ত্রেক বোলার <sup>যে</sup> অফ্ ত্রেক বল দেয় তাহাই চায়নাম্যান। এই ধরনের আর একটি শব্দ হইল 'হ্যাটট্রিক'। উপর্যুপরি তিন্টি বলে তিন জন ব্যাট্সম্যানকে আউট করিতে পারিলে বোলার হাাট্ট্রিক করে। ক্রিকেটের আদি ঘূর্গে টপ হ্যাট পরিয়া থেলিবার রীতি ছিল। বোলার উপর্যুপরি তিনটি আউট করিলে তাহাকে শাদা রঙের টপ হ্যাট উপহার দেওয়া হইত। হ্যাট অর্জনের জন্ম ইহা বোলারের কৌশল, তাই হাাট-ট্রিক। 'ক্রিকেট, ভারতে' দ্র। জ অমরেক্রকুমার দেন, ক্রিকেট খেলার নিয়মকামুন, কলিকাতা, বিনয় মুখোপাধ্যায়, খেলার রাজা ক্রিকেট, কলিকাতা, ১৯৫৩; বিনয় মূখোপাধ্যায়, মজার খেলা कित्कि, किन्नाण, ১৯৫७; R. S. Rait Kerr. Cricket Umpiring & Scoring, London, 1957; Roy Webber, The Phoenix History of Cricket. London, 1960; H. S. Altham & E. W. Swanton, A History of Cricket, vols. 1-II. London, 1962.

ক্রিকেট, ভারতে ইংরেজ তাহার জাতীয় বৈশিষ্ট্য বজায় বাথিতে দর্বদাই যত্ত্বশীল। প্রতিকূল পরিবেশেও ব্যবদায়-বাণিজ্য করিতে আদিয়া ভারতে তাহার জাতীয় ক্রীড়া ক্রিকেট আরম্ভ করে। ১৭২১ খ্রীষ্টাব্দে ভারতের ভূমিতে প্রথম অনুষ্ঠিত হইলেও ইন্টাইন্ডিয়া কোম্পানির রাজত্বকালে ইহা ইংরেজদের মধ্যেই আবদ্ধ ছিল। দামরিক ঘাঁটি ও বেদামরিক শাদনক্রেগুলি হইতে ইংরেজের অনুগত ভারতীয়গণ দ্বারা এদেশবাদীর মধ্যে ইহা প্রথম প্রবর্তিত হয়। বোম্বাই-এর পাশী দম্প্রদায় ইহার প্রথম উলোক্তা। ১৮৪৮ খ্রীষ্টাব্দে ওরিয়েন্টাল ক্রিকেট ক্লাব প্রতিষ্ঠা করিয়া পাশী দম্প্রদায় সংঘবদ্ধভাবে খেলাটির চর্চা আরম্ভ করে; ১৮৫০ খ্রীষ্টাব্দে

এই নাম পরিবর্তিত হইয়া 'জোরোআব্রিয়ান ক্লাব' হয়। ১৮৬৬ খ্রীষ্টাব্দে 'বম্বে ইউনিয়ন হিন্দু ক্রিকেট ক্লাব' পত্তন করিয়া হিন্দু সম্প্রদায়ও থেলাটির চর্চা সংঘবদ্ধভাবে আরম্ভ করে। ১৮৮৬ ও ১৮৮৮ এটিানে পার্শী দল তুইবার ইংল্যাও সফর করে। তাহাদের আমন্ত্রণ ১৮৮৯-৯০ খ্রীষ্টাব্দে জি. এফ. ভারনান-এর ও ১৮৯২-৯৩ গ্রীষ্টাব্যে লর্ড হক-এর দল এদেশে আসে। ইহার দশ বৎসর পরে কে. জে. কী-র নেতৃত্বে অক্সফোর্ড অথেণ্টিকস দল ভারত সফর করে। দলগুলি বোম্বাই ভিন্ন আম্বালা, এলাহাবাদ, কলিকাতা, মাদ্রাজ প্রভৃতি শহরে প্রধানতঃ অভারতীয় দলসমূহের সহিত খেলায় ব্যাপত হইলেও এই তিনটি পরিভ্রমণ ভারতীয় ক্রিকেটের পক্ষে বিশেষ ফলদায়ী হইয়াছিল। ১৮৮৫ হইতে ১৯০৩ খ্রীষ্টাব্দের মধ্যে বিশেষ কয়েকটি ঘটনার ফলে ক্রিকেট থেলার চর্চা ভারতবাসীর মধ্যে ব্যাপকভাবে আরম্ভ হয়। ভারতের সন্তান প্রিন্স বঞ্জিং সিংজি ( 'রন্জি' নামে সমধিক পরিচিত ) ইংল্যাণ্ডের কাউটি ও ইংল্যাণ্ডের জাতীয় দলে অন্তভুক্ত হইয়া চমকপ্রদ ব্যাটিং করিয়া পৃথিবীর অন্ততম শ্রেষ্ঠ ক্রিকেট থেলোয়াড রূপে উচ্ছাসিত প্রশংসা লাভ করেন। ভারতের জাতীয়তাবোধ ইহাতে উদ্ধ হইয়া ওঠে এবং রাজা-মহারাজা ও ধনী ব্যক্তিবর্গের শাহায্যপুষ্ট হইয়া ক্রিকেট খেলা ক্রত প্রসার লাভ করিতে থাকে। রাজন্তবর্গের ইহাতে কিছু স্বার্থবৃদ্ধিও ছিল। এই থেলার মাধ্যমে ইংরেজ রাজপুরুষগণের সহিত মেলামেশা ও তাঁহাদের নিকট হইতে মর্যাদা লাভের আকাজ্ঞাও চরিতার্থ হইবার সম্ভাবনা থাকিত। ফলে তাঁহাদের অনেকেই এমন কি তালুকদার-জমিদার শ্রেণীরও কেহ কেহ ইংল্যাণ্ড হইতে শিক্ষক ( কোচ ) আনাইয়া ক্রিকেটের দল গঠন করিতেন। কুচবিহারের মহারাজা ইংল্যাও হইতে কোচ আনাইয়া বঙ্গ দেশে ক্রিকেটের মানের উন্নয়ন করিতে বিশেষ সহায়তা করেন। নাটোরের মহারাজা দেশের বিভিন্ন প্রাস্ত হইতে দেরা ভারতীয় থেলোয়াড় সংগ্রহ করিয়া কলিকাতার বড় বড় ক্লাব ব্যতিরেকে কলেজ দল-গুলির সহিত খেলিবার ব্যবস্থা করায় ক্রিকেট অত্যন্ত জনপ্রিয় হইয়া ওঠে। বোদাইয়ের গভর্নর লর্ড হ্যারিস-এর চেষ্টায় পশ্চিম ভারতে ক্রিকেট অত্যন্ত জনপ্রিয় হইয়া ওঠে এবং প্রেদিডেন্সি বনাম পাশী দলের প্রতিযোগিতার পত্তনে শাহায্য করায় ক্রিকেটের জনপ্রিয়তা অর্জনে তাঁহার অবদান বিশেষভাবে স্বীকার করিতে হয়। এই প্রতিযোগিতাই উত্তরকালে ট্রায়্যাঙ্গুলার এবং পরে পেন্ট্যাঙ্গুলার প্রতি-ষোগিতায় পরিণত হইয়া ভারতীয় ক্রিকেটের মর্যাদালাভে শহায়ক হইয়াছে ( 'কোয়াজ্যাঙ্গুলার ক্রিকেট' দ্র)। বর্তমানে

ভারতের বিভিন্ন রাজ্যগুলি রন্জি ট্রফির জন্ম প্রতিদ্বন্দিত। করে। ১৯৩৪-৩৫ খ্রীষ্টাব্দ হইতে এই প্রতিযোগিত। চলিতেছে। এতদ্ব্যতীত পেণ্ট্যাঙ্গুলার ক্রিকেটের অনুসরণে আঞ্চলিক ভিত্তিতে দলীপ সিংজি ট্রফির প্রবর্তনও হইয়াছে।

আলোচ্য সময়ে মাদ্রাজে ইওরোপীয়ান-ইণ্ডিয়ান এবং কলিকাতায় ব্রিটিশ, অ্যাংলো ইণ্ডিয়ান ও বেঙ্গলি স্থল্স প্রতিযোগিতাগুলি এই সকল অঞ্চলে ক্রিকেটের জনপ্রিয়তা অর্জনে অনেকাংশে সাহায্য করে। দার্জিলিং-আসামের চা-কর ও বিহারের নীলকর সাহেবদের সফরগুলিও এই বিষয়ে বিশেষ কার্যকর হইয়াছিল। ইংরেজ মিশনারি -পরিচালিত স্থল-কলেজ ও অন্যান্য কলেজগুলিতে ক্রিকেট চর্চা বুদ্ধি পাইতে থাকে। দিল্লী, লাহোর, আলীগড় ও হায়দরাবাদ প্রভৃতি শহরে উৎসাহের সহিত ক্রিকেট খেলা হয়। ১৯১১ এটাবে পাতিয়ালার মহারাজার নেতৃত্বে ইংল্যাণ্ডে একটি দল প্রেবিত হইয়াছিল। সরকারি দল হিসাবে স্বীকৃতি না পাইলেও ভারতের বিভিন্ন সম্প্রদায় হইতে শ্রেষ্ঠ থেলোয়াড় নির্বাচন করিয়া ইহা গঠিত হইয়াছিল কিন্তু হুনিয়ন্ত্রণের অভাবে ইহা বিশেষ খ্যাতি অর্জন করিতে পারে নাই। তবে ব্যক্তিগত নৈপুণ্য প্রদর্শন করিয়া ব্যাটিং-এ ডাক্তার কাঙ্গা, মেহরমজী, কর্নেল মিস্তি, 'বোলিং-ব্যাটিং-এ ওয়ার্ডেন, বোলিং-এ বালু এবং উইকেট রক্ষণে শেষাচারী বিলাতে যথেষ্ট প্রশংসা অর্জন করিয়াছিলেন। প্রধানতঃ क्रानिकां कि कि कि कार्यत्र প्रक्रिशेय ১৯२७-२१ औष्टार्स আর্থার গিলিগান-এর নেতৃত্বে এম. সি. সি.-র একটি দল ভারতবর্ষে আদে। দলটিতে তদানীস্তন কয়েকজন খ্যাত-নামা টেন্ট খেলোয়াড়ের অস্তর্ভুক্তি সত্ত্বেও ইহাকে সরকারি শীকৃতি দেওয়া হয় নাই। বিভিন্ন প্রান্তে দলটির সফর ক্রিকেটের প্রসাবে সহায়তা করিয়াছিল।

গিলিগান দলের সফরকালে ভারতীয় ক্রিকেট কণ্ট্রোল বোর্ড' ক্রে। কিন্তু ইহার পূর্বেই ক্যালকাটা ক্রিকেট কাব-এর উলোগে ভারতবর্ষ ইম্পিরিয়াল ক্রিকেট কন্ফারেন্স-এর সভ্য মনোনীত হয়। ভারতের প্রতিনিধিগণের মধ্যে তথন কেহই ভারতীয় ছিলেন না। ১৯৩২ খ্রীষ্টান্দে নবগঠিত বোর্ড-এর উলোগে ভারত দল সরকারি মর্যাদা লইয়া ইংল্যাণ্ড পরিভ্রমণ করে। ভারতবর্ষে দে সময় মহাত্মাজীর নেতৃত্বে স্বাধীনতার আন্দোলন পূর্ণ মাত্রায় চলিতেছিল, দে কারণে কয়েকজন হিন্দু থেলোয়াড় আমন্ত্রিত হইয়াও এই পরিভ্রমণে যোগ দেন নাই। ইহার পরে ভারতবর্ষের কয়েকটি দল আন্তর্জাতিক প্রতিযোগিতার জন্ম কয়েরবার বিদেশে সফর করিয়াছে এবং বিদেশ হইতেও অয়রপ দল এ দেশে

# अन्नकानि टिट्टेट जन्न । ১৯৫২ - ७० थ्री

প্রীষ্টাব্দ	বলাম	Sex.	1949		স প্রা	ত্য ক্ষ	गेमारिक	জয় পরাজয় অমীমংসিত ভারতীর অধিনায়ক	বিপক্ষ দলের অধিনায়ক	मर्दाफ बाङिश	সর্বোচ্চ ব্যক্তিগত গড় ( ভারতীয়)
			भःया	Œ.						याहिः	त्वामिः
ν' 9 β β β β β β β β β β β β β β β β β β	र्श्वाधि	क्रंनारिक	^	1	^	l		দি, কে. নাইড	ভি. আর. জাডিন	७शिष्टित षानी	काशकीत थान २১.৫०
89-9961	8 हरनाग्रे	ভারতবর্ষ	9	1	n/		<u> </u>	শি. কে. নাইডু	ि. पाद. कार्डिंग	मिनअप्रोत हरमन 85.२६	জ্মর সিং ১৭°১৮
9 8	श्रुं नार्	श्रेंबारिक	9	1	N			ভিজিয়ানাগ্রাম-এর মহারাজা ( ভিজি )	कि. जारिन्न	ति. वामयामी १७७७	মহখদ নিশার ২৮°৫৮
986 <b>c</b>	र्श्वारिक	श्लामित	9	1	^	~		পডোদির নবাব ( বড় )	ডব্লিউ. হ্যামণ্ড	विषय मार्टिके	লালা অমর <b>না</b> থ ২৫ ৩৩
78-86C	बद्धिनिया	षद्वेनिश	y	1	00	^		লালা অমরনাথ	ডি. জি. ব্যাডম্যান	ভি.জি. ফাদকার ৫২°৩৩	नोना षमत्रनाथ २৮°५४
e8-48es	ভয়েস্ট ইণ্ডিজ ভারতবর্ষ	<u> জারতবর্ষ</u>	e	l.	^	œ		লালা অমরনাথ	জে, গডার্ড	বিজয় হাজারে ৬৭'৮৭	এস. এন. ব্যানার্জী ২৫°৪°
2962-62	र्ष्ट्रभागिक	ভারতবর্ষ	ø	^	. ^	9		বিজয় হাজারে	এন. হাওয়াৰ্ড (৪ টেস্ট ) ডি. কার (১ ")	বিজয় হাজারে ৫৭'৮৩	বিহু মানকড় ১৬°৭৯
× 36 ×	र्वेश्वास्	र्श्रनाग्रे	œ	1	9	^	(A	বিজয় হাজারে	এন, হাটিন স্থাটন	বিজয় হাজারে ৫৫°ে	গোলাম আহ্ <i>মেদ</i> ২৪°৭৩
× ⊅e <	পাকিজান	<u>ा</u> त्र उपर्	w	N	^	N	र्ने	লালা অমরনাথ	এ. এইচ. কারদার	विकास राकारत ১১১.৫०	खन मर्थम् ५०°६०
0 8 8	अत्यमे हेजिष अत्यमे हेजिष <b>४</b>	ওরেস্ট হৃতি	<b>9</b>	1	^	œ	বিজ	বিজয় হাজারে	জে. এম. কৌলমেয়ার	शिन डियविशष्ड ७२°२२	ডি.জি. ফাদকার ২৫'৫৫
5348-4¢	भाकिङ्गा	भाकिछान	ø	1	ı	¥	( <u>K</u>	বিজ্ মানকড়	এ, এইচ. কারদার	পলি উমরিগড় ৫৪°২∘	জি.এস. রামচাঁদ্ ২০°০০
526.4-66	নিউজীল্যাও ভারতবর্ষ	ভারতবর্ষ	a	ď	1	9	ह के	গোলাম আহ্নেদ(১ টেফ্) এইচ. বি. কেভ পলি উমরিগড় (৪ " )	এইচ. বি. কেভ	विश्व मनिक्छ	વમ. મિ. હાલ ડેરુંહન

ভারতীয় )	त्यानिः	গোলাম আহ্মেদ ১৬ <sup>-</sup> ৪১	হেম্ অধিকাগী ২২'৬৬	श्रतमाथ २७°७२	পলি উমরিগড় ১৬ <del>৮</del> ৭	ভি. ভি. কুমার ১৮'৮৫	छ्यानि ( षाधिक त्मनिम्) २९°०८	বসন্ত রঞ্জানে ২৫°৫ ০	রমাকান্ত দেশাই ২৪ <sup>-</sup> ২৫	ब्यूनाथ नामकार्नि ১ <b>°</b> °१०	বেকটরাদ্বন
সৰ্বোচ্চ ব্যক্তিগত গড় ( ভানতীন্ন )	36						12.0				
भरवीक		০৭.২০ ১৭.২০	भि डिमित्रशिष्ट् ४२°५२	षांत्रांत्र षानी ८वर्ग 85°२६	नदीयाम कर्लु गक्रेद 8७'৮॰	চন্দ্ৰকান্ত বোবদে ৮২°৫ •	বিজয় মন্তবেকব ৮৫°৭১	পনি উমবিগড় ৪৮'৩৩	রমুনাথ নাদকার্নি ৯৮°০০	भएजेमित्र नवाव (ट्हार्हे) ७५°६०	क्लिंगिश मत्रत्मभाष्टे
विशक मत्नव व्यक्ति। इक		षाहे. धनमन (२ ८६७४) षात्र. नि९७शान (३ ")	- এফ. আলেকক্সাণ্ডার	পি.বি.এইচ. মে (৬ টেন্ট) এম.সি. কাউছ্ৰি (২ " )	আর <b>.</b> বেনো	कछन गरिंगु	ই. আরু ডেক্সটর	- এক. এম. ওরেল	এম. জে. কে. শিথ	আর <b>.</b> বি. সিম্পসন	ঙ্গে. শ্বীড
ভারতীয় অধিনায়ক		शिं डिमित्रीशष्ट्	পলি উমরিগড় (১ম টেন্ট) গোলাম আহ্মেদ (২য় ও ৩য় ") বিফু মানকড় (৪র্থ ") হেমুঅধিকারী (৫ম ")	ডি.কে. গায়কোয়াড় (৪") পি.বি.এইচ. মে (৩ টেন্ট) পহন্ধ বায় (১") এম.সি. কাউড্ৰি (২ " )	জি. এস. রামাটাদ	নরীয়ান কণ্ট্রাক্টর	নরীম্যান কণ্ট্রাক্টর ,	नतीयान कर्ष्ट्र गक्टेत्र(२ ८६क्ट) भएजेमित्र नताव (एक्सि) (७ ")	পতেনিদির নবাব (ছোট) এম. জে. কে. শিথ	পতোদির নবাব (ছোট)	পডৌদির নবাব (ছোট)
<i>জয় পরাজ</i> র অমীমাংগিত		A .	N	ı	~	e	9	1	e	^	9
রাজর অ		N	9	e	<b>n</b> ⁄	1	1	e	ŧ	^	•
क्स १			i .	1	^	$\mathbf{n}^{A_{\mathrm{ad}}}$	~	t.	4	^	^
Children Children	मःबा	9	e e	e	₩	₩	v	্ব ক্র	e	9	Ø
ie Boy		ভারতবর্ষ	ভারতবর্ষ	श्रेनारिक	ভারতবর্ষ	ভারতবর্ষ	ভারতবর্ষ	अत्यमे हि	ভারতবর্ষ	ভারতবর্ষ	ভারতবর্ষ
वन्त्रि		<b>ब्यट्टे</b> निग्ना	ওয়েস্ট ইণ্ডিজ ভারতবর্ষ	क्षेत्रीख	बद्धेनिया	পাকিস্তান	<b>श</b> ्ना कि	अत्यम् हेष्डिक अत्यम्हे हेष्डिष्ठ ४	र्वाति	षट्ट्वेनिग्र	मिউषीन्गांध
औष्ट्राक		2000	R 7-43 R	S 28 28	39-R3-R3	59109R5	イタ-ハラ R ハ	7) ??	89,80	89,60	2266

8৮9

আদিয়াছে। ১৯৩২ হইতে ১৯৬৫ এটান পর্যন্ত ভারতবর্ষ মোট >৪টি সরকারি টেস্টে অংশ গ্রহণ করিয়াছে। শেগুলির ফলাফল ৪৮৬-৮৭ পৃষ্ঠার তালিকায় দেওয়া হইল। সরকারি টেস্টে ভারতবর্ষের কয়েকটি বিশ্বরেকর্ড আছে: ১. মানকড়-এর জ্রুতম ডাবল-- ২৩টি টেস্ট খেলিয়া ১৯৫২ খ্রীষ্টাব্দে শত উইকেট ও সহস্র বান লাভ করেন र. ১৯৫৫-৫৬ बीहोत्स निউन्नीनार्छत्र विकृत्स मानारन ৫ম টেক্টে মানকড় ও পঞ্চল বায়ের ১ম উইকেটে ৪১৩ বান (মানকড় ২১৩ ও প্রজ্বায় ১৭৩ বান) ৩. ১৯৫৯-৬০ সালে অস্ট্রেলিয়ার বিরুদ্ধে কলিকাতার টেন্টে জয়সীমা পাঁচদিনই ব্যাট করিয়াছিলেন ৪. ১৯৬৪ খ্রীষ্টাব্দে ইংল্যাণ্ডের বিক্লকে কানপুরে ছ্রানির অপরাজিত ৬১ পঞ্চাশোল রানের ইনিংস সমূহের মধ্যে জ্রুত্তম (৩৫ মিনিট)। ভারতীয় ক্রিকেটারদের মধ্যে প্রথম আবির্ভাবেই শত রান করিয়াছেন লালা অমরনাথ (১১৮: ১৯৩৩-৩৪ খ্রী), দীপক শোধন (১২০; ১৯৫২-৫৩ খ্রী), এ. জি. কুপাল সিং (১০০: ১৯৫৫-৫৬ औ ), आस्ताम जानी त्वन ( ১১२ : ১৯৫৯ औ ), হত্তমন্ত সিং (১০৫: ১৯৬৪ ঞ্রী)। টেন্টে দিশতাধিক রান করিয়াছেন: উমরিগড় (২২৩: ১৯৫৫-৫৬ এ)), मानक ( २२० ७ २०): ১৯৫৫-८७ औ), भरणोिं पत नवाव, रहां है (२०७: ১৯৬৪ बी) अवः मदान्नां है (२००: ১৯৬৫ औ)। ১৯৪৭ খ্রীষ্টাব্দে একই টেস্টে উভয় ইনিংসে হাজারে শত রান করেন (১১৬ ও ১৪৫)।

P. C. Mukherjee, 'Cricket in Calcutta', Calcutta Municipal Gazette, 25 November, 1933; Berry Sarbadhikari, My World of Cricket, Calcutta, 1964; S. K. Gurunathan, The Story of the Tests, vols. I-III, Madras, 1964.

বেরী সর্বাধিকারী

ক্রিকেট অ্যাসোসিয়েশন অফ বেঙ্গল বেঙ্গল জিমথানা দ্র

ক্রিকেট কন্ট্রোল বোর্ড প্রকৃত নাম বোর্ড অফ কন্ট্রোল ফর ক্রিকেট ইন ইণ্ডিয়া। ১৯২৮ খ্রীষ্টাব্দে প্রধানতঃ আান্টনি ডিমেলো-র প্রচেষ্টায় ও প্রান্ট গোভান-এর সহায়তায় প্রতিষ্ঠিত। প্রথম সভাপতি আর. ই. প্রান্ট গোভান, প্রথম সম্পাদক অ্যান্টনি ডিমেলো। ভারতের বিভিন্ন রাজ্য আাসোসিয়েশন, সার্ভিসেল্প ম্পোর্ট্ স্ কন্ট্রোল বোর্ড, ক্রিকেট ক্লাব অফ ইণ্ডিয়া, ন্যাশন্যাল ক্রিকেট ক্লাব (কলিকাতা) ইহার সভাশ্রেশীভুক্ত। মূল উদ্দেশ্য ভারতে ক্রিকেটের পরিচালন ও উন্নতি সাধন। কার্য পরিচালনার ব্যবস্থা তুই শাখায় বিভক্ত— জাতীয় ও আন্তর্জাতিক। জাতীয় শাখা শিক্ষা (কোচিং) ছারা এবং করেকটি প্রতিযোগিতা-মূলক অনুষ্ঠানের সাহায়ে ক্রিকেটের মান উন্নয়নের চেষ্টা করেন। রন্জি ট্রফি (১৯৩৪-৩০ খ্রী) ও দলীপ সিংজি ট্রফি এই উদ্দেশ্যে প্রতিষ্ঠিত হয়। ইহার অপরাপর দায়িত্ব হইল: আন্তর্জাতিক ক্ষেত্রে বিদেশ হইতে দল আনয়ন ও টেন্ট ম্যাচের ব্যবস্থাদি স্থিরীকরণ ও বিদেশে দল প্রেরণ; নির্মাদিও সংশ্লিষ্ট ব্যবস্থাদির আলোচনার উদ্দেশ্যে আন্তর্জাতিক ক্রিকেট সম্মেলনে প্রতিনিধি প্রেরণ।

वित्री मर्वाधिकात्री

ক্রিনেকট ক্লাব অফ ইণ্ডিয়া ১৯৩৪-৩৫ খ্রীষ্টান্দে আন্টিনি
ডিমেলো-র উত্যোগে ও পাতিয়ালার মহারাজা ভূপিন্দর
দিং-এর সভাপতিত্বে নয়া দিল্লী শহরে প্রতিষ্ঠিত হয়।
উদ্দেশ্য ছিল ইংল্যাণ্ডের মেরিলিবোন ক্রিকেট ক্লাব ( এম.
দি. )-এর আদর্শে ক্লাবটির দ্বারা ভারতীয় ক্রিকেট
পরিচালনা করা। পরে ইহা বোম্বাই শহরে স্থানাস্তরিত
হয়। নিজম্ব 'ব্রেবোর্ন স্টেডিয়াম' জগতের অগ্রতম শ্রেষ্ঠ
দর্শকমঞ্চ ও থেলার মাঠ। মঞ্চের উপরে আদন সংখা
চল্লিশ হাজার। নামে সর্বভারতীয় হইলেও ইহা বর্তমানে
বোম্বাই-এর স্থানীয় ক্লাবে পরিণত হইয়াছে। এই প্রতিষ্ঠান
বিদেশে কয়েকটি ক্রিকেট সফরের ব্যবস্থাও আছে।
এতড্রিম এই ক্লাবে অন্তর্মারি থেলার ব্যবস্থাও আছে।

বেরী সর্বাধিকারী

ক্রিটেশস ভূবিভায় মধাজীবীয় কল্পের (মেসোজ়োয়িক এরা) তৃতীয় ও শেষ যুগটিকে এবং ঐ যুগের গঠিত শিলা-সমষ্টিকে 'ক্রিটেশস' (Cretaceous) নামে অভিহিত করা হয়। শক্ষটি ল্যাটিন ক্রিটা হইতে আসিয়াছে। উত্তর-পশ্চিম ইওরোপের খড়ি রচিত এই যুগের অগ্যতম শিলার নাম ক্রিটা এবং ওমেলিয়্স দালোআ (Omalius d'Halloy) ১৮২২ খ্রীষ্টাব্দে ইহার প্রথম ব্যবহার করেন।

প্রায় সাড়ে তের কোটি বংসর পূর্বে গুরু হইয়া সাড়ে ছর্র কোটি বংসর ধরিয়া এই যুগ স্থায়ী হয়। এই সময়ের বিভিন্ন ঘটনার মধ্যে তিনটি প্রধান: ১. স্থলপৃষ্ঠের (ভারতের পূর্ব-উপকূল সহ) বহুলাংশের প্লাবন ২. ডাইনোসর আামোনাইট, সাইকাডিয়এড (Cycadeoid) প্রস্থৃতি জন্ত ও উদ্ভিদের বিলুপ্তি এবং ৩. হিমালয় ও আল্প্র্নার্থ পর্বতমালার উত্তোলন-স্ট্রনা। বিভিন্ন শ্রেণীর গুপ্তবীজী-

উন্তিদের (আনজিয়স্পার্ম) আবির্ভাব এই মৃণের অপর
একটি বিশিষ্ট ঘটনা। ক্রিটেশন মৃণে জলবায় বর্তমানের
তুলনায় উষ্ণ ছিল। গণ্ডোয়ানা মহাদেশের অস্তবিচ্ছেদ সম্পূর্ণ হইয়া মৃণের শেষ পর্যায়ে ভারতে প্রবল
আগ্নেয়ােচ্ছান শুক হয়। রাজমহল পাহাড় এবং পশ্চিম
বন্দের ভূনিমুস্থ বাাসন্ট শিলা এই মৃণের আগ্নেয়ােচ্ছা্নের
ফল।

ভারতে এই যুগের পাললিক শিলা প্রধানতঃ হিমালয় অঞ্চলে, নর্মদা উপত্যকা, মাদ্রাজ (তিক্সচিরাপ্ললি অঞ্চলে) কচ্ছ, আসাম ও আন্দামানে দেখা যায়।

খনিজ তৈল ( আমেরিকা যুক্তরাষ্ট্র, আর্জেন্টিনা ভেনিছুয়েলা ), কয়লা (জার্মানি, নিউজীল্যাণ্ড, জাপান, কানাডা),
বেন্টোনাইট, খড়ি প্রভৃতি এই যুগের মূল্যবান খনিজ
সম্পদ। কচ্ছে নিম্ন শ্রেণীর কয়লা পাওয়া য়ায় এবং
মাদ্রাজে পোর্টল্যাণ্ড-সিমেন্টের উপযুক্ত চুনাপাথর আছে।

উ L. R. Rao, The Cretaceous Rocks of South
India, Lucknow University Studies No. 17,
1942; D. N. Wadia, Geology of India, London,
1953; M. S. Krishnan, Geology of India and
Burma, Madras, 1960.

গোরীশংকর ঘটক

ক্রিপ্টোগ্যাম অপুপাক উন্তিদ। ইহাদের ফুল, ফল ও বীজ উৎপন্ন হয় না। ইহাদের বংশবিস্তার হইয়া থাকে রেণু (স্পোর) এবং যৌন ও অঙ্গজ্ব-জনন দ্বারা। সাধারণতঃ ইহাদের তিনটি গোগীতে (ফাইলাম) ভাগকরা হয়: ১. থ্যালোফাইটা ২. ব্রায়োফাইটা ও ৩. টেরিভোফাইটা।

থ্যালোফাইটা: উদ্ভিদের মধ্যে থ্যালোফাইটা সর্বাপেক্ষা অমূন্নত। ইহাদের মূল, কাণ্ড বা পত্র নাই। দেহ
এক অথবা বহু কোষের সমষ্টি; বহু কোষের সমষ্টি
হইলেও ইহাদের কোনও নির্দিষ্ট আকৃতি নাই। থ্যালোফাইটার প্রধান তিনটি বিভাগ হইল: ১. অ্যাল্জি বা
আওলা যথা স্পাইরোগাইরা, ডায়াটম ইত্যাদি ২.
ফান্জাই বা ছত্রাক যথা ব্যাঙের ছাতা, থমির বা 'ঈফ্',
কাঠের ছাতা ইত্যাদি এবং ৩. ব্যাক্টিরিয়া। আওলা:
আওলা প্রধানতঃ জলজ উদ্ভিদ। কথনও কথনও
ইহাদিগকে ভূমির উপর অথবা আদ্র প্রাচীরেও দেখিতে
পাওয়া যায়; যেমন 'সিয়ানোফাইটা' নামক আওলার জন্ত
ব্যা কালে পথঘাট পিচ্ছল হইয়া যায়। আওলার আকৃতি
আমৃতন নানা প্রকারের হইতে পারে; এককোষ-

বিশিষ্ট কুদ্ৰ, আণুবীক্ষণিক 'ক্লোরেলা' ও 'ডায়াটম' হইতে 'ম্যাক্রোসিস্টিন' প্রভৃতির ক্রায় প্রায় ৩০ হইতে ৫০ মিটার দীর্ঘ বৃহৎ সামৃদ্রিক খাওলা আছে। দেহে ক্লোরোফিল থাকায় দালোকসংশ্লেষ (ফোটোসিনথেসিদ) দ্বারা ইহারা জৈব খাগ্য প্রস্তুত করিতে পারে। কোনও কোনও আণুবীক্ষণিক খাওলা নড়াচড়াও করিতে পারে। ছত্রাক: দেহে ক্লোরোফিল নাই বলিয়া ইহারা নিজ খাত প্রস্তুত করিতে পারে না। কতকগুলি ছত্রাক প্চনশীল জৈব পদার্থ হইতে খাত সংগ্রহ করে (মৃতজীবী কা স্থাপ্রোফাইট); অক্তওলি জীবদেহে পরজীবী (প্যারাসাইট) হইয়া বাদ করে ও দেই জীব হইতেই থাত গ্রহণ করে। ছতাকের দেহ শাদা, তুলার আঁশের ক্রায় স্ত্রবং পদার্থ বা 'হাইফি' ঘারা গঠিত। কতকগুলি ছত্রাক আহার্য হিসাবে চাষ করা হইয়া থাকে। আবার কোনও কোনও ছত্রাক অত্যম্ভ বিধাক্ত। অনেক ছত্ৰাক কৃষিদ্ৰাত উদ্ভিদকে আক্রমণ করিয়া থাকে। কিন্তু কতকগুলি ছত্রাক মানুষের উপকারে আদে। 'ঈদ্ট' বা থমিরের সাহায্যে আল-কোহল উৎপন্ন হইয়া থাকে। 'পেনিদিলিয়াম নোটাটম' নামক ছত্রাক পেনিসিলিন উৎপন্ন করে। তাল ও অ্যাত্ত বুক্ষের কাণ্ডে ও পাধরের গায়ে কখনও কখনও ধুসর বর্ণের বুতাকার এক প্রকার চিহ্ন দেখা যায়, ইহাকে 'লাইকেন' বলা হইয়া থাকে। খ্যাওলা ও ছত্ৰাক পরস্পর মিথোজীবী ( সিম্বায়োটিক ) হইয়া একত্রে বাস করিয়া লাইকেনের সৃষ্টি করে। অত্যন্ত শীতল জলবায়ুতেও ইহারা জন্মাইতে পারে; যথা স্থমেক অঞ্লের 'রেইন-ডিয়ার মদ' ও 'উস্নিয়া'। লিটমাদ প্রভৃতি রঞ্জ দ্রব্য লাইকেন হইতে প্রস্তত হইয়া থাকে। ব্যাক্টিরিয়া: ছত্রাকের মতই ব্যাক্টিরিয়ার কোষেও ক্লোরোফিল থাকে না। ইহারাও পচনশীল জৈব পদার্থ অথবা অন্য জীবের দেহে বাস করিয়া তাহা হইতেই থাত সংগ্রহ করে। অন্যান্ত উদ্ভিদের মতই ইহাদের কোষেও কোষ-প্রাচীর থাকে ও দ্রবীভূত অবস্থায় ছাড়া থাল গ্রহণ করিতে পারে না। বহু ব্যাক্টিরিয়ার জন্ম জীবদেহে নানা বোগের আক্রমণ ঘটে।

বামোফাইটা: ইহারা থালোফাইটা অপেক্ষা উন্নততর উদ্ভিদ। উচ্চ শ্রেণীর বামোফাইটায় কাগু ও পত্র আছে কিন্তু নিমশ্রেণীতে ( যেমন, লিভারওয়ার্ট ) নাই। ইহাদের প্রকৃত মূল নাই, কাণ্ডের 'রাইজ্লয়েড' নামক প্রদারিত অংশই ইহাদের মূলের কার্য করিয়া থাকে। ইহারা ক্ষুত্রাকৃতি উদ্ভিদ, শীতল আর্দ্র স্থানে জন্মাইয়া থাকে। 'মারক্যান্সিয়া', 'মস' প্রভৃতি এই শ্রেণীর অন্তর্ভুক্ত।

টেরিডোফাইটা: অপুষ্পক উদ্ভিদের মধ্যে উন্নততম হইতেছে টেরিডোফাইটা। ইহাদের মূল, কাণ্ড ও পত্র আছে এবং মূল হইতে দেহের বিভিন্ন স্থানে তরল থাত্য- প্রবহনের বিশেষ প্রণালী (ভ্যাস্থলার বান্ভ্ল) আছে। ইহারা সাধারণতঃ আর্দ্র ও শীতল স্থানে জন্মাইয়া থাকে। দার্জিলিং অঞ্চলে 'লাইকোপোডিয়াম', 'দেলাজিনেলা', 'ফার্ন ' প্রভৃতি বিভিন্ন ধরনের টেরিডোফাইটা দেখিতে পাওয়া যায়। বর্তমান কালে 'ট্রিফার্ন ' ব্যতীত প্রায় সকল টেরিডোফাইটা ক্লাক্ততি; কিন্তু প্রায় ৩৭ কোটি বৎসর পূর্বে পুরাজীবীয় কালে (প্যালিওজ্লোইক এরা) আধুনিক টেরিডোফাইটার পূর্বপ্রক্র 'লেপিডোডগ্রুন' প্রভৃতি উদ্ভিদ বিশাল বক্ষের অরণ্য স্থিট করিত। প্রায় ৩১ মিটার উচ্চ লেপিডোডগ্রুনের ফসিল পাওয়া গিয়াছে। 'ক্লোরেলা', 'থমির', 'ছ্রাক', 'ফার্ন ' 'ব্যাক্টিরিয়া', 'মন্' ও 'খ্যাওলা' স্র।

United States, New York, 1950; J. Rams-bottom, Mushrooms and Toadstools, New York, 1954; V. W. Cochrane, Physiology of the Fungi, New York, 1958.

হ্বনীলকুমার ভট্টাচার্য

#### ক্রীভদাস দাস জ

কুনেড প্যালেন্টাইনের পবিত্র স্থানগুলি (যিশুগ্রীষ্টের জনস্থান বেথলিহেম ও মৃত্যুম্থান জেরুদালেম) তুর্কী মুদলমানদিগের অধিকার হইতে উদ্ধার ও প্রাচ্যে একটি লাতিন রাজ্য প্রতিষ্ঠাকল্পে পোপের অধীনে ইওরোপের প্রীষ্ট ধর্মাবলম্বীদের তুইশতবর্ধব্যাপী বিপুল সাম্রিক অভিযানের নাম কুদেড বা ধর্মযুদ্ধ। এক কথায়, ইহা প্রাচ্যের সহিত পাশ্চাত্য জগতের সংঘর্ষ— প্রীষ্ট ধর্মের সহিত ইদলাম ধর্মের সংঘাত। ঐতিহাসিকদের মতে কুদেড সংখ্যায় ৮টি, তাহার মধ্যে প্রথম ৪টি কুদেডই সমধিক প্রাদিদ্ধ। ইহা ছাড়া শিশুদের নায়ক্ষে কুদেড, স্পেনে ম্রুদের বিরুদ্ধে, দক্ষিণ ফ্রান্সে আল্বিগেন্সেস (Albigenses)-এর বিরুদ্ধে ও বাল্টিক সাগরের তীরে স্লাভদের বিরুদ্ধে প্রীষ্টান চার্চের সামরিক অভিযানগুলিও উল্লেখযোগ্য।

দেলজুক তুর্কীরা একাদশ শতকের দ্বিতীয়ার্থে সিরিয়া ও প্যালেন্টাইন জয় করিয়া ১০৭৬ খ্রীষ্টাব্দে পবিত্রভূমি জেফসালেম অধিকার করিলে প্রথম ক্রুসেড (১০৯৬-১০ খ্রা) আরম্ভ হয়। জনশ্রুতি এই যে, ফ্রান্সের পিটার নামে একজন ফকির (পিটার দি হার্মিট) ধর্মযুদ্ধের জন্ম ইওরোপকে প্রথম উদ্দীপিত করেন। প্রথম ক্রুদেডের প্রকৃত উচ্চোক্তা ছিলেন পোণ দ্বিতীয় উর্বান। তুর্কীদের গতিরোধ এবং রাজধানী কনন্তান্তিনোপ্ল রক্ষার জন্ম পোপের নিকট পূর্ব রোমান সমাট সাহায্য প্রার্থনা করেন। এই যুদ্ধে প্রায় ৩০০০০ ধর্মযোদ্ধা বিভিন্ন দলে বিভক্ত হইয়া কনস্তান্তিনোপ্ল-এ সমবেত হয়। প্রথম জু<sup>দেড</sup> শাক্ল্যমণ্ডিত হয় এবং জেক্সালেমসহ ৫টি এটান রাজ্য সিরিয়া দেশে প্রতিষ্ঠিত হয়। সেলজুক শক্তির পুনরুত্থানের ফলে সিরিয়াতে খ্রীষ্টান রাজ্যের পতনের পর ক্লেয়ার ভৌ-র শন্ত বের্নার্ড (St. Bernard of Clairvaux) দিতীয় কুসেড (১১৪৭-৪৯ খ্রী) ঘোষণা করেন। এই সামরিক অভিযানে গ্রীষ্টানদের শোচনীয় পরাজয় ঘটে এবং মিশরের স্থলতান সালেহ্-অদ্-দীন মিশর, দিবিয়া ও মেসোপটেমিয়া এক রাজ্যে পরিণত <u>কুরেন।</u> ১১৪৭ খ্রীষ্টাব্দে খ্রীষ্টান রাজ্য জেরুদালেমের পতন ঘটে। এই হঃদংবাদে ইওরোপে আবার প্রবল উত্তেজনার সৃষ্টি হয়।

তৃতীয় কুসেড সংঘটিত হয় ১১৮৯-৯১ গ্রীষ্টাব্দে। পোপের আদেশে পশ্চিম ইওরোপীয় নূপতিগণ ও অভিজাত সম্প্রদায় দলে দলে ধর্মযুদ্ধে আত্মনিয়োগ করে। ইহার নেতা ছিলেন সম্রাট ফ্রেডেরিক বার্বারোস্সা, ফ্রান্সের দ্বিতীয় ফিলিপ ও ইংল্যাণ্ডের প্রথম রিচার্ড। নানা বিপর্যয়ের মধ্যে পবিত্রভূমি উদ্ধার করিতে অসমর্থ হইয়া রিচার্ড তীর্থ্যাত্রীদের ধর্মস্থান গুলিতে প্রবেশাধিকারের প্রতিশ্রুতিতে সালেহ, অদ-দীনের সহিত যুদ্ধবিরতির চুক্তি করিয়া দেশে ফিরিয়া আসেন।

পোপ তৃতীয় ইনোদেন্টের চেষ্টায় চতুর্থ ক্রুপেড (১২০২০ ৪ থা) আয়োজিত হয়। ধর্মযোদ্ধাগণ ভেক্তাৎ সিয়ার (ভেনিস) বণতবী ও বদদের সাহায্যে পুণাভূমি উদ্ধারের পরিকল্পনা গ্রহণ করে এবং ভেক্তাৎ সিয়া শহরে সমবেত হয়। অর্থাভাবে ও ভেক্তাৎ সিয়াবাদীদের চক্রান্তে ধর্মযোদ্ধারা জেরুসালেমের পরিবর্তে বিজ্ঞান্তিওন সাম্রাজ্যের যোদ্ধানী কনস্তান্তিনোপ্ল আক্রমণ ও লুঠন করে— এবং বাজধানী কনস্তান্তিনোপ্ল আক্রমণ ও লুঠন করে— এবং বাজধানী কনস্তান্তিনাপ্ল আক্রমণ ও লুঠন করে— এবং বাজার্য একটি লাতিন বাজ্য স্থাপন করে। এই বাজাটি ১২৬১ থাইাক্ব পর্যস্ত স্থায়ী হইয়াছিল।

ধর্মযোদ্ধারা সকলেই ছিলেন ভাগ্যান্থেষী সৈনিক, অর্থলাভ ছিল তাঁহাদের প্রধান লক্ষ্যবস্তু, ইদলামের বিরুদ্ধে যুদ্ধ নহে। প্রীষ্টান নূপতিদের মধ্যে ঐক্যের অভাব ছিল। ফালের গতি পরিবর্তনের সঙ্গে সঙ্গের প্রবণতা হার্ম পায়। এই সকল কারণে ধর্মযুদ্ধের ফুলেন্ডা সাধিত হয় নাই বটে, কিন্তু সভ্যতার ইতিহাসে ক্রুদেভ একটি বিশিষ্ট্র সাধিকার করিয়া আছে। দীর্ঘ ত্রুশত বর্ষ ধরিয়া

ইওরোপ ও এশিয়ার মধ্যে যাতায়াত ও সংযোগের ফলে ভৌগোলিক জ্ঞানের পরিধি প্রসারিত হয়। পাশ্চান্তা জাতিসমূহ যুদ্ধ করিতে আসিয়া এশিয়ার সভ্যতা ও সমৃদ্ধির সংস্পর্শে আসে। ইওরোপের ধর্ম, রাষ্ট্র ও সমাজ -জীবনে বহু পরিবর্তন দেখা দেয়। সামস্ততন্ত্র বিনষ্টপ্রায় হইল, রাজশক্তি বৃদ্ধি পাইল, সাহিত্য ও কলার উন্নতি হইল, রাজশক্তি বৃদ্ধি পাইল, সাহিত্য ও কলার উন্নতি হইল; ধর্মগুরু পোপের প্রতিপত্তি প্রতিষ্ঠিত হইল; প্রাচীন সভ্যতা ও সংস্কৃতির প্রাণকেন্দ্র কনস্তান্তিনোপ্লের পতন তিন শত বৎসরের অধিক কাল বিলম্বিত হইল; ইওরোপ ও এশিয়ার মধ্যে বিচ্ছিন্নতার অবগুণ্ঠন উন্মোচিত হইল।

বিমলকান্তি মজুমদার

ক্রেন যে যদ্রের সাহায্যে ভারি বস্তু উত্তোলন এবং এক স্থান হইতে অক্ত স্থানে অপসারণ করা যায় তাহাকে 'ক্রেন' বলে।

ইংরেজীতে ক্রেন শব্দের অর্থ 'সারস'। বস্তুতঃ ক্রেনের বাছ (জিব, jib) কতকটা সারসের গলার মত এবং ইহার দ্বারা বস্তুটি বিলম্বিত থাকে এবং স্থানান্তরিত হয়। তবে, অধুনা ভারোত্তোলন এবং স্থানান্তরণের জন্ম ব্যবহৃত সম্পূর্ণ যন্ত্রটিকেই 'ক্রেন' বলা হইয়া থাকে। অবশ্য বর্তমানে অনেক ক্ষেত্রেই ক্রেনের আকার মোটেই সারসের গলার মত নয়।

যে সমস্ত যন্ত্র কেবলমাত্র ভারোত্তোলন করে, উহাদের চরকিকল ( উইঞ্চ ), উত্থাপক ( লিফ্ট ) বা ভারোত্তোলক ( হয়েন্ট ) বলে। ইহা ছাড়া অগ্ত কতকগুলি যন্ত্ৰ আছে যাহাদের দ্বারা বস্তু তির্থকভাবে উধ্বে তোলা হয়। তবে এ ক্ষেত্রে বস্তগুলি পৃথক পৃথকভাবে নয়, অবিরামভাবে তোলা হয়, যেমন ধান, চাল, গম, কয়লা ইত্যাদির ক্ষেত্রে। <mark>ইহাদে</mark>র এলিভেটর বা কনভেয়র বলে। ইহাদের কোনটিই জেনের পর্যায়ে পড়ে না। জেন প্রধানতঃ হুই শ্রেণীতে বিভক্ত: ১. চক্রাকারে আবর্তনশীল বা বিভলভিং এবং 🤁 অনাবর্তনশীল বা নন্-রিভলভিং। প্রথম পর্যায়ে বস্ত উল্লম্বভাবে (ভার্টিকাল) উত্তোলিত হইবার পর ঘুরিয়া নির্দিষ্ট স্থানে পৌছিতে পারে। সাধারণ জিব ক্রেন ইহার প্রকৃষ্ট উদাহরণ। দ্বিতীয় শ্রেণীর ক্ষেত্রে উন্নম্বভাবে উত্তোলন করা ছাড়াও ক্রেনটি অহুভূমিকভাবে (হরাইক্লটাল) ইইবার (একটি অপরটির সঙ্গে লম্বভাবে) আন্দোলিত र्य ।

প্রথম শ্রেণীর ক্রেন আবার ছুইটি উপ-বিভাগে বিভক্ত করা যায়। স্থির ক্রেন (ফিক্স্ড ক্রেন) এবং স্থবহ (পোর্টেব্ল) ক্রেন। স্থির ক্রেন একই স্থানে অবস্থিত থাকিয়া মালপত্র স্থানাস্তরিত করে, আর স্থবহ কেন নিজেই চলমান।

দৈহিক শ্রম, বাষ্প, বিহাৎ, ডিজেল প্রভৃতির সাহায্যে ক্রেন চালানো হয়।

বিভিন্ন ক্রেনের উদাহরণ প্রদঙ্গে ডক-সাইড, শিপইয়ার্ড, ক্রলার, হ্যাণ্ড, ফ্রাক, হুইন্ড রেল বা লোকোমোটিভ এবং ফ্রোটিং (ভাসমান) ক্রেনের উল্লেখ করা যাইতে পারে।

অমিতাভ ভটাচার্য

ক্রোচে, বেনেদেত্রে। (১৮৬৬-১৯৫২ ঞ্জী) দার্শনিক বেনেদেত্রো ক্রোচের জন্ম ইতালির নালোলি (নেপ্ল্স) শহরে। ইনি ইতালির একজন সেনেটর ছিলেন। তত্নপরি 'লা-ক্রিতিকা' (La Critica) কাগজের সম্পাদনা, বিভিন্ন অন্নাদ ও অন্যান্ত বহু বিষয়ে সক্রিয় অংশ গ্রহণ করিয়া-ছিলেন।

ক্রোচের দর্শন মূলতঃ ভাববাদী, অর্থাৎ তাঁহার বিশ্বাস তাঁহার দার্শনিক চিন্তা তিনি 'ফিলোদোফিয়া দেলো-শ্পিরিতো' (Filosofia dello spirito) অর্থাৎ চিৎ-দর্শন নামক গ্রন্থে প্রকাশ করিয়াছেন। ইহার চারিটি ভাগ: ১. ঈস্থেটিক্স বা ভাষা অভিব্যক্তি -তত্ত্ব ২. ক্রায়শাস্ত্র ৩. অর্থশাস্ত্র এবং নীতিশাস্ত্র ৪. ইতিহাসতত্ত্ব। এইগুলির মধ্যে সমধিক প্রচারিত এবং তাঁহার যশের কারন তাঁহার লিখিত নন্দনতত্ত্বে উপর পুস্তকটি ( ঈস্থেটিকস )।

ক্রোচের শিল্পমতকে সাধারণতঃ সংক্ষিপ্ত আকারে বলা হয় 'অভিব্যক্তিবাদ' (এক্সপ্রেশনিন্ট থিয়োরি)। ইহার মূল কথা সোন্দর্যই প্রকাশ, প্রকাশই পূর্ণতা। অমূভবের যে রাজ্যে প্রত্যক্ষ রূপময় সেথানেই সে সম্পূর্ণ, সে প্রকাশিত— এ প্রকাশে মুক্তি-তর্কের অবকাশ নাই, আছে কেবল সত্য পরিগ্রহের বোধি।

চৈতন্ত-বহিভূতি সন্তায় ক্রোচে অবিশ্বাদী ছিলেন।
তাঁহার দার্শনিক সিদ্ধান্ত হইল সন্তার জগৎ। শুধু চৈতন্তনির্ভর নহে, চৈতন্তময়ও বটে। এই চৈতন্ত নির্বিশেষ
ব্রহ্মস্বরূপ নয়— সবিশেষ ব্যক্তিস্বরূপ। ইহা স্কল্পলি,
সক্রিয়— সত্যের জনক। নিজ্জিয় চিৎ-সন্তায় মানবমনের
ধারা প্রকাশিত হয় না; তাই মানববোধে উদ্বৃদ্ধ এই
দার্শনিক যে চৈতন্তে সন্তারূপ প্রদর্শন করিলেন তাহা
বিশেষাপ্রয়ী হইলেও সক্রিয়। তাহার স্বরূপ উদ্বাটনই
দর্শন— ইহারই রূপ-বিবর্তন ইতিহাস। অতএব ইতিহাস
ও দর্শন অভিন্ন। বিজ্ঞান প্রয়োগ করিয়া চলে বিশ্লেষণ—
সে তথ্যকামী; তাই সে যাহা পূর্ণ তাহাকে করিয়া ফেলে
থও— প্রকৃত প্রস্তাবে ইহা অসম্পূর্ণ, অতএব অসত্য।

সামগ্রিকভাবে চৈতত্তের স্বরূপ নির্ণয়ই দর্শনের কাজ। তিনি যে হেগেলের চিস্তাধারার দ্বারা কথঞ্চিৎ প্রভাবিত এ বিষয়ে সন্দেহের অবকাশ নাই।

এই দক্রিয় চৈতন্তকে প্রধানত: তুই ভাগে ভাগ করা যায়: ১. জ্ঞানময় (থিয়োরিটিক্যাল) ও ২. কর্মময় (প্রাাক্টিক্যাল)। জ্ঞানময় চৈতন্ত আবার তুই ভাগে বিভক্ত: ক. দাক্ষাৎকার বা দামগ্রিক অকুভবের মাধ্যম— এ রাজ্যে বিশেষই একমাত্র পদার্থ— ইহা দামান্ত নিরপেক্ষ। এই স্তরেই উপলব্ধ হয় দোক্ষ্য। স্থলর তাহার পূর্ণতায় ভাষর। এই পূর্ণতার অক্সভবকেই ক্রোচে ঈদ্থেটিক জ্ঞান-পদ্ধতি বলেন থ. তায় বিচার বা দামান্ত ভাবধারার মাধ্যমে বিশেষের বিচার অর্থাৎ এ রাজ্যে বিশেষ মাত্রই শামান্তাশ্রী। ইহাই তাঁহার মতে লক্ষিক্যাল জাজমেণ্ট।

এই ছইভাবেই জ্ঞান আদে কিন্তু ইহার পরম্পরা স্থনির্দিষ্ট। অর্থাৎ প্রথমটি দ্বিতীয় নিরপেক্ষ ও স্বভাবতঃই কম ব্যাপক। দ্বিতীয়টি প্রথমটিকে অন্তর্ভুক্ত করিয়া ব্যাপকতর, অতএব প্রথমটি সাপেক্ষ। অর্থাৎ সৌন্দর্য-চেতনার মাধ্যমে যে জ্ঞান রূপ পরিগ্রহ করে তাহাই মাহুষের প্রাথমিক প্রকাশ; অনস্তর জ্ঞাতি বা সামান্তপদ ব্যবহার করিয়া দে লব্ধ পূর্ণতাকে সত্যাসত্যের আলোকে বিচার করিয়া থাকে। বিচারবিহীন অত্নতর হইতে পারে কিন্তু অত্নতবহীন বিচার হইতে পারে না।

জ্ঞানদ এই ছুই বুন্তি বাতিরেকেও চৈতন্তের অন্য ক্রিয়া আছে। মান্ত্ৰ মাত্ৰ জানলাভ কবিয়াই ক্ষান্ত হয় না, দে জ্ঞান প্রয়োগ করিয়া কিছু কার্যও করে। এই সকল কৰ্মই ইচ্ছাপ্ৰস্ত। অথচ জ্ঞান ব্যতীত এ ইচ্ছা অলস ও নিক্রিয়। ইচ্ছামাত্র কর্মের জনকই নয়— ইচ্ছাই কর্ম। চিকীর্ধাই প্রকৃত প্রয়ত্ব। এইভাবে ক্রোচে জ্ঞানকে করিলেন কর্মের পূর্বস্তর; তাই কর্ম জ্ঞাননির্ভর, কিন্তু জ্ঞান কর্ম-নিরপেক। আবার কর্ম জ্ঞান অপেক্ষা ব্যাপকতর, কেননা কর্ম জানকেও স্বীয় আশ্রয়ে অস্তর্ভুক্ত করে। এই কর্মেরও আবার তুইটি ভাগ: ১. নিজের জন্ম কর্ম বা ব্যক্তিকেন্দ্রিক কর্ম ; ইহাকেই ক্রোচে বলিয়াছেন নীতি চেতনা, ২. অপরের জন্ম বা সামাজিক ও অর্থনৈতিক চেতনা। প্রকৃত সমন্বয় হইবে যথন স্বীয় প্রতিটি কর্ম উদ্ধুদ্ধ হইবে সমাজ-চেতন চিকীর্ষা হইতে। ইহাই মান্ত্রের সত্য-জ্ঞান— ইহাই তাহার পূর্ণতা। জ্ঞানের রাজত্বে যেরূপ বিশেষ অতুভব সামাল্যের বিচারে প্রমা বা সত্যজ্ঞান হইয়া ওঠে, কর্মের রাজত্বেও সেইরূপ ব্যক্তি দার্থক হইয়া ওঠে সমষ্টির আধারে। এই চারি স্তরে লীলা করিতেছে মানবীয় চৈতন্ত। ক্রোচের দর্শনে সৌন্দর্যের পূর্ণতার অন্নভৃতিতে যে জ্ঞানের শুক্র, সমাজনির্ভর ক্রিয়ায় <mark>তাহার</mark> প্রিসমাপ্তি।

H. Wildon Carr, The Philosophy of Benedetto Croce, London, 1917; C. Sprigge, Benedetto Croce: Man and Thinker, Cambridge, New Haven, 1952.

শচীন্দ্ৰনাথ গঙ্গোপাধার

### ক্রোটন পাতাবাহার স্র

কোনমিটার বিশেষ যান্ত্রিক ব্যবস্থায় নির্মিত নির্ভুল সময়রক্ষক ঘটিকা-যন্ত্র। প্রধানতঃ সম্ভবক্ষে প্রাধিমা নির্ধারণের উদ্দেশ্যেই কোনমিটার ব্যবস্থত হয়। তবে বিশেষ বিশেষ বৈজ্ঞানিক পরীক্ষার ক্ষেত্রেও ইহার প্রয়োজনীয়তা আছে। ১৭৮৫ খ্রীষ্টাব্দে ইংল্যাণ্ডের টুমান আর্ন্শ আধুনিক কোনমিটারের মত যন্ত্র নির্মাণে সাফলা লাভ করেন।

আধুনিক কোনমিটার বেশ বড় আকারের হুগঠিত
ঘড়ি। কোনমিটারে সমকোণে স্থাপিত তৃইটি রিং-এর
মধ্যে তৃইটি আলের (পিভট) উপর ঘড়িটি এমনভাবে
স্থাপিত যে সকল অবস্থাতেই ইহা অমূভূমিকভাবে
(হরাইক্সটাল) থাকে। সাধারণ ঘড়ির সহিত গঠনের
প্রভেদ থাকায় কোনমিটারের ক্ষেত্রে অয়েল করার প্রয়োজন
হয় না। 'ঘড়ি' দ্র।

গোপালচক্র ভট্টাচার্য

কোমসোম বংশাস্ক্রমিক উত্তরাধিকারের জীবদেহ অসংখ্য কোষের সমন্বয়ে গঠিত; প্রত্যেকটি কোষের মধ্যে কোষকেন্দ্র বা নিউক্লিয়াসের ভিতরে গ্রীষ্টাব্দে ক্রোমদোম অবস্থিত। হোফ্মাইন্টার ১৮৮<sup>8</sup> কোষের ভিতর ক্রোমদোমের অস্তিত্ব আবিকার সাধারণতঃ কোম-বিভাজনের প্রাক্তালেই নিউক্লিয়াসে ক্রোমসোম নিথু তভাবে পরিক্ট হয়— যে কোষে বিভাজন হইতেছে না তাহার নিউক্লিয়াদে ক্রোমদোম পরিকারভাবে দেখা যায় না। বিভিন্ন প্রাণী ও উদ্ভিদের নিজ নিজ বৈশিষ্ট্য অহুসারে দেহের কোষে ক্রোমদোমের সংখ্যা নির্দিষ্ট থাকে; অর্থাৎ বিভিন্ন প্রাণী ও উদ্ভিদের নিউক্লিয়াস কোষ-বিভাজনের সময় পরীক্ষা করিলে ক্রোমসোম-সংখ্যার তারতম্য দেখা যাইবে। মাত্র্যের নিউক্লিয়াদে ক্রোম্নোর্ম-সংখ্যা ৪৬। একাধিক প্রাণী বা উদ্ভিদের ক্রোমদোম-সংখ্যা অহরণ হইতে পারে। আদলে ক্রোমদোমের অন্তর্নিহিত রাসায়নিক গুণাগুণের উপরই জীবের প্রকৃতি ও গুণাগুণ নির্ভর করে, শুধু ক্রোমদোম-সংখ্যার উপর নহে।

প্রত্যেকটি ক্রোমদোমকে একটি স্থতায় গাঁথা পুঁতির মালার মত মনে করিলে বুঝিবার স্থবিধা হয়। ক্ষেত্র-विस्मार द्यां मार्गास्त्र क्यां क्या-दिन इट्रेंट भारत। মতায় গাঁথা নানা বর্ণের পুঁতির মত ক্রোমসোমের উপরেও সারি সারি অসংখ্য অদৃশু 'জীন' (Gene) নামক বস্ত বসানো আছে। প্রত্যেকটি জীন কোনও দৈহিক বা মানসিক গুণাগুণকে নিরূপণ করিয়া থাকে— অর্থাৎ নাক. কান, চোথ, গায়ের রঙ, শরীরের উচ্চতা, মানসিক ক্ষমতা ইত্যাদি প্রত্যেকটি স্বভাবের জন্ম এক বা একাধিক জীন দায়ী। প্রত্যেকটি জীন নির্মিত হইয়াছে মুখ্যতঃ ডিঅক্সি-রাইবোনিউক্লিইক আাগিড ছারা- সংক্ষেপে ইহার নাম 'ডি. এন. এ.'। এতদ্বাতীত ক্রোমদোমে কিছু 'আর. এন. এ.' ( রাইবোনিউক্লিইক অ্যাসিড ) ও হিস্টোনজাতীয় কিছু প্রোটিন থাকে। ঐ নিউক্লিইক আাসিডগুলির সহিত প্রোটিনের সমন্বয়কেই নিউক্লিওপ্রোটন বলে। ক্রোমসোমের ভিতরে দীর্ঘ প্রোটিন-তম্ভ থাকায় ক্রোমসোম স্থতার মত লম্বা আকার ধারণ করিতে পারে। ক্রোমসোমের ভি. এন. এ. অংশই উত্তরাধিকারের মূল গ্রুব-রুসায়ন। এই ভি. এন. এ. অণুগুলির মধ্যেই প্রত্যেক জীবের অস্তিত্বের সমস্ত ইঙ্গিত সঞ্চিত থাকে। দেহের যাবতীয় রাসায়নিক পদার্থের প্রস্তুত প্রণালী এই ডি. এন. এ.-র শক্তির মধ্যেই নিহিত। ডি. এন. এ., আর. এন. এ. তৈয়ারি করে এবং এই আরু, এন, এ, দেহের বিভিন্ন প্রোটিন উৎপাদন করে।

ক্রোমসোমগুলিকে ছই পর্যায়ে ভাগ করা হয়—

১. অটোপোম অর্থাৎ যে সকল ক্রোমসোমের উপর দৈহিক গুণাগুণ পরিক্টানের দায়িত্ব ২. আলোসোম অর্থাৎ যে সকল ক্রোমসোম অর্থাৎ যে সকল ক্রোমসোম লিঙ্গভেদের কারণ। আলোসোম সাধারণতঃ এক জোড়া; মাতুর, মাছি, প্রজাপতি প্রভৃতি প্রজাতির পুংদেহের কোষে ইহারা পরস্পর স্বতন্ত্র— ইহাদের একটিকে X ও অপরটিকে Y ক্রোমসোম বলা হয়। কিন্তু প্রকল প্রজাতির স্ত্রীদেহের কোষে জোড়ার ছুইটিই X-ক্রোমসোম। কোষ-বিভাজনের সময় অটোসোম ও আলো-সোমের স্বাতন্ত্রা ও পার্থক্য সহজেই ধরা পড়ে।

দেহকোষের ক্রোমদোমগুলির অর্থেক পিতার শুক্রাণু ইইতে ও বাকি অর্থেক মাতার ডিম্বাণু ইইতে আসে। যৌনমিলনে যে সন্তানের জন্ম হয় তাহার দেহে ক্রোম-সোমের সংখ্যা নির্দিষ্ট রাখিবার জন্ম পিতা-মাতার দেহে মাইয়োসিস' নামক এক বিশেষ কোষ-বিভাজন প্রক্রিয়ায় যৌনকোষগুলির উদ্ভব হয়— এইরূপ বিভাজনের ফলে শুক্রাণু ও ডিম্বাণ্র ক্রোমসোম-সংখ্যা অন্যান্ত কোষের ক্রোমসোম-সংখ্যার অর্ধেক হইয়া যায়। এই ত্ই কোমের মিলনে ক্রণের প্রথম দেহকোষ উৎপন্ন হয়, ফলে ক্রণের কোষে পূর্ণ ক্রোমসোম-সংখ্যা ফিরিয়া আসে। দেহ গঠনের জন্ত ক্রণের দেহে অতঃপর বহুবার কোষ-বিভাজন ঘটে; কিন্তু এই সকল বিভাজনের সময় ক্রোমসোম-সংখ্যার আর কোনও রূপ ক্ষতি-বৃদ্ধি হয় না— এই প্রকার কোষ-বিভাজনকে 'মিটোসিন' বলে। 'কোষং' ও 'নিউক্লিও-প্রোটিন' স্ত্র।

M. J. D. White, The Chromosome, London, 1961.

শিবতোষ মুখোপাখাার

ক্লাইভ, লর্ড রবার্ট, ব্যারন অফ প্ল্যাসি (১৭২৫-৭৪ থী ) রিচার্ড ক্লাইভের পুত্র। ইংল্যাণ্ডের স্রপ্শায়ার অঞ্চল ১৭২৫ খ্রীষ্টাব্দের ২৯ সেপ্টেম্বর জন্ম। সামাত্ত বিভা-শিক্ষার পর রবার্ট ক্লাইভ আঠার বৎসর বয়সে ঈন্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানির কেরানী রূপে মান্ত্রাকে আদেন। এই সময়ে ভারতবর্ষে ওলন্দান্ত ফরাসী এবং ইংরেজ— এই তিন্টি প্রধান ইওরোপীয় বণিক সম্প্রদায় ব্যবসায় করিত। ১৭৫৬ খ্রীষ্টাব্দে ইওরোপে ফরাসীদের সহিত ইংরেজদের যুদ্ধ আরম্ভ হয়। এই দংবাদ ভারতবর্ষে গৌছিলে ফরাদী গভর্নর ছাপ্লেকা ইংরেজদের বিক্রনে সংগ্রামে লিপ্ত হন। ক্লাইভ কেরানীর কাজ ছাড়িয়া দৈলদলে যোগদান করেন। সামরিক দক্ষতায় তিনি অল্প সময়ের মধ্যে প্রভূত খ্যাতি খীষ্টাব্দে ক্লাইভ মাদ্রাজের ডেপুটি গভর্নরের পদে নিযুক্ত হন। নবাব সিরাজুদ্দোলা কর্তৃক কলিকাতা অধিকার (২০ জুন ১৭৫৬ এী ) এবং 'অম্বকৃপ হত্যা'র ( 'অম্বকৃপ হত্যা' দ্র ) অতিরঞ্জিত সংবাদ মাদ্রাজে পৌছিলে ক্লাইভ অ্যাডমিরাল ওয়াট্সনের সহিত একযোগে বাংলা দেশে আসিয়া অতি সহজেই কলিকাতা পুনরধিকার করিলেন (২ জানুয়ারি, ১৭৫৭ এ। তিনি ওয়াট্দনের সহযোগিতায় চল্ননগর আক্রমণ করিয়া ফরাসীদেরও প্যুদন্ত করেন (মার্চ ১৭৫৭ খ্রী)। সিরাজ্বদৌলার ('সিরাজ্বদৌলা' দ্র) দুর্ব্যবহারে কষ্ট বহু সম্রাম্ভ ব্যক্তি এই সময়ে তাঁহার বিক্তমে একটি দল গড়িয়া তুলিতেছিল। সিরাজকে অপদারিত করিয়া মীর জাফরকে ('মীর জাফর' জ্র ) বাংলার মদনদে বদাইবার শর্তে ক্লাইভ এই দলের সহিত যুক্ত হন।

মীর জাফর, উমিচাদ ( 'উমিচাদ' বা ) প্রভৃতি নবাব-বিরোধী ব্যক্তিদের সহিত চুক্তিবন্ধ হইয়া ক্লাইভ ৩২০০ জন

সৈন্ত লইয়া মূর্শিদাবাদ অভিমূথে যাত্রা করিলেন। পলাশির মাঠে ১৭৫৭ খ্রীষ্টাব্দের ২৩ জুন নবাবের সহিত ক্লাইভের যুদ্ধ হয়। মীর জালরের বিশাদ্যাতকতায় সিরাজ এই যুদ্ধে প্রায় পঞ্চাশ হাজার দৈত্য সমাবেশ করিয়াও পরাস্ত হন। পূর্ব শর্ত অনুসারে মীর জাফরকে বাংলার মসনদে প্রতিষ্ঠিত করা হয়। ক্লাইভ দিরাজের তোশাথানা হইতে সংগৃহীত ধন-বত্নের ভাগ ও ত্রিশ লক্ষ টাকা এবং মীর জাফরের নিকট হইতে চব্বিশ প্রগনার জায়গির লাভ করেন। এই জায়গির হইতে ক্লাইভ বৎসরে ৩ লক্ষ টাকা মুনাফা পাইতেন। এইরূপে দামান্ত কেরানী হইতে তিনি একজন ধনশালা ব্যক্তি হইয়া উঠিলেন। ঈন্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানি তাঁহাকে বাংলা দেশের গভর্নর নিযুক্ত করেন। তিন বংসর এই পদে অধিষ্ঠিত থাকিবার পর বিপুল বিত্তের অধিকারী ক্লাইভ ১৭৬০ এটিানে স্বদেশে ফিরিয়া যান ও সেখানে ব্যারন পদ লাভের সহিত ব্রিটিশ পার্লামেণ্টের मम्य रन।

পলাশির যুদ্ধের পর হইতে বাংলা দেশে ইংরেজ বণিকেরা ব্যবসায়ের নামে নানাবিধ অনাচার-অত্যাচার আরম্ভ করে। ফলে নবাব মীর কাশিমের সহিত তাহাদের সংঘর্ষ ও পরিণামে ১৭৬৩ খ্রীষ্টাব্দে যুদ্ধ সংঘটিত হয়। যুদ্ধে ইংরেজরা জয়লাভ করিলেও কোম্পানির ব্যবসায় নষ্ট হইবার উপক্রম হয়। এই অবস্থায় কোম্পানির ডিরেক্ট্রগণ ক্লাইভকে পুনরায় গভর্নর নিযুক্ত করিয়া পাঠাইলেন (মে, ১৭৬৫ খ্রী)। ক্লাইভ দিল্লীর বাদশাহ্ শাহ্ আলমের নিকট হইতে সনদ আদায় করিয়া ঈদ্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানিকে বাংলা-বিহার-ওড়িশার দেওয়ানির অধিকারে প্রতিষ্ঠিত করেন (১২ আগর্ফ, ১৭৬৫ খ্রী)। ইহার ফলে নবাব নামেমাত্র শাসনকর্তা থাকিলেও কোম্পানিই প্রকৃতপক্ষে বাংলার শাসনভার প্রাপ্ত হইল। পলাশির যুদ্ধে জয় ও বিশেষ-ভাবে বাংলা-বিহার-ওড়িশার দেওয়ানি লাভের ফলে ইংবেজশক্তি ভারতবর্ষে স্প্রতিষ্ঠিত হইল। এই কারণে ক্লাইভকে ভারতবর্ষে ব্রিটিশ সাম্রাজ্যের স্থাপয়িতা বলা

১৭৬৭ খ্রীষ্টাব্দে ক্লাইভ স্বদেশে ফিরিয়া যান। কোম্পানির ডিরেক্টরদের সহিত কলহ এবং অক্যান্ত কারণে তাঁহার মনে শান্তি ছিল না। অবশেবে ১৭৭৪ খ্রীষ্টাব্দের ২২ নভেম্বর তিনি আত্মহত্যা করেন।

G. W. Forrest, Life of Lord Clive, London, 1918; H. H. Dodwell, Dupleix and Clive, London, 1920.

তপনমোহন চট্টোপাধায়

क्रांतिसत्न देश्दांभीय अधित यश्चित्मा क्रांतिसन, ক্ল্যাবিয়নেট ইত্যাদি প্রায় একই প্রকারের যন্ত্র, গঠন ও শব্দের বিভিন্নতা অনুসারে ভিন্ন ভিন্ন নাম। ইহার বর অতি তীব। ইহাতে মাত্র একটি 'রীড' থাকে। ইহাতে ষড়্জ, ধৈবত, কোমল নিথাদ অর্থাৎ ঐ এক-একটি স্বর দিয়া উহাদের এক-একটির স্বর্গ্রাম আবদ্ধ থাকে। এই যয়ের অভাভ নাম বেস ক্লারিয়নেট, ডাব্ল বেস্ क्रावियत्नि, পেডान क्रावियत्नि । देश হরেমবার্গে প্রায় ১৬৯০ খ্রীষ্টাব্দে ডেনের (১৬৫৫-১৭০৭ থী) কর্তৃক আবিষ্ণত বলিয়া কথিত আছে। মূথে ফু দিয়া এবং হস্তের দারা বীভ টিপিয়া ইহা বাজানো হয়। ভারতবর্ষে যাত্রা, থিয়েটর, চলচ্চিত্র, একক গানে ও ঐকতান বাদনে বহুলভাবে ইহা ব্যবহৃত হইয়া থাকে। ক্ল্যাবিয়নেটে সংগীতের মীড়-গ্মকের স্থবও বাহির করা যায় এবং বাগ সংগীতেও ইহা ব্যবহার্য। গ্রামোফোন বেকর্ড সংগীতে ইহা একটি অপরিহার্ঘ যন্ত্রবিশেষ।

ক্ল্যাবিয়নেটে ১৩টি চাবি থাকে। ইহার অবয়ব ইবনি কাঠে নির্মিত।

প্রফুল মিত্র

क्रांगिणिक्य क्रांगिकान कथांगित वर्ष वकि निर्मिष्ट যান যাহা অনুকরণীয় আদর্শ রূপে ব্যবহার করা যায়। রেনেসাস্-এর মূগে প্রাচীন গ্রীস ও রোমের সর্বোৎকৃষ্ট নিদর্শনগুলি পুনরাবিদ্ধত হওয়ায় ইওরোপে যে উদ্দীপনার স্কার হইয়াছিল তাহার ফলে 'ক্লাসিক্যাল' কথাটি আরও বিশিষ্ট অর্থে ব্যবহৃত হয়। যে রচনা কোনও প্রাচীন স্ষ্টিকে তাহার আদর্শ এবং মানদণ্ড রূপে গ্রহণ করিয়া রচিত তাহাকেই বলা হইত ক্ল্যাদিক্যাল। এই ক্ল্যাদি-ক্যাল আন্দোলন যতদিন প্রাচীন ভাবধারা হইতে বিচ্যুত হয় নাই, তাহার গভীর মানবতাবোধ ও আগ্রহের পরিমিত প্রকাশে বিশ্বাদী ছিল ততদিন ইহা স্ফলনধর্মী ছিল। তথন এই ক্ল্যাদিক্যাল রীতি অনুসরণ নিছ<sup>ক</sup> অমুকরণ হইত না, তাহা হইত নবস্টি। তুর্ভাগাবশতঃ এই আন্দোলন কালে ক্রমাবনতির পথ অনুসরণ করিয়া অমুপ্রেরণাহী<mark>ন অন্ধ অমুকরণে প্র্যবিদত হই</mark>য়াছিল। শিল্পীর স্বাষ্টির স্বকীয়তার পরিবর্তে আদিয়াছিল বিধিবন্ধ নিয়মাবলী ও বাহু নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা; ফলে শিল্পীর স্বতঃ ক্ সৃষ্টি বন্ধ হইয়াছিল। এই সিউজো-ক্যাসিসিজম বা কৃত্রিম ক্যাসিসিজ্য স্জনশীলতার পরিবর্তে অত্নবর্তিতার (কন্ফর্ মিজম) প্রচলন করে। এবং এ কথা বলা যায়, এই কৃত্রিম ক্ল্যাদিদিজম-এর বিরুদ্ধেই 'রোম্যাটিদিজম'-এর

বিদ্রোহ। আসলে ক্লাসিসিজম কথাটির স্পষ্ট অর্থনির্দেশ কঠিন, রোম্যান্টিসিজম কথাটিও সেইরূপ।

সপ্তদশ শতাব্দীর শেষ ভাগ ও অন্তাদশ শতাব্দীর প্রথম ভাগে প্রাচীন (এনশেন্ট) ও নবীন (মডার্ন) -এর মধ্যে যে প্রখ্যাত দ্বন্দ্ব ইতালি ও ফ্রান্সে দেখা দেয় তাহা প্রকৃত্বত্ব প্রতাতির প্রাণহীন বাঁধাধরা নিয়মকান্তনের বিক্দেই বন্ধনমূক্তি ও কল্পনার স্বকীয়তা প্রতিষ্ঠার সংগ্রাম। ইহাকে অতীতের প্রমাশ্চর্য প্রাণপ্রাচুর্যের বিক্দের অথবা পরবর্তী কালে বাঁহারা সেই আদর্শকে জীবনে নিরবচ্ছিন্ন-ভাবে স্প্রপ্রতিষ্ঠিত রাথিতে সক্ষম হইয়াছিলেন, তাঁহাদের বিক্দের বিদ্রোহ্য বলিয়া মনে করা সংগত হইবে না। 'রোম্যান্টিসিজ্ম' দ্র।

রবেয়ার আঁতোয়ান

ক্রোবেলা ভাওলা জাতীয় উদ্ভিদ (ক্লাস-আল্জি, Class-Algae)। ইহাদের দেহ একটিমাত্র বৃত্তাকার কোষ দারা গঠিত; কোষে ক্লোরোফিল থাকায় ইহারা সালোকসংশ্লেষ (ফোটোসিন্থেসিস) করিতে পারে। মিষ্ট জলে ক্লোরেলা পাওয়া যায়। প্রায়ই দেখা যায় অনেকগুলি ক্লোরেলা একত্র সংঘবদ্ধ হইয়া থাকে। কখনও কখনও ইহারা মিথোজীবী (সিম্বায়োটিক) হইয়া হাইছা প্রভৃতি ক্ষুম্র প্রাণীর দেহে থাকিতে পারে; তখন ইহাদের জ্বোক্লোরেলা বলা হয়। স্বাভাবিক অবস্থায় মটোম্পোর দারা ইহাদের বংশবৃদ্ধি হয়। কয়েক জাতীয় ক্লোরেলা মৃকোজ, আগার-আগার প্রভৃতি হইতে প্রস্তুত ক্ষুত্রিম খাত্যন্তর (কাল্চার মিডিয়াম) বাঁচিয়া থাকিতে পারে। ক্বত্রিম মাধ্যমে স্থের্বর আলোক পাইলে ইহাদের ফ্রুত্ত বংশবৃদ্ধি হয়। থাতে মুকোজ থাকিলে অনেক সময় ইহারা বর্ণহীন হইয়া যায়।

ক্লোবেলার কোষে যথেষ্ট পরিমাণে প্রোটিন, স্নেহপদার্থ

ও ভিটামিন থাকে। মানুষ ও পশুর খাত হিদাবে
ক্লোবেলা ব্যবহৃত হইতে পারে। এইজন্ত আমেরিকা,
জাপান, ইজ্বেল প্রভৃতি দেশে কৃত্রিম থাতদ্রবে ক্লোবেলার
চাষ করা হইতেছে। পৃথিবীর শুষ্ক অঞ্চলগুলিতে থাতোৎপাদন বৃদ্ধি করিবার কার্যে ক্লোবেলার গুরুত্ব আছে,
কারণ ইহার চাষের জন্ত জলের প্রয়োজন খুব অল্ল।
মহাশ্নের অভিযাত্রীদের থাত হিদাবেও ইহার ব্যবহারের
যথেষ্ট সম্ভাবনা আছে।

ক্লোরেলা ভল্গারিদ (Chlorella vulgaris) হইতে ক্লোরেলিন' নামক এক প্রকার পদার্থ উৎপন্ন হয়; ইহা জীবাবুর বৃদ্ধি হ্লাদ করে। আবার বিভিন্ন ক্লোরেলার জত অসারাত্মকরণের (কার্বন-অ্যাসিমিলেশন) ফলে যে
অক্সিজেন উৎপন্ন হয় তাহা জৈব পদার্থনাশক জীবাণুর
বৃদ্ধি ঘটার; ফলে ইহারা সহজেই অপ্রয়োজনীয় জৈব
পদার্থ নাশ করে। এইজন্য পয়ঃপ্রণালীর দৃষিত জল
পরিষ্কার করিবার কার্যেও বিভিন্ন দেশে ক্লোবেলা ব্যবহৃত
হইতেছে।

T. E. Tritsch, The Structure and Reproduction of Algae, vol. I, Cambridge, 1961; V. J. Chapman; The Algae, London, 1962.

হ্নীলকুমার ভট্টাচার্য

#### ক্লোকের্ম জ্যানেস্থেসিয়া স্ত

ক্লোরোফিল গাছের পাতা ও অন্যান্ত যে সমস্ত অঙ্গ সবৃজ, দেগুলি ক্লোরোফিল নামক সবৃজ পদার্থ থাকার জন্মই সবৃজ দেখায়। সবৃজ পাতার প্রত্যেক কোষে অসংখ্য ছোট ছোট গোলাকার বস্তু থাকে, তাহাদিগকে ক্লোরোপ্লাস্টিভ বলে। ক্লোরোপ্লাস্টিভ একটি অতি ক্ষ্ম পরদা দিয়া আবৃত থাকে। এই পরদার ভিতরে রঙহীন সাধারণ অংশকে 'ব্লোমা' বলে। ব্লোমার অস্তর্ভুক্ত অতি কৃত্র কৃত্র কণাসমষ্টিকে 'গ্রানা' বলে। এই গ্রানার মধ্যেই ক্লোরোফিল থাকে। ইলেকট্রন মাইক্রস্কোপের সাহায্যে ক্লোরোপাস্টিভের এই প্রকার গঠন দেখা যায়।

শঙ্গীব সবুজ পাতায় ক্লোরোফিলের পরিমাণ শতকরা

• • • ৫ ভাগ হইতে • • ২ • ভাগ। ক্লোরোফিল প্রধানতঃ ত্বই
প্রকার: ক্লোরোফিল 'এ' এবং ক্লোরোফিল 'বি'। পারিপার্শিক অবস্থাবিশেষে ও স্থালোকের তারতম্য অন্সারে
এই ত্বই প্রকার ক্লোরোফিলের পরিমাণের তারতম্য দেখা
যায়। স্থালোকে বর্ধিত পাতায় ক্লোরোফিল 'এ'-র
পরিমাণ ক্লোরোফিল 'বি'-র পরিমাণের প্রায় ২ ° ৫ হইতে

• ৫ গুণ।

কার্বন, হাইড্রোজেন, অক্সিজেন, নাইট্রোজেন ও
ম্যাগ্নেসিয়ামের দ্বারা ক্লোরোফিলের অণু গঠিত। উদ্ভিদের
কোষে ক্লোরোফিল তৈয়ারি করিতে পূর্বোক্ত উপাদানগুলি ছাড়াও লোহ ও স্থালোকের প্রয়োজন হয়।
অবশ্য নিম্ন শ্রেণীর কোনও কোনও গাছে স্থালোক না
থাকিলেও ক্লোরোফিল উৎপন্ন হয়। রক্তের লাল রঙ বা
হিমোগ্রোবিনের অণুতে যে 'হিম' নামক রঞ্জক পদার্থ থাকে,
ক্লোরোফিলের সহিত তাহার গঠনের খুবই সাদৃশ্য আছে;
তবে ক্লোরোফিল অণুর কেক্রস্থলে আছে ম্যাগ্নেসিয়াম এবং
হিমের কেক্রস্থলে আছে লোহ। বর্তমানে পরীক্ষাগারে

শম্পূর্ণ রাশায়নিক প্রক্রিয়ায় ক্লোরোফিলের সংশ্লেষণ সম্ভব হইয়াছে।

ক্লোরোফিল জলে দ্রবণীয় নয়। কিন্তু অ্যালকোহল, ক্লোরোফর্ম, বেন্জ্লিন, অ্যাসিটোন, ঈথর ও পেট্রোলিয়ম ঈথরে ইহা দ্রবীভূত হয়। প্রতিফলিত আলোকে ক্লোরো-ফিলের দ্রবণটি লাল দেখায়।

ক্লোবোফিল ব্যতীত উদ্ভিদের দালোকদংশ্লেষ (ফোটোদিন্থেদিদ) সম্ভব হয় না। ক্লোবোফিল সূর্যের আলোককে সংহত করিয়া শর্করা উৎপাদনের উপযোগী রাদায়নিক শক্তির স্পষ্ট করে। এই শক্তির দাহায়েই সজীব দবুজ কোষে জল ও কার্বনডাইঅক্সাইড হইতে শর্করা জাতীয় পদার্থ উৎপন্ন হয়। এই শর্করা জাতীয় পদার্থ উৎপন্ন হয়। এই শর্করা জাতীয় পদার্থ কেনে খেতদারে (ফার্চ) পরিণত হয়। বিজ্ঞানীদের মতে, যে দকল উদ্ভিদকোষে ক্লোরোফিল 'বি' নাই, দে দকল কোষে ঠিকমত খেতদার তৈয়ারি হয় না। 'দালোক-দংশ্লেষ' দ্র।

E. I. Rabinowitch, Photosynthesis, vol. I, New York, 1945; A. W. Galston, Principles of Plant Physiology, San Francisco, 1952.

সভোষকুমার পাইন

ক্লোকোমাইসেটিন আণ্টিবায়োটিক্স স্ত্র

क्म भागी जिल्लामान विश्वनाथ ठक वर्जी स

ক্ষণভঙ্গবাদ ক্ষণিকবাদ স্ত্ৰ

ক্ষণিকবাদ অপর দর্শনের ন্থায় বেদ্মিদর্শনেরও প্রধান প্রতিপান্থ বিষয় ত্ইটি: ১. সংসারের সত্তা আছে কিনা ও উহার লক্ষণ কি এবং ২. সংসারবিমৃক্তি কি এবং তাহা কি প্রকারে সম্ভব। বৌদ্ধ দর্শনে সর্বদাই সংসারের ক্ষণস্থায়িত্ব ও সদাগতিশীলতা প্রতিপাদিত হইয়াছে। সংসারবিমৃক্তি অর্থাৎ নির্বাণই একমাত্র নিত্য, নিগুণ ও অনির্বচনীয় এবং উহার একমাত্র সাধনের উপায় নির্বিকল্পজ্ঞান।

সংসারের ক্ষণস্থায়িত্বের লক্ষণ প্রকটিত হইয়াছে
বুদ্দেবের তিনটি মূল বাক্যে যথা, অনিত্য, দুঃথ ও অনাত্মা
('অনাত্মবাদ' দ্র )। অনাত্মা বাক্যের ধারা জগতের ও
সংসারের সারবস্তার অভাবদ্ধ ব্যক্ত করা হইয়াছে। এই
নিঃসারত্বের জন্মই সংসারকে অনিত্য বা ক্ষণস্থায়ী বলা
হয়। এই ক্ষণস্থায়িত্বের জন্ম জীব দুঃথাভিভূত হয়।
জীব নামরূপ অর্থাৎ চিত্ত ও ভোতিক উপাদানের সদাপরিবর্তনশীল সম্প্রিমাত্র। উহাতে 'আত্মা' বলিয়া কোনও

নিত্য বা শাশ্বত বস্তু নাই। লক্ষণীয় যে বুদ্ধদেবের মূল বাক্যব্রেরের মধ্যে অনিত্যতা বা ক্ষণস্থায়িত্বের উপরই বৌদ্ধদর্শনে বিশেষ গুরুত্ব আরোপিত হইরাছে। বৌদ্ধদের এই ক্ষণিকবাদের কিছু পূর্বাভাস রূপে উল্লেখ করা যায় অথববেদের, মহাভারতের ও মৈক্র্যুপনিষদের 'কালবাদ'কে। কিন্তু কালবাদে কালকে যে স্থান দেওয়া হইয়াছে তাহার সহিত বৌদ্ধদের ক্ষণিকবাদ-এর কোনও সম্বন্ধ নাই। বৌদ্ধদর্শনে নিয়তির স্থান নাই। পাপ-পূণ্যের ফ্লাফল স্থীকৃত হইয়াছে। কেবলমাত্র মহাভারতের কালবাদে জরা ও মৃত্যুর উল্লেখ বৌদ্ধদর্শনের পূর্বাভাস বলিয়া গ্রহণ করা যাইতে পারে। বৌদ্ধরা জগতের জীব ও বস্তুর ক্ষণস্থায়িত্বের দ্বারা জীবের ও বস্তুর নির্বচ্ছির গতিশীলতা প্রতিপাদন করিয়াছেন।

বৌদ্ধদের ক্ষণের কল্পনা স্ক্রাদপি স্ক্র এবং এইরূপ সুন্দ্র হইতে সুন্ধতম ক্ষণে জীবের বা বস্তুর উৎপত্তি স্থিতি ও বিনাশ হয়। একটি ক্ষণ ত্রিবিভক্ত হইয়া যাহা হ<mark>য়</mark> তাহা প্রত্যক্ষীকরণ অসম্ভব এমন কি অচিন্তনীয়। এইজ্য বৌদ্ধদের বিপক্ষবাদীরা আপত্তি করেন যে ত্রিবিভক্ত ক্ষণ কার্যের হেতু হইতে পারে না অর্থাৎ কার্যে অহেতুকত্ব প্রতি-পাদিত হয়। কারণ ব্যতীত কার্যের কল্পনা এক অপসিদ্ধার্য বিশেষ। এই আপত্তি খণ্ডনের জন্ম বৌদ্ধ নৈয়ায়িকেরা বলেন যে ন্যায়শান্তে কারণ হইতে কার্যের উৎপত্তির যে বিধান আছে তাহা যুক্তিসংগত নয় ('কার্য-কারণ' छ)। वोक-नियायिकता कांत्रन ও कार्यत्र मसक् श्रीकात कतिरम् **छेशाम्ब (भोर्वाभर्व श्रीकांत्र करत्रन ना।** काँशांत्रा वर्तन যে কার্য হইতে কারণ নিণীত হয়, কারণ হইতে কার্য নয়। তবে কার্য কারণকে অন্থাবন করে এবং উহা তাৎক্ষণিক। কারণ যে সর্বদাই কার্যপ্রস্থ তাহা বলা যায় না। কারণ ও কার্যের পূর্বাপর সম্বন্ধ বৌদ্ধলায়ে স্বীকৃত হইলেও কিন্তু সাংখ্যের সংকার্যবাদ মোটেই গৃহীত হয় নাই।

বৌদ্ধদের বিপক্ষবাদীরা ক্ষণিকবাদ খণ্ডনের জন্য এরপ
যুক্তি প্রয়োগ করেন যে প্রথম ক্ষণের বিনাশে যদি দ্বিতীয়
ক্ষণের উৎপত্তি হয় তাহা হইলে প্রথম ক্ষণ কিরুপে দ্বিতীয়
ক্ষণের কারণ হইতে পারে অর্থাৎ কিরুপে বিনাশ উৎপত্তির
কারণ হয়। ইহার উত্তরে বৌদ্ধরা বলেন যে বস্তুর
অর্থক্রিয়াকারিছ বিনাশেই একমাত্র দম্ভব। তাহারা
প্রথম ক্ষণের বিনাশকে ব্যাখ্যা করেন যে স্বাধিকরণসম্মরপ্রাগভাব অর্থাৎ পূর্বাবস্থার ক্ষয় বা অভাব না হইলে
পশ্চাদাবস্থার আগম হইতেই পারে না। বীজের প্রচন্ত্র
অর্থাৎ বিনাশ অঙ্ক্রের কারণ হইতে পারে, বীজের স্বীয়-

লক্ষণ ও অবস্থা যতক্ষণ অপরিবর্তিত থাকে ততক্ষণ অক্ষুরের উৎপত্তি হয় না। সেইজন্ত কারণের বিনাশে কার্যের আবির্ভাব স্থীকার করিতে হয়। বৌদ্ধরা আরও এক যুক্তি প্রদান করেন যে যদি বস্তু ক্ষণিক না হয় এবং তৃই ক্ষণে যদি বস্তুর সমাবস্থা থাকে তাহা হইলে কালদংকর উদ্ভব হয়। অর্থাৎ বস্তুর ভূত বর্তমান ও ভবিন্তুৎ অবস্থার পার্থক্য থাকে না— এই অপদিদ্ধান্তে উপনীত হইতে হয় এবং বস্তুর ও কৃতকারিতার সম্ভাবনা থাকে না।

ক্ষণিকবাদের বিরুদ্ধবাদীদের মতে বস্তু ক্ষণিক হইলেও উহার উৎপাদকশক্তি ভবিশ্ততে কার্যকর হয়। ইহার উত্তরে বৌদ্ধরা যুক্তি প্রয়োগ করেন যে উৎপাদক শক্তির ভবিশ্বং সত্তা স্বীকার করা অর্থাৎ বস্তুর অতীতত্ব ও বর্তমানত্ব বা বর্তমানত্ব ও ভবিশ্বত্ব স্বীকৃতিতে আর এক ভুল সিদ্ধান্তে উপনীত হইতে হয়। এইরূপে যুক্তি ও তর্কের দারা বৌদরা বস্তুর ক্ষণিকত্ব প্রতিপাদন করিয়া থাকেন। তাঁহাদের বক্তব্য এই যে কারণের অব্যবহিত কণে কার্যের উৎপত্তি। কার্যে কারণের বা কারণের উৎপাদনশক্তির ক্রিয়ার সতা স্বীকার করা যুক্তিসংগত নয়। তাঁহারা কারণ ও কার্যের তাৎক্ষণিক ও আনস্তর্য সম্বন্ধ মাত্র স্বীকার করিয়া থাকেন। উপমার দ্বারাও তাঁহারা এই দার্শনিক মত প্রমাণ করিবার প্রয়াস পাইয়াছেন। উদাহরণ স্বরূপ এই মতের স্পক্ষে ত্ইটি উপমা এথানে নিবদ্ধ হইল। মনে করা যাক যে এক স্মিট আম্বীজ দশ বংসর পরেও দেইরপ স্থমিষ্ট ফল প্রদান করিল। স্তরাং বীজের দক্ষে ফলের সম্পর্ক সম্ভবতঃ অহুমের। বৌদ্ধরা কিন্ত ইহার ব্যাখ্যা ভিন্ন রূপে অবতারণা করেন — দশ বংদর ব্যাপী ক্ষণে ক্ষণে বীজের নিরবচ্ছির গতি-শীলতার মাধ্যমে পরিবর্তন সাধিত হইয়াছে অর্থাৎ প্রতি ক্ষণে উহার বিনাশ স্থিতি ও উৎপত্তি হইয়াছে। এইরূপে ক্রমাগত অবিশ্রান্ত ও নিরবচ্ছিন্নভাবে বিনাশ স্থিতি ও উৎপত্তির মাধ্যমে বীজ পরিবর্তিত হইয়া অঙ্কুর চারাগাছ প্রভৃতি অবস্থান্তর গ্রহণ করিয়া বৃহদাকার আম বৃক্ষে পরিণত হইয়া কল প্রদান করিয়াছে। স্থমিষ্ট কলের শন্নিকটস্থ কারণ বৃহদাকার আম বৃক্ষ, দশ বৎসর পূর্বের বীজ নয়। এইরূপে ক্ষণিক বিনাশ স্থিতি উৎপত্তির মাধ্যমে অসংখ্য পরিবর্তনের পর ঐ রোপিত বীজ ফল প্রদান করিতে সক্ষম হইয়াছে। এইরূপ আর একটি উপমার উল্লেখ করা যাইতে পারে। সামাগ্র ক্লিঙ্গ হইতে বিরাট अवनामारहत मृष्टि हम। এक कना क्निक मार्छत विञ्च उ শুক্ক ভূণের উপর দিয়া ক্রমান্বয়ে বিস্তৃত হইয়া এক বৃহৎ অরণ্যাগ্নিতে পরিণত হইয়াছে। তাহা হইলে কি স্বীকার

করিতে হইবে যে ঐ সামাগ্য ক্লিসই অরণ্যাগ্নির কারণ।

ঐ ক্স ক্লিসমাত্র যুক্তিযুক্ত প্রত্যমের দ্বারা চালিত হইয়া
ক্রমে ক্রমে বিস্তার লাভ করিয়া বৃহৎ অরণ্যাগ্নিতে পরিণত
হয়। ইহার যুক্তিসংগত ব্যাখ্যা হইল প্রতি ক্ষণেই ঐ
যৎসামাগ্য ক্লিস ক্রমান্বয়ে নিরবচ্ছিন্নভাবে বৃদ্ধি পাইয়াছে
এবং প্রতি ক্ষণেই পূর্বাবস্থার বিনাশেই পশ্চাদবস্থার প্রাপ্তি
ঘটিয়াছে।

জীবের ও বস্তবন্ত এইরূপে প্রতি ক্ষণে অবস্থান্তর ঘটে।
তাহা বৃদ্ধদেবের এক উক্তিতে প্রতিপাদিত হইয়াছে যেমন
'ন চ মো নচ অঞ্জো' অর্থাৎ উহা তাহাই নহে ও অন্তও
নহে। বীজ ও ফল, ফুলিক্স ও অরণ্যাগ্নি একও নয়,
ভিন্নও নয়। একটি অপরটির নিরবচ্ছিন্ন রূপান্তর মাত্র।
এইসব যুক্তি উদাহরণ ও প্রমাণের ঘারা জগতের নিরবচ্ছিন্ন
পরিবর্তনশীলতা (ভাইনামিক দেটট) ক্ষণিকবাদের ঘারা
প্রতিপাদিত হইয়াছে। এই ক্ষণের রূপান্তর নিরমবহিভূতি
নয়। সব পরিবর্তনই নিরমাধীন। বৌদ্ধশান্তে এ নিরমের
নামকরণ হইয়াছে প্রতীত্য সম্ৎপাদ বা 'ইদং সতি ইদং
হোতি'— ইহা হইলেই ইহা হয়।

নলিনাক দত্ত

ক্ষত শরীরের উপরিভাগস্থ চর্ম এবং শ্লৈমিক ঝিলির তন্তুক্ষয়কে কত বা 'আলসার' বলে। ক্ষত বহু প্রকার হইয়া থাকে, যথা: ১. যাদ্রিক বা মেকানিক্যাল ক্ষত ২. জীবাণুজনিত ক্ষত ৩. নার্ভের অবসাদজনিত ক্ষত ৪. রক্ত সঞ্চালনের ব্যাঘাতজনিত ক্ষত এবং ৫. ক্যান্সার-জনিত ক্ষত।

যান্ত্রিক ক্ষত সাধারণতঃ আঘাত, উত্তপ্ত পদার্থ বা বিহাৎ প্রবাহের সংস্পর্শ, রাসায়নিক পদার্থ কর্তৃক দহন (যথা: পেপ্টিক আলসারের ক্ষেত্রে), গামা ও বিটা রশ্মি বিচ্ছুরণকারী পদার্থ কর্তৃক দহন এবং দীর্ঘকাল-ব্যাপী চাপ বা ঘর্ষণের ফলে স্টু হইতে পারে ('পেপ্টিক আলসার' ও 'পোড়া' দ্র)।

জীবাণুজনিত ক্ষত যন্ত্ৰা, কুৰ্ছ, উপদংশ প্ৰভৃতি রোগের জীবাণু, বিভিন্ন প্ৰকাব পুঁজ-উৎপাদক জীবাণু এবং পরজীবী কীটাদি কর্তৃক স্বষ্ট হয়। আবার মধ্মেহ, কুষ্ঠ প্ৰভৃতি রোগে শরীরের কোনও স্থানে স্পর্শচেতনবাহী নার্ভের কার্যের ব্যাঘাত ঘটিলেও ক্ষত হয় ('কুণ্ঠ', 'মধ্মেহ', 'যন্থা' ও 'যৌনবাাধি' দ্রা)।

শরীরের কোনও স্থানে ধমনীর মধ্য দিয়া রক্তসঞ্চালন ব্যাহত হইলে ক্ষত উৎপন্ন হয়; এইরূপ ক্ষতের চিকিৎসার জন্ম রক্তসঞ্চালনের বাধা অপসারণের চিকিৎসাই বিধেয়। শিরার ক্ষীতির ( ভ্যারিকোক্স ভেন ) জন্মও দেহে ক্ষতের স্বষ্ট হইতে পারে; স্থিতিস্থাপক ব্যাণ্ডেজ, শল্যচিকিৎনা প্রভৃতির দ্বারা শিরার ক্ষীতির চিকিৎনা করিলে এইরূপ ক্ষত আরোগ্য হইতে পারে।

ইহা ব্যতীত শরীরের যে কোনও স্থানে ক্যান্সার রোগ হইলেও বীভংস ক্ষতের স্কৃষ্টি হয়। 'ক্যান্সার' দ্র।

T Cecil. P. G. Wakeley, Rose & Carless Manual of Surgery for Students and Practitioners, London, 1944.

অশোক বাগচী

ক্ষত্রপ প্রাচীন পারদীক 'ক্ষপুপাবন' শব্দুই সংস্কৃত 'ক্ষত্রপ' ও প্রাকৃতে 'খতপ' বা 'ছত্রপ' রূপে ব্যবহৃত হইয়াছে। ভারতের ক্ষত্রপরা প্রধানতঃ শক জাতীয় ছিলেন। ইহারা কোনও বৈদেশিক রাজার প্রাদেশিক শাসনকর্তা রূপে শাসন শুরু করিলেও শেষ পর্যন্ত বহু ক্ষেত্রে 'রাজা' উপাধি লইয়া স্বাধীন হইয়া ওঠেন। সাধারণতঃ এককালে একজন 'মহাক্ষত্রপ' ও তাঁহার উত্তরাধিকারী আর একজন 'ক্ষত্রপ' শাসনব্যবস্থায় সংশ্লিষ্ট থাকিতেন। বিভিন্ন শিলা ও মৃদ্রা -লেথ হইতে নানা স্থানের মহাক্ষত্রপ ও ক্ষত্রপদের কথা জানা যায়।

মণিকিয়ালার একটি প্রাচীন লেথে কপিশার জনৈক ক্ষত্রণের কথা আছে। অভিসার প্রস্তের ক্ষত্রপ শিবসেনের একটি আংটি পাওয়া গিয়াছে। শিলালেথ হইতে মোঅ নামক নৃপতির অধীন চুক্ষ দেশের ক্ষত্রপ, ক্ষহরাত লিঅক কুম্লুক ও তৎপুত্র পতিকের কথা জানা যায়। লিঅকের মূলাও আবিদ্ধৃত হইয়াছে। মথরার সিংহস্তম্ভ লেথে মহাক্ষত্রপ পতিক কুম্লুক, ক্ষত্রপ মেবকি মিয়িক, অর্টপুত্র ক্ষত্রপ থরওস্ত ও আরও বহু সমসাময়িক ক্ষত্রপের নাম আছে। মূদ্রালেথ হইতে দ্বিতীয় অয় (?) নামক রাজার অধীন মণিগুলপুত্র ক্ষত্রপ জিহুনিকের কথা জানা যায়। শক-পহলব রাজাদের অধীন স্ততেগ ইন্দ্রবর্ষণপুত্র অশ্পবর্মণ, তাঁহার ভাতুপুত্র সমন এবং সপেদন ও সত্রম্ভের কথা অম্বতা বলা হইয়াছে; ইহারা মূলতঃ ক্ষত্রপই ছিলেন।

শিলা ও মূজা -লেখে মথ্বার মহাক্ষত্রপ রাজুবুল ও তৎপুত্র সোভাসের নামোল্লেখ আছে। মথ্বার আরও চার জন ক্ষত্রপ হগান, হগামাষ শিবদত্ত ও শিবঘোষের মূজা আবিদ্ধত হইয়াছে। মথ্বার নিকটে প্রাপ্ত কতকগুলি ইষ্টকে ক্ষত্রপ ঘটাকের নাম আছে। কনিদ্ধের তৃতীয় রাজ্যাঙ্কে উৎকীর্ণ সারনাথের একটি শিলালেথে মহাক্ষত্রপ থরপল্লান ও ক্ষত্রপ বনস্পরের শাসনের কথা আছে।

সন্তবতঃ কনিক্ষের সময়ই ক্ষহরাত বংশীয় ক্ষত্রপ ভূমক সৌরাষ্ট্র বা কাঠিয়াওয়াড় অঞ্চলে শাসন গুরু করেন ও নিজ নামে মূলান্ধন করান। তাঁহার উত্তরাধিকারী নহপান মহাক্ষত্রপ রূপে প্রায় স্বাধীনভাবেই রাজত্ব করেন। শকাব্দের ৪১ হইতে ৪৬ বর্ষে উৎকীর্ণ নাসিক, জুনার ও কার্লের কতকগুলি শিলালেথ হইতে জানা যায় যে মহারাষ্ট্রের অবিকাংশও নহপানের রাজ্যভূক্ত ছিল। তাঁহার জামাতা অ্যবজনত পূর্ব রাজপুতানার মালব জাতিকেও দমন করেন। অক্ষরাজ গোতমীপুত্র শাতকর্ণি ক্ষহরাত বংশের শাসন লোপ করেন।

কার্দমক বংশীয় ক্ষত্রপ চষ্টন ক্ষহরাতদের রাজ্যের কিছু অংশ পুনরুদ্ধার করিয়া সম্ভবতঃ উজ্জায়নীতে শাসন শুরু করেন। তাঁহার পৌত্র ক্রদামন এই বংশের শ্রেষ্ঠ শাসক ছিলেন। শকাবের ৭২ বর্ষের গিরনার গিরিলেথ হইতে জানা যায় যে, রুদ্রদামন নাসিক ও পুনা অঞ্ল ব্যতীত কহরাত রাজ্যের প্রায় দমস্ত ভূভাগই আদ্রুদের নিকট হইতে উদ্ধার করেন। ইনি উত্তর রাজপুতানা ও পূর্ব পাঞ্জাবের যোধেয় জাতিকে পরাজিত করেন। কুল্রদামন স্ববিগা-বিশারদ ও সংস্কৃত সাহিত্যের পৃষ্ঠপোষক ছিলেন। তাঁহার পৌত্র জীবদামনের সময় হইতে মুদ্রায় শকান্দের তারিথ প্রবর্তিত হয়। এইদব তারিথযুক্ত মুদ্রা হইতে <sup>প্রীষ্টীয়</sup> প্রায় ৪০০ অব পর্যন্ত মালব-দৌরাষ্ট্রে শক-ক্ষত্রপদের অথণ্ড শাদনের কথা জানা যায়। আহুমানিক औष्टीय 8১০ অব্বে গুপ্তসমাট দ্বিতীয় চন্দ্রগুপ্ত শেষ শক-ক্ষত্রপ তৃতী<sup>য়</sup> ক্তুদিংহকে পরাজিত করিয়া শক রাজ্য নিজ অধিকারভুক্ত করেন।

অমরেজনাথ লাহিড়ী

ক্ষমতা প্রত্যেক মুয়াদমাজে ইহা স্বীকৃত যে প্রতি
মান্ত্রই কতকগুলি ক্ষমতার অধিকারী। কোনও দমাজে
এই ক্ষমতা বা অধিকার কম, কোথাও বা ইহা বেশি।
ক্ষমতার অধিকারী হইলেই আবার বিভিন্ন ব্যক্তি তাহা
সমানভাবে ব্যবহার করে না।

ক্ষমতাকে বিভিন্ন প্রকাবে ভাগ করা যায়, যথা আস্থবিক (বর্বর) ক্ষমতা, আইনগত শাসনক্ষমতা, প্রচার বা শিক্ষার ক্ষমতা ইত্যাদি। এইগুলির স্বতন্ত্র বা সন্মিলিত প্রয়োগের ঘারা এক ব্যক্তি, গোষ্ঠা বা শ্রেণী অপবের জীবনকে বা সমাজ জীবনে কোনও সংস্থাকে নিয়ন্ত্রিত করিতে পারে। উদাহরণ স্বরূপ, আইনগত ক্ষমতার বিচার করা যাইতে পারে। ইহা নিছক শারীরিক দণ্ডের ভয়ের ঘারা আমাদের আহুগত্য আদায় করে না। শিক্ষার

দারা মাহুষের মনে আইন মানিয়া চলিবার অভ্যাস অনেকাংশে গড়া হয়; সেইজন্ত সাক্ষাৎভাবে দণ্ডের প্রয়োগ অনেক ক্ষেত্রে অনাবশুক হইয়া পড়ে।

ধর্মকেন্দ্রিক ও বক্ষণশীল সমাজ ঐতিহ্, শিক্ষাব্যবস্থা প্রভৃতিকে আশ্রম করিয়া চলে, ইহারা আশ্বরিক বল প্রয়োগ এবং বৈপ্লবিক পরিবর্তনের বিরোধী হয়, কেননা এরপ সমাজের পরিচালকবর্গের মতে বৈপ্লবিক পরিবর্তন বর্বরতা প্রয়োগ ভিন্ন সম্ভব নহে। কিন্তু ইতিহাসের ক্ষেত্রে দেখা গিয়াছে যে বৈপ্লবিক সমরশক্তিও পরে গণতান্ত্রিক ক্ষমতায় রূপাস্তরিত হইতে পারে। আমে-রিকার স্বাধীনতা লাভের ইতিহাস ইহার স্কুম্পন্ত উদাহরণ। ইহাও অবশ্রস্থীকার্য যে, যখন কোনও ক্ষ্মু গোটা স্বীয় ক্ষমতালিপা চরিতার্থ করিবার জন্ম অপর সকলকে বঞ্চিত করিয়া স্বহস্তে শক্তি পৃঞ্জীভূত করে তখন ক্ষমতা উত্তরোত্তর আশ্বরিক আকার ধারণ করিতে বাধ্য।

ব্যক্তি ও সংগঠনের পক্ষ হইতেও ক্ষমতার বন্টনকে বিশ্লেষণ করা যায়। সমষ্টির মতামতকে প্রভাবিত করিবার যথাযথ ব্যবস্থা যদি ব্যক্তির আয়ত্তে থাকে তবে সমষ্টি বা সমাজ ব্যক্তিকে অনেকথানি অধিকার ছাড়িয়া দিতে পারে। সমাজের পক্ষ হইতে ব্যক্তির হাতে ক্ষমতা আরোপ করিবার সময়ে তাহার পারিবারিক, অর্থনৈতিক, ধর্ম বা শ্রেণী -গত স্বার্থের বিচার করা হয় যে সমাজ-ব্যবস্থা তাহার স্বার্থকে কতথানি পুট করিতেছে, কারণ তাহারই উপরে ব্যক্তির আহুগত্যের পরিমাণ নির্ভর করিবে। জনসমূহের আহা বহুলাংশে হারাইয়াও কোনও সংস্থা ক্ষমতার অধিকারী থাকিতে পারে বলিয়া মনে হয় না, অন্ততঃ এরপ অবস্থা দীর্ঘকাল চলা সম্ভব নয়।

বর্তমান বিজ্ঞানের যুগে শিক্ষা এবং প্রচার -ব্যবস্থা এত কেন্দ্রীভূত ও মন্ত্রনির্ভর হইয়াছে যে ব্যক্তির তুলনার উত্তরোত্তর সংস্থার অধিকারেই যেন শক্তি বেশি পুঞ্জীভূত হইতেছে। বিজ্ঞানের প্রসারের সহিত অন্ততঃ এক শ্রেণীর ব্যক্তি পূর্বকালের তুলনায় সমধিক স্বাধীনভাবে বিচারের অধিকার লাভ করিয়াছে। ইহা অবশ্য সত্য। সংস্থার সংখ্যাধিক্য বা জটিলতা এবং আধিপত্য কার্যক্রেত্রে ব্যক্তির ক্ষমতাকে হরণ করিলেও নীতিগতভাবে ব্যক্তির এই অধিকারকে মানিয়া লইয়াছে। কিন্তু এরূপ অবস্থা সত্তেও শিক্ষা বা প্রচারের আয়োজন সংস্থার আয়তে থাকার ফলে বর্তমান যুগে সমাজ জীবনে ব্যক্তি ও সমাজের মধ্যে দ্বন্দ নৃতন রূপ পরিগ্রহ করিতেছে।

এই দ্বন্দ সমাজ জীবনের নিয়ন্ত্রণরত সরকার ও ব্যক্তির

মধ্যে সম্পর্কের বিচারের ভারা হৃদয়ংগম করা যায়।
সরকার স্বীয় নাগরিকদের উপরে এবং যাহারা নাগরিক
নয়, এরূপ ব্যক্তির উপরে স্বীয় ক্ষমতা বা প্রভাব
কিভাবে বিস্তার করেন তাহা বিচারের ভারা প্রথমে
সরকারের অধিকারের পরিমাপ করা যাক।
সরকারেতর সংস্থাগুলি সদস্যদের উপরে কতথানি ক্ষমতা
প্রয়োগ করিবে তাহা আইনের ভারা সীমান্তিত হয়।
কিন্তু সরকারের নিজের ক্ষমতা শাসনতন্ত্রের বিধি ল্ড্মন
না করিলে প্রায় অপরিসীম বলিয়া মনে করা যায়।
যে সরকারের পরিবর্তন বা সংস্কার নির্বাচনের উপরে
নির্ভর করে না, সেরূপ সরকার প্রয়োজন হইলে শাসনতন্ত্র
পর্যন্ত বাতিল করিয়া স্বীয় ক্ষমতার পরিধি আরও বিস্তীর্ণ
করিতে পারেন।

যাহারা নাগরিক নহে এরপ ব্যক্তির উপরে সরকারের ক্ষমতা স্বভাবত:ই সীমাবদ্ধ। অবরোধ, ভীতিপ্রদর্শন বা প্রয়োজনাহ্নারে সামরিক শক্তি প্রয়োগের দারা এক সরকার অপর সরকার বা দেশের উপরে স্বীয় ক্ষমতা বিস্তারে প্রয়াসী হয়।

সমাজের মধ্যে রাষ্ট্রনৈতিক ক্ষমতা বহুলাংশে শাদন ব্যবস্থার উপরে নির্ভর করে। পূর্বে রাজতন্ত্র বংশাকুক্রমে চলিত। কোনও রাজবংশ ক্ষমতার অধিকারী হইলে তাহার নিকট প্রজাদের অকুমোদন বা সমর্থন নিতান্তই গোণ প্রশ্ন বলিয়া ধার্য হইত। রাজতন্ত্রের পরিবর্তে ইতিহাসে বহু দেশ অভিজাততন্ত্রের অধীনে শাদিত হইরাছে। ইহা ক্ষেত্রবিশেষে নানা রূপ লইরাছে, কোথাও ধন, কোথাও বংশ কোথাও ধর্ম বা রাষ্ট্রবিজ্ঞান-জাত মতবিশেষকে আশ্রম্ম করিয়াও এক প্রকার অভিজাত শ্রেণী গড়িয়া উঠিতে পারে।

অভিজাততত্ত্বের মধ্যে তুইটি ভিন্নমুখী গতি দেখিতে পাওয়া যায়, এক সংকোচনের অপরটি প্রদারণের অভিমূখে। সংকোচন উত্তরোত্তর একনায়কত্বের পথে সমাজকে লইয়া যায়, অপরটি গণতত্ত্বের অভিমূখে পরিচালিত করে।

গণতান্ত্রিক ব্যবস্থার মধ্যেও কিন্তু ব্যক্তি বা জনসমূহ প্রকৃতপক্ষে যে ক্ষমতার অধিকারী হয় ক্ষেত্রবিশেষে তাহার যথেষ্ট তারতম্য ঘটিয়া থাকে। যদি নির্বাচন বা প্রচার-ব্যবস্থা একাস্কভাবে অর্থবলসাপেক্ষ হয় তাহা হইলে সাধারণ কোনও ব্যক্তির পক্ষে শুধু স্বীয় মতের প্রেষ্ঠতাকে আশ্রম করিয়া নির্বাচিত হওয়া কঠিন। তাহাকে হয়ত স্বীয় মত সম্পর্কে কিছু আপদের দারা রহৎ কোনও দল বা পার্টির অস্তর্ভুক্ত হইতে হয়। অবশ্র গণতান্ত্রিক রাষ্ট্রে বেসরকারি সংবাদপত্র, ট্রেড ইউনিয়ন, লেথক বা শিল্পী -সংঘ স্বাধীনভাবে কিছু মত বা ক্ষমতার প্রয়োগ করিয়া সরকারি ক্ষমতাকে স্থনিয়ন্ত্রিত করিতে পারে। কিন্তু যে সমাজে বেদরকারি দংস্থার সংখ্যা বা গুরুত্ব কম, অথবা যে দেশে তাহাদিগকেও সরকারি আহুকুল্যের উপরে অনেকাংশে নির্ভর করিতে হয় সে ক্ষেত্রে আপাতত: ব্যক্তির ক্ষমতা বেশি মনে হইলেও কাৰ্যত: সে ক্ষমতা অতিশয় শীমাবদ্ধ হইতে পারে। হিটলার-শাসিত জার্মানি অথবা স্তালিন-শাসিত সমাজতান্ত্ৰিক ক্ৰশ দেশে অসংখ্য ব্যক্তি বেচ্ছায় তৎকালীন রাষ্ট্রশক্তিকে সমর্থন করিলেও তাছারা কতটা 'স্বাধীন'ভাবে বিচারের উপযোগী তথ্যাদি সংগ্রহ করিতে পারিয়াছিল এবং তত্পরি স্বীয় মত স্থাপিত করিতে পারিয়াছিল সে বিষয়ে ঐতিহাসিকগণ যথেষ্ট সন্দেহ পোষণ করেন। অমূরপভাবে গণতান্ত্রিক দেশে, যেখানে সংবাদ সংগ্রহ ও সরবরাহ গোটা বা শ্রেণী -বিশেষের আয়তে, হয়ত বা তাহাদের স্বার্থপুষ্টির জন্ম পরিচালিত হয়, সেথানে সাধারণ নাগরিকের পক্ষে স্বীয় বিচার বা মতের শুদ্ধতা বক্ষা করা কতথানি সম্ভব দে বিষয়ে যথেষ্ট সংশয় আছে।

ভারতবর্ষে গান্ধীজী মনে করিতেন উৎপাদন ব্যবস্থা এবং রাষ্ট্রনৈতিক ক্ষমতার যথেষ্ট বিকেন্দ্রীকরণ সম্পাদন করিলে প্রকৃত গণতন্ত্র প্রতিষ্ঠিত হইবে। তথন অন্ত্রশক্তির পরিবর্তে সত্যাগ্রহের দারা জনসাধারণ স্বীয় আদর্শ সমাজ-ব্যবস্থা এবং রাজনৈতিক ক্ষমতাকে রক্ষা করিবে। রাষ্ট্রের ক্ষমতা উত্ররোত্তর সংকৃচিত হইবে। অন্তথা শহরবাদী, শিক্ষিত, বিত্তশালী সম্প্রদান্তের অধিকারে রাজ্যভার চলিয়া যাইবে। গান্ধীজীর স্বরাজের আদর্শ প্রতিষ্ঠা অত্যন্ত সাধন-সাপেক ব্যাপার।

বর্তমান কালে পৃথিবীর সর্বত্র ক্ষমতা-দর্শন (পাওয়ার ফিলসফি) এক জনপ্রিয় বিচারের বিষয়। যে সকল রাষ্ট্র আণবিক শক্তির অধিকারী তাহাদের মতামতই আজ বিশ্বের রাষ্ট্রনীতির গতি-প্রকৃতি প্রধানতঃ নিয়য়্রণ করিতেছে। যে সকল দর্শন-প্রস্থানে মায়্র্যের বিচারের তুলনায় ইচ্ছা ও আকাজ্ফার উপরে বেশি জোর দেওয়া হয় সচরাচর সেইসব দর্শনকেই ক্ষমতা-পৃজারী বলা হয়। ফিথ্টে, উইলিয়াম জেম্স, নীট্শে, বের্গসঁ, সোরেল এবং মার্কো-র দর্শন ক্ষমতা-দর্শন।

ক্ষমতা-দর্শনের বিকল্প নির্বীর্ঘ দর্শন নয়। ক্ষমতার কল্যাণমূলক প্রয়োগের জন্ম ক্ষমতার লক্ষ্য সম্বন্ধে সচেতনতা প্রয়োজন। ক্ষমতার মূল্য মূলতঃ উপকরণিক। ঐতিহ্ বা কায়েমি স্বার্থরক্ষার জন্মই হউক বা প্রগতির জন্মই হউক, ক্ষমতা দথল করাই যদি কার্যকালে একান্তভাবে লক্ষ্যে পরিণত হয় তাহা হইলে ক্ষমতার অধিকারীর পক্ষে তাহার অপপ্রয়োগে প্রল্ব হওরা স্বাভাবিক। কল্যাণের উদ্দেশ্যে ক্ষমতা প্রয়োগ করিতে হইলে উহা যে উপায়স্বরূপ ইহার উপরে যথেষ্ট গুরুত্ব আরোপের প্রয়োজন
আছে। উপরম্ভ রাষ্ট্রেতর সংস্থাগুলির অধিকারে যথেষ্ট
ক্ষমতাবন্টনের ব্যবস্থা করা প্রয়োজন। কেন্দ্রীভূত ও
বিকেন্দ্রীকৃত ক্ষমতার ভারসাম্য রক্ষার কোনও বাধা নিয়ম
নাই। জনসাধারণের ও ব্যক্তির সচেতনতা, স্বাধীন
বিচারবৃদ্ধি ও কর্মে দায়িত্গ্রহণের সংকল্পের উপরে এই
ভারসাম্য নির্ভর করে।

ম ভি. আই. লেনিন, রাষ্ট্র ও বিপ্লব, মন্ধো; L. Trotsky, The Defence of Terrorism, London, 1921; W. W. Willoughby, The Ethical Basis of Political Authority, New York, 1930; R. Niebuhr, Moral Man and Immoral Society, New York, 1932; B. Russell, Power: A New Social Analysis, London, 1938.

ক্ষমতা স্বতন্ত্রীকরণ সেপারেশন অফ পাওয়ার। সকল গণতন্ত্রেই বিচারকের বিশিষ্ট ভূমিকা থাকে। যে সমস্ত মকদ্দমা তাঁহার নিকট উপস্থিত হয় সেগুলির বিচার কেবল আইনসম্মতভাবে নিশ্পত্তি করিবার ভার তাঁহার উপরে। এইগুলি কিভাবে নিশ্পত্তি করিতে হইবে তাহা আইন-কালনে লিপিবদ্ধ থাকে। এই সম্বন্ধে কোনও ব্যক্তি বা সরকারের তাঁহাকে কোনও আদেশ করিবার ক্ষমতা থাকিতে পারে না।

অষ্টাদশ শতানী হইতেই মনীষীরা স্থির করেন যে আইন প্রণয়ন, শাসনকার্য পরিচালনা করা এবং বিচার-কার্য সমাধা করা— এই তিনটি একই ব্যক্তি বা প্রতিষ্ঠানের হাতে থাকিলে স্থশাসন অসম্ভব হইয়া পড়িবে। বিশেষ করিয়া যিনি বা যাঁহারা আইন প্রণয়ন করেন তাঁহাদের হাতেই বিচারকার্যের ভার থাকিলে স্থবিচার হইবে না। যিনি কোনও ব্যক্তিকে চোর বলিয়া ধরিয়া চালান দিবেন, তিনিই যদি তাহার বিচারকের আসনে বিদ্যা রায় দিবার অধিকারী হন তাহা হইলে এই বিচার প্রহসনে পরিণত হইবে। বিচারকের যেমন আইন সম্বন্ধে বিস্তারিত জ্ঞান থাকা প্রয়োজন সেইরূপ প্রয়োজন নিজের বৃদ্ধি এবং জ্ঞান-অম্থায়ী বিচার করিবার স্বাধীনতা। এই স্বাধীনতা স্বতন্ত্রীকরণ না হইলে থাকিতে পারে না।

যে সকল দেশে শাসনকার্য চালাইবার মূল স্ত্রগুলি সম্পূর্ণ বাঁধাধরা, লিখিত এবং বিশিষ্ট পদ্ধতি অবলম্বন না করিয়া যেগুলির পরিবর্তন করা যায় না এবং যে সম্প্র দেশে জনসাধারণের মোলিক অধিকারগুলিও লিথিতভাবে সংবিধানের অন্তর্গত সেই সকল দেশে বিচারকের
ভূমিকা আরও ব্যাপক এবং দায়িত্বসম্পন্ন। এই সকল
দেশের বিচারকের পূর্ণ স্বাধীনতার সহিত রায় দিবার
অধিকার না থাকিলে তাঁহার কর্তব্য সম্পাদন একেবারেই
অসম্ভব।

ভারতবর্ষে ইংরেজ রাজত্বের শেষার্থে উচ্চ এবং জেলা আদালতগুলির বিচারকার্য মোটাম্টিভাবে স্বতন্ত্রীকৃত করা হইয়াছিল। নিমু আদালতেও দেওয়ানি বিচার-কার্য মোটাম্টিভাবে শাদনকার্য হইতে স্বতন্ত্র ছিল। কিন্তু নিচু পর্যায়ে ফৌজদারি মকদ্দমাগুলির নিম্পত্তির ভার ছিল শাসনবিভাগের কর্তৃপক্ষের উপর। এই নিয়মের বিরুদ্ধে প্রথম আপত্তি উত্থাপিত হয় ঈস্ট ইণ্ডিয়া কোম্পানির অফিশারদের মধ্য হইতে। তথনও দেশে জনমত গঠিত হয় নাই। সেইজন্ম গত শতাব্দীর ৪র্থ দশকের শেষ দিকে (১৮৩৬-৩৮ খ্রী) একটি কমিটির সভ্য হিসাবে ফ্রেডরিক হ্যালিডে (পরে ইনিই বাংলার প্রথম লেফ্টেন্ডান্ট গভর্নর হন ) মন্তব্য করেন যে চোর ধরা এবং চোরের বিচার একই হত্তে গ্রন্থ থাকা বিচার-প্রহদনের শামিল। ফৌজদারি মকন্দমাগুলির বিচারের ভার সাধারণ শাসনকার্য চালাইবার জন্ম নির্দিষ্ট অফিসারদের উপর না দিয়া শ্বতন্ত্রীকৃত করিয়া বিচারের জন্ম নির্দিষ্ট অফিসারদের হাতে দেওয়া উচিত। কিন্তু হ্যালিডে সাহেবের এই মত অগ্রাহ্থ হয় এবং পরে তিনি নিজেও এই মত পরিত্যাগ করেন। বাস্তবিক পক্ষে ইহার পর আরও ৩০ বংসর যাবং এ বিষয়ে ইংরেজ কর্মচারীদের মধ্যে কিছু মতান্তর ছিল। কিন্তু ১৮ १२ গ্রীষ্টাব্দে ভারত সরকারের তদানীস্তন ল মেম্বার শুর জে. এফ. ষ্টিফেন একটি বড় বকমের মিনিট প্রকাশ করিয়া গভর্নমেণ্টের মতামত লিপিবদ্ধ করেন। তিনি বলেন ছনিয়ার সর্বত্রই যাঁহার শাস্তি দিবার ক্ষমতা আছে তিনিই বাজা। যাহার দে অধিকার নাই, তাঁহাকে কেহ মানে না। জেলা ম্যাজিস্টেটদিগের উপর ভারতে বিটিশ সামাজ্যের অস্তিত্ব নির্ভর্নীল। তাহারা জেলার প্রধান শাসক। কিন্তু তাহাদের হাতে বিচার করার এবং শান্তি দিবার ভার না থাকিলে তাহাদের কে মানিয়া চলিবে। অতএব নিম্ন ফৌজদারি মকদমাগুলি তাহাদের হাতে অথবা তাহাদের অধন্তন কর্মচারীদের হাতে থাকাই । তবীর্ঘ

ইহার পরে বিচার বিভাগ সম্পূর্ণ স্বতন্ত্র করার জন্ত যে চেষ্টা হয় তাহা করেন ভারতীয় নেতৃবর্গ। এই স্থতে যে নাম প্রথম স্মরণীয় তাহা মনোমোহন ঘোষের। তিনি যতদিন জীবিত ছিলেন এই স্বতন্ত্রীকরণের জন্ম চেষ্টার ক্রটি করেন নাই। ইণ্ডিয়ান আাদোসিয়েশন, প্রতিষ্ঠিত হইবার পর এই প্রতিষ্ঠানের দৃষ্টিও এদিকে পড়ে। তাহার পর ১৮৮৫ গ্রীষ্টাব্দে ইণ্ডিয়ান আশন্তাল কংগ্রেস প্রতিষ্ঠিত হইল এবং প্রথম হইতেই কংগ্রেস বিচারকার্য পৃথক-করণের চেষ্টা আরম্ভ করিল। কিন্তু এক বা অন্ত অজুহাতে ইংরেজ সরকার বরাবর এই দাবি অগ্রাহ্ম করিতে থাকে। ১৯২১ গ্রীষ্টাব্দে নৃতন শাসনতন্ত্র অন্ত্রসারে শাসনকার্য শুরু হইলে প্রায় সকল প্রদেশেই এই বিষয়ে দাবি উত্থাপন করা হয়। স্বতন্ত্রীকরণের জন্তা বিভিন্ন প্রদেশে কমিটিও নিযুক্ত হয়। কিন্তু প্রকৃতপক্ষে চেষ্টা এথানেই পর্যবস্থিত হইল— স্বতন্ত্রীকরণ হইল না। ১৯৪৭ খ্রীষ্টাব্দে স্বাধীনতা প্রাপ্তি পর্যন্ত এই স্থিতাবন্থা চালু থাকে।

ষাধীন ভারতের নৃতন সংবিধান যাঁহার। প্রণয়ন করেন তাঁহারা সকলেই গণতান্ত্রিক আদর্শে উদ্দ্র ছিলেন। শাসন বিভাগের সঙ্গে যাহাতে বিচার-বিভাগের ঘনিষ্ঠ সংযোগ না থাকে সে বিষয়ে তাঁহারা বিশেষ সচেতন ছিলেন। সংবিধানের (৪র্থ বিভাগ) ৫০ ধারায় তাঁহার। ইহা সন্নিবিষ্ট করিলেন যে এখন হইতে শাসন বিভাগ হইতে বিচার বিভাগ স্বতম্ভ করিবার জন্ম রাষ্ট্র সচেষ্ট থাকিবে। বিভিন্ন প্রদেশে এই চেষ্টা চলিতেছে। আশা করা যায় আর কিছুদিনের মধ্যে এই চেষ্টা সম্পূর্ণ সফল হইবে।

অবশ্য এখানে উল্লেখযোগ্য যে কলিকাতার মত শহরে ( যাহার পূর্ব নাম প্রেসিডেন্সি টাউন ) নিম্ন ফোজদারি আদানতগুলি আগেও শাসন বিভাগ হইতে পৃথক ছিল এবং আজও আছে।

ইহা ছাড়া ক্ষমতা স্বতন্ত্রীকরণ বলিতে কেবল বিচার বিভাগকে শাসন বিভাগ এবং আইন প্রণয়ন বিভাগ হইতে পৃথক করা বুঝায়না। শাসন বিভাগ হইতে আইন প্রণয়ন বিভাগও সমভাবে পৃথক করা হইবে এবং একের উপর অপরের কোনও অধিকার থাকিবে না, ইহাও এক সময়ে জোরের সহিত বলা হইয়াছিল। কিন্তু পার্লামেন্টারি শাসন-ব্যবস্থা যে সমস্ত দেশে চালু আছে সেথানে শাসন বিভাগ আইন প্রণয়ন বিভাগ হইতে পৃথক নয়। আইন-সভার সদস্তদের মধ্য হইতে মন্ত্রী নিয়ুক্ত হন এবং এই মন্ত্রীগণ শাসনকার্য চালাইবার ব্যাপারে আইন সভার দিরিদ্দিল। ভারতবর্ষেও এই প্রথা অমুসারে শাসনকার্য পরিচালিত হইতেছে। কাজেই আমাদের দেশে ক্ষমতা স্বতন্ত্রীকরণ সম্বন্ধে লিখিতে গেলে শাসন ও আইন বিভাগ হইতে বিচার বিভাগ পৃথক করার কথাই লিখিতে হয় ।

In Prithwischandra Roy, The Separation of Judicial from Executive Duties in British India: A Compilation of Documents and Papers, Calcutta, 1902; Pravashchandra Mitter, The Question of Judicial and Executive Separation & the Better Training of Judicial Officers, Calcutta, 1913; R. N. Gilchrist, The Separation of Executive and Judicial Functions, Calcutta, 1923; Naresh Chandra Roy, A Monograph on the Separation of Executive and Judicial Powers in British India, Calcutta, 1931.

नद्भगठक द्राय

ক্ষয় ইরোসন। ভূপৃষ্ঠের ( শিলা ও মৃত্তিকার ) প্রাকৃতিক ধ্বংস ও ধ্বংসভূপের অপসারণ। এই প্রক্রিয়ার ফলে পর্বতাদি উচ্চ স্থান- এমন কি সমভূমিও- ধীরে ধীরে অবনত হইয়া ভূপৃষ্ঠের বন্ধুরতা দূর করিতেছে। ক্ষমপ্রাপ্ত ভূভাগ সমুদ্রতলের সীমায় অবনত না হওয়া পর্যন্ত ক্ষয়কার্য চলিতে পারে। আবহমওল, শীতাতপ, বৃষ্টি, নদী, বাযু, সম্ব্ৰ, ভূগৰ্ভন্ত জলপ্ৰবাহ, হিমবাহ, মাধ্যাকৰ্ষণ ইত্যাদির প্রভাবে ভূপৃষ্ঠের শিলা ক্ষরপ্রাপ্ত হয়। ক্ষের প্রথম পর্যায় আবহবিক্ষেপ (ওয়েদবিং)। পর্যায়ক্রমিক সংকোচন ও প্রদারণ, শিলার ফাটলে জলের তুষারীভবন ও অন্ত বহ কারণে শিলাদেহ ভগ্ন ও চুর্ণ হয়— ইহা যাত্রিক বিকেপ। জলীয় বাষ্প, কার্বনিক আাদিড গ্যাদ এবং অমুযুক্ত জলের বিক্রিয়ার দারা শিলার রাদায়নিক পরিবর্তন বা বিক্ষেপ হয়। উদ্ভিদের মূল ভূগর্ভে প্রবিষ্ট হইলে এবং অভাত জীবদেহের প্রভাবে শিলার জৈবিক বিক্ষেপ সাধিত হয়। পরবর্তী পর্যায় অপসারণ ( ট্রান্সপোর্টেশন ) বিক্ষিপ্ত শিলাচূর্ণ জল, বায়ু ও হিমের প্রবাহে তাড়িত হইয়া দম্দ্র অভিম্থে অগ্রদর হয় এবং পথিমধ্যে প্রবাহের বেগ মন্দীভূত হইলে অবক্ষিপ্ত হয়। উত্তর আমেরিকার কলোরাজো নদী এইভাবে পর্বতকে ক্ষয় করিয়া ২ কিলোমিটার (১ মাইল) গভীর ও ২৬ কিলোমিটার (১৬ মাইল) চওড়া গ্র্যাও কেনিয়ান গিরিখাত রচনা করিয়াছে। এই প্রদঙ্গে হিমালয়ে দিক্ষু ও ব্রহ্মপুত্র, শতক্র ও কোশী নদীর গভীর গিরিথাতগুলি উল্লেথযোগ্য। অন্যান্ত দেশের মত ভারতবর্ষে প্রাকৃতিক ক্ষয়জনিত ছুইটি সমস্তা প্রধান হইয়া উঠিয়াছে: ১. মাটির ক্ষয়ের ফলে অনেক কৃষিযোগ্য জমি অব্যবহার্য হইতেছে ২. নদীর তীর বা সমৃদ্রের উপকৃল— ক্ষ্যের জন্ম বাড়ি ঘর রাস্তা ইত্যাদি ক্ষতিগ্রস্ত হইতেছে।

এই জাতীয় ক্ষয় বোধের জন্ম ভূবিদ্ ও ইঞ্জিনিয়ারগণ নানা উপায় অবলম্বন করিয়া থাকেন।

T A. Holmes, Principles of Physical Geology, London, 1965.

তিমিররঞ্জন সর্বাধিকারী

ক্ষয়চক্র ভূপ্ঠের কোনও, অংশ সন্দ্রতল হইতে উথানের পর জলবায় তাপ ইত্যাদির দ্বারা তাহার আবার সম্দ্রতল অবধি ক্রমাবনতি পর্যন্ত যে সময় লাগে তাহাকে ক্ষয়চক্র বলা হয়। সময় সময় একটি চক্র চর্ম পরিণতি লাভ ক্রিবার পূর্বেই সংশ্লিষ্ট ভূভাগের পুন্রুখান ঘটে। তথ্ন ক্ষয়চক্র পুনঃপ্রবৃতিত হয়।

প্রকৃতপক্ষে ক্ষয়চক্রতত্ত্বের প্রথম উদ্ভাবন ও বিশ্লেষণ করেন ডব লিউ. এম. ডেভিস। তিনি সমগ্র ক্ষয়চক্রকে শৈশব, যৌবন বা পরিণত অবস্থা এবং বার্ধক্য— প্রধানতঃ এই তিন ক্রমে বিভক্ত করেন।

ডেভিসের মতে ক্রচক্রের শৈশবাবস্থার ভূভাগ স্থ-উচ্চ হইতে পারে, কিন্তু অন্যবিধ আকৃতিগত বৈচিত্র্য তেমন থাকে না। সর্বপ্রথম ঢালাত্বগ প্রধান নদীগুলিই পরিলক্ষিত হয়। প্রথমাবস্থায় পার্যক্র্য অপেক্ষা নিয়কর্ষণের হার অধিক বলিয়া নদীগুলি স্থগভীর ও অপরিসর হয় এবং প্রায়ই গভীর থাত-এর স্বাষ্ট করে। কিন্তু পার্যক্ষয়ও ধীরে ধীরে চলিতে থাকে। তাহার ফলে তৃই নদীর মধ্যবর্তী অধিত্যকাগুলি ক্রমশঃ অপরিসর হইতে থাকে। এইরূপ এমন একটি অবস্থা আদে যথন প্রাথমিক ভূতাগের কোনও অংশই আর অবশিষ্ট থাকে না। ক্রমন্মীভবনের ফলে সকলই লোপ পায়। এই অবস্থাই ক্ষয়চক্রের পরিণত অবস্থা। শৈশবাবস্থায় নদীগুলি বেগবতী হয় এবং ক্ষয়সাধন ও পরিবহনই এই সময় নদীর প্রধান কার্য। জলপ্রবাহের বেগের জন্য নদীর আঁকার্যাকা গতি (মিয়্যানজর) এই সময় বিশেষ পরিলক্ষিত হয় না।

পরিণত অবস্থায় নিম্নকর্ষণ অপেক্ষা পার্থক্ষয়ের হারই
বেশি। তাহার কলে অধিত্যকাগুলি অধিকতর বন্ধ্রতা
প্রাপ্ত হয় এবং গিরিশীর্ষের রূপ ধারণ করে। পরিণত
অবস্থাতেই অধিত্যকা ও উপত্যকার মধ্যে উচ্চতার
পার্থক্য সর্বাধিক। ইহার পর যতই ক্ষয়চক্র বার্ধক্যের
দিকে অগ্রসর হয় ততই অধিত্যকা সমূহ নয়ীভূত হইতে
থাকে। নদীতলের নিম্নকর্ষণ এই নয়ীভবনের প্রতিযোগী
হইতে পারে না। ঢাল যতই কমিতে থাকে নদীর
ক্ষয়সাধন ক্ষমতাও ততই মন্দীভূত হইতে থাকে। শেষে
উহা এমন একটি অবস্থায় (সীমাতল) উপনীত হয় যথন

নিম্বর্ধণ প্রায় লোপ পায়। এই পরিণত অবস্থায় নদীর কার্য তিনটি -- ক্ষুসাধন, পরিবহন ও অবক্ষেপণ। বার্ধক্যে উপনীত হইলে নদী শুধুমাত্র পরিবহন ও অবক্ষেপণ করিয়া থাকে। শেষে পরিবহন ক্ষমতাও লোপ পায় এবং অবক্ষে-পণের ফলস্বরূপ চর, ব-দ্বীপ ইত্যাদির সৃষ্টি হয়। পরিণত অবস্থায় নদীর সর্বাধিক আঁকার্বাকা গতি দৃষ্ট হয়। কিন্ত বার্ধক্যে উহা ক্রমশঃ লোপ পায় এবং অনেক সময়েই অধক্রাকৃতি হ্রদের সৃষ্টি করে। সীমাতলে উপনীত হইলে অধিত্যকাগুলি প্রায় সমতলে পরিণত হয় এবং শিলার কঠিনতার জন্ম হুই-একটি ক্ষয়জাত পর্বত (মোনাড্নক) দাঁড়াইয়া থাকে। এই অবস্থাই ক্ষমচক্রের শেষ পর্ব। তবে ডেভিসের মতে নৃতন ক্ষয়চক্রের স্থচনা না হইলে পুরাতন ক্ষয়চক্র শেষ হয় না। ভূগঠন ও জলবায়ুর বিভিন্নতা অহুসারে চুনাপাথর-গঠিত অঞ্চল, হৈমবাহিক অঞ্ল, উষরমরু অঞ্ল অথবা সমুদ্র উপকৃলে এই ক্ষাচক্রের স্বরূপ ও ভজ্জনিত ভূপুষ্ঠের পরিবর্তন কিছু বিভিন্ন।

সাধারণতঃ ক্ষয়চক্রের গতি এরপ নিরবচ্ছির হয় না।
প্রায়শঃই সম্ভতলের একটি ক্ষয়চক্র পরিবর্তন বা অন্ত
কারণে সম্পূর্ণ হইবার পূর্বেই অন্ত চক্র শুর। বহু
ভূতাগেই একাধিক ক্ষয়চক্রের চিহ্ন বর্তমান থাকে।
ক্ষয়চক্রের এইসব জটিলতা ভূ-বৈচিত্রোর স্বরূপকেও
প্রভাবিত করে। বাস্তবিক পৃথিবীর অধিকাংশ স্থানেই
ক্ষয়চক্রের এই জটিল্তাই পরিল্পিত হয়।

W. M. Davis, Geographical Essays, New York, 1954.

অরপরতন চটোপাধার

ক্ষ্মাস মলমাস ত্র

क्यतीख्यन नशीख्यन ख

ক্ষরণ জীবকোষে কোনও রদের সক্রিয় উৎপাদন।
দেহের যে দকল কোষদমষ্টি বা অঙ্গ হইতে বস ক্ষরিত
হয় তাহাদের গ্রন্থি বা প্লান্ড বলে ('গ্রন্থি' ক্র')। বদ
ক্ষরণের সময় গ্রন্থির কোষগুলি বক্ত বা অন্য রস হইতে
নানা রাসায়নিক পদার্থ সংগ্রহ করিয়া এবং অনেক সময়
ন্তন ন্তন রাসায়নিক পদার্থ সংগ্রেষণ করিয়া সেই দকল
পদার্থকে গ্রন্থির মধ্যে, গ্রন্থির বহির্গমন নালীতে কিংবা
রক্তে ঢালিয়া দেয়; কোনও কোনও ক্ষরিত রস আবার
কোষের মধ্যেই থাকিয়া নানা কার্যে সাহায্য করে। মাত্র জীবিত কোষই দেহে এরপ সক্রিয়ভাবে রসক্ষরণ করিতে
পারে। এ কার্যের জন্ম সংশ্লিষ্ট কোষকে শক্তি ব্যয় করিতে হয়; অধিক পরিমাণে অক্সিজেন গ্রহণ করিয়া তাহার সাহায্যে জারণ বা অক্সিডেশন ঘারা কোষ এই শক্তি উৎপাদন করে। কোষের সাইটোপ্লাজ্মে অবস্থিত গল্গি অ্যাপারেটাস নামক স্কন্ম জালের মত বস্তু বা কোষাঙ্গক (অর্গ্যানেল) রসক্ষরণে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা গ্রহণ করে।

বদক্ষরণের প্রধানতঃ তিনটি পদ্ধতি আছে— কোনও কোনও কোষের অংশবিশেষে বিন্দু বিন্দু রদ জমা হয়, কমে এই রদপূর্গ অংশটি কোষ হইতে বিচ্ছিন্ন হইয়া যায়; কোনও কোনও ক্ষেত্রে দম্পূর্ণ কোষটিই ক্ষরিত রদে পূর্ণ হইয়া গ্রন্থির গাত্র হইতে বিচ্ছিন্ন হইয়া আদে; আবার কোথাও কোথাও কোষটির কোনও অঙ্গহানি হয় না, উৎপদ্ন রদটুকু অল্লে অল্লে কোষের অক্ষত কিল্লির মধ্য দিয়া বাহির হইয়া আদে।

প্রাণীদেহে লালা, পিত্ত, অক্যান্ত পাচকরস, অশ্রু, ঘর্ম, ঘর্ম, বিভিন্ন হর্মোন প্রভৃতি এবং উদ্ভিদদেহে নানা প্রকার আালকালয়েড, রঙ্গন ইত্যাদি উৎপন্ন হয় ক্ষরণের ছারাই। ডিমের খোলা, গুটিপোকার বেশম, মাকড়দার জাল, মোমাছি, দাপ ও কাঁকড়াবিছার বিষ, প্রবালের কঠিন দেহাবশেষ— এ সকলও ভিন্ন ভিন্ন গ্রন্থির ক্ষরণ। ক্ষরিত বদগুলিতে অনেক সময় এন্জ্লাইম, হর্মোন প্রভৃতি থাকে; এরূপ রস দেহে পাচন, বিপাক প্রভৃতি ক্রিয়ার সাহায্য করে। আবার অনেক সময় বহু বর্জ্য পদার্থও ক্ষরণের সাহায্যে দেহ হইতে অপসারিত হয়।

প্রদানতঃ উল্লেখযোগ্য যে, ক্ষরণ ব্যতীত পরিপ্রাবণ (ফিলট্রেশন), ব্যাপন (ডিফিউল্পন), অভিপ্রবণ (অস্মো-দিস) প্রভৃতি ভৌত পদ্ধতির ধারাও দেহে নানা রস ও প্রাবের উদ্ভব হইতে পারে। কিন্তু এ সকল পদ্ধতিতে কোষের সক্রিয় অংশগ্রহণের প্রয়োজন হয় না।

দেবজোতি দাশ

ক্ষার আালকালি দ্র

কিতিমোহন সেন (১৮৮০-১৯৬০ থ্রী) জন্ম ৩০ নভেম্বর ১৮৮০ থ্রী; মৃত্যু ১২ মার্চ ১৯৬০ থ্রী। পিতা ভ্রনমোহন, মাতা দয়াময়ী। জন্মস্থল কালী। পৈতৃক নিবাদ ঢাকা বিক্রমপুরের অন্তর্গত দোনারং গ্রাম। আশৈশন কালীতেই শিক্ষালাভ করিয়া কালী কুঈনদ কলেজ হইতে সংস্কৃতে এম. এ. পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হইবার পর, চয়ারাজ্যে শিক্ষাবিভাগে কর্মরত অবস্থায় রবীক্রনাথের আহ্বানে ১৯০৮ থ্রীষ্টাব্দে ক্ষিতিমোহন শান্তিনিকেতন ব্রন্সচর্যাশ্রমে অধ্যাপনাকার্যে যোগ দেন ও বিশ্বভারতী বিভাভবনের অধ্যক্ষ রূপে কর্মজীবন সমাপ্ত করেন।

তরুণ বয়স হইতেই ক্ষিতিমোহন ভারতীয় মধ্যযুগের ধর্ম সাধনার প্রতি আকৃষ্ট হন ও কবীর প্রভৃতি সন্তদিগের বাণী সংগ্রহে প্রবৃত্ত হন। দীর্ঘজীবন তিনি রচনা ও আলোচনা দারা সাধারণ্যে ইহাদের বাণীপ্রচারে নিরত ছিলেন। স্থায়ীভাবে শান্তিনিকেতনবাসী হইবার পর তিনি . বাংলার বিভিন্ন অঞ্চল হইতে বাউলদের রচিত সংগীত সংগ্রহে ও তাহাদের সাধনতত্ত্বের চর্চায় অভিনিবিষ্ট হন। ক্ষিতিমোহন সেন সন্তবাণী ও বাউল-সংগীতের চর্চা করিবার পূর্বেও এই সকল বিষয়ে পণ্ডিত ও জিজ্ঞাত্মগণ আলোচনা করিয়াছেন, কিন্তু এ কথাও স্বীকার করিতে হয় যে, প্রধানত: তাঁহার প্রায় প্রধাশ বর্ষ ব্যাপী নিরস্তর আলোচনার ফলেই বর্তমান যুগের বহু সাধারণ শিক্ষিত বাঙালীও, কেবল পণ্ডিত সমাজ নহে, ইহাদের সাধনা ও বাণী দম্বন্ধে কেতি্হলী ও শ্রদান্বিত হইয়াছেন। এই কার্যে তাঁহার সরস বাগিতাও বিশেষ সহায়ক হইয়াছিল। প্রধানতঃ ক্ষিতিমোহন দেনের স্থত্তেই রবীন্দ্রনাথ মধ্যযুগের সন্তবাণীর সহিত পরিচিত হইয়া বিভিন্ন প্রস্তাবে তাহার মর্ম ব্যাখ্যা করিয়াছেন। ক্ষিতিমোহন সেন সংগৃহীত কবীর-বাণীসংগ্ৰহ অবলম্বনে রবীন্দ্রনাথ One Hundred Poems of Kabir সম্পাদন পূৰ্বক প্ৰকাশ করেন (১৯১৪ খ্রী)।

ক্ষিতিমোহন দেন ববীক্র-সাহিত্যেরও একজন প্রধান মর্মজ্ঞ ও ব্যাখ্যাতা ছিলেন। ১৯২৪ প্রীষ্টাব্দে ববীক্রনাথের চীন ভ্রমণে তিনি সহ্যাত্রী ছিলেন। তিনি গীতরসিক, অভিনয়কুশলী এবং অধ্যাপক রূপেও প্রথিত্যশা ছিলেন।

বিশ্বভারতী বিশ্ববিভালয়রপে সর্বপ্রথম বিশ্বভারতীর যে সকল প্রধান কর্মীকে 'দেশিকোত্তম' পদবি সম্মানে ভূষিত করেন (১৯৫২ খ্রী) ক্ষিতিমোহন তাঁহাদের অগ্রতম। ১৯৫৩ খ্রীষ্টাবে তিনি বিশ্বভারতীর অস্থায়ী উপাচার্য পদে বৃত হন।

তাঁহার লিখিত রচনা ও সংগৃহীত উপকরণের একটি প্রধান অংশ এখনও গ্রন্থাকারে সন্নিবদ্ধ হয় নাই—প্রকাশিত প্রধান গ্রন্থভালির তালিকা— 'কবীর' ১-৪ খণ্ড (প্রথমখণ্ড ১০১৭ বঙ্গাব্দ), 'ভারতীয় মধ্যযুগে সাধনার ধারা' (১৯০০ খ্রী), 'দাদৃ' (১৯৪২ বঙ্গাব্দ), 'ভারতের সংস্কৃতি' (১৯৫০ বঙ্গাব্দ), 'বাংলার সাধনা' (১৯৫২ বঙ্গাব্দ), 'জাতিভেদ' (১৯৫০ বঙ্গাব্দ), 'হিন্দু-মুসলমানের যুক্ত সাধনা' (১৯৫৬ বঙ্গাব্দ), 'প্রাচীন ভারতে নারী' (১৯৫৭ বঙ্গাব্দ), 'যুগগুরু রামমোহন' (১৯৫২ খ্রী), 'বলাকা কাব্য-পরিক্রমা' (১৯৫৯ বঞ্গাব্দ), 'বাংলার বাউল' (১৯৫৪ খ্রী), 'চিনার বঙ্গ' (১৯৫৭ খ্রী), Medieval Mysticism of India (১৯৬৬ খ্রী), Hinduism (১৯৬১ খ্রী), শেষোক্ত গ্রন্থ ফ্রাদী,

জার্মান ও ডাচ ভাষাতেও অন্দিত হইয়াছে। গুজরাতী ও হিন্দী ভাষাতেও তাঁহার কতকগুলি পুস্তক প্রকাশিত হইয়াছিল, যথা: গুজরাতীতে 'তয়ণী সাধনা', 'শিক্ষণ সাধনা', 'চীন-জাপাননী যাত্রা'; হিন্দীতে 'ভারতবর্ধমেঁ জাতিভেদ', 'সংস্কৃতি-সংগ্রম'; অসমীয়া ভাষাতেও তাঁহার গ্রন্থ অন্দিত হইয়াছে ('হিন্দু-মুছলমানৱ যুক্ত সাধনা', ১৯৬৪ এী); অহিন্দী ভাষার সার্থক হিন্দীচর্চার স্বীকৃতি রূপে তিনি সর্বভারতীয় সম্মানের অভিজ্ঞান লাভ করিয়াছিলেন।

দ্র কিতিমোহন দেন, 'রবীক্রনাথ ও তাঁহার আশ্রম', প্রবাদী, জ্যৈষ্ঠ ১০৪৬ বন্ধান ; স্থাল রায়, স্মরণীয়, ১০৬৫ বন্ধান ; দৈয়দ মৃজতবা আলী, 'আচার্য ক্ষিতিমোহন দেন', চত্রদ গ্রন্থ, কলিকাতা, ১০৬৭ বন্ধান। Hirankumar Sanyal, 'Kshitimohan Sen Sastri', Visvabharati News, February, 1960.

भू निन विश्वा राम

ক্ষিতীব্রনাথ ঠাকুর (১৮৬৯-১৯৩৭ এ) জন <sup>২৪</sup> সেপ্টেম্বর ১৮৬৯ থ্রী; মৃত্যু ১৭ অক্টোবর ১৯৩৭ থ্রী। পিতা মহবি দেবেন্দ্রনাথের তৃতীয় পুত্র হেমেন্দ্রনাথ, নীপময়ী। কিভীন্দ্রনাথ যৌবনকালেই আদি ব্রাহ্মসমাজের শেবার আত্মনিয়োগ করিয়াছিলেন, আজীবন তাহাতেই বতী ছিলেন। তরুণ বয়সেই তিনি আদি ব্রাহ্মসমাজের অগতম সম্পাদক নিযুক্ত হন; সমাজের মুখপত্র 'তল্ববোধিনী পত্রিকা'ও স্থদীর্ঘকাল সম্পাদন করিয়াছিলেন। প্রীমন্ত্রগ-বদ্গীতার একটি সংস্করণ (১৩০১ বঙ্গাব্দ) তিনি সম্পাদন করেন; এতদ্ব্যতীত প্রায় ত্রিশথানি গ্রন্থ রচনা ও প্রকাশ करतन, यथा 'अधााज्यसम् ७ अटब्ब्यूनाम्' ( ১००२ तकान ), 'অভিব্যক্তিবাদ' (১৩০৯ বঙ্গান্দ), 'ব্রাহ্মধর্মের বিবৃতি' (১৩১৬ বঙ্গান্ধ), 'আদিশ্র ও ভট্টনারায়ণ' (১৩৪০ বঙ্গান্ধ) ইত্যাদি। তাঁহার 'আর্যারমণীর শিক্ষা ও স্বাধীনতা' গ্রন্থে (১৩০৭ বন্ধান ) প্রদক্ষতঃ যে পারিবারিক স্মৃতি লিপিবর্জ হইয়াছে তাহা উল্লেখযোগ্য; তাঁহার 'কলিকাতায় চলা-ফেরা ( সেকালে আর একালে )' পুস্তকে (১৩৩৭ বঙ্গার্ম) দেকালের কলিকাতার নানা চিত্তাকর্ধক বিবরণ আছে I সংস্থতে বাৎপত্তির অভিজ্ঞানস্বরূপ তিনি তর্নিধি উপার্ধি লাভ করিয়াছিলেন; সংগীতের চর্চাও তিনি করিয়াছিলেন; 'হবিঃ' ( ১৩৩৬ বঙ্গান্ধ ) গ্রন্থে তাহার নিদর্শন আছে।

প्निनविशंही मिन

ক্ষীরগ্রাম বর্ধমান জেলার কাটোয়া মহকুমা হইতে ২> কিলোমিটার (১০ মাইল) দূরে ক্ষীরগ্রাম অন্যতম মহাপীঠ। এখানে সতীর দক্ষিণ পদাস্থ পড়িয়াছিল। দেবী যোগাছা, ভৈরব ক্ষীরকণ্ঠ। যোগাছা সম্বন্ধ ক্পপ্রাচীন কিংবদন্তি আছে যে দেবী কুমারীর বেশ ধারণ করিয়া কোনও শাঁখারীর নিকট শাঁখা পরিধান করেন এবং পরে জলমধ্য হইতে শঙ্কশোভিত হস্ত শাঁখারী ও প্জারীকে দেখাইয়াছিলেন। এইজন্ত দেবীপ্রতিমা সারা বংসর জলমধ্যে থাকে এবং বৈশাখ সংক্রান্তির দিন দেবীপ্রতিমাকে জল হইতে তুলিয়া মহাসমারোহে পূজা করিয়া পুনরায় জলমধ্যে নিমজ্জিত করা হয়। এই উপলক্ষে বিরাট মেলা বসে। এই ঘটনার উল্লেখ ক্তিবাদে আছে। পরবর্তী কালে মহিলা কবি তক্ষ দত্তও উক্ত কাহিনী অবলম্বনে ইংরেজী ভাষায় কবিতা লেখেন।

পঞ্চানন চক্রবর্তী

क्यीतामधानाम विद्यावित्माम (১৮৬৩-১৯২१ औ) জনপ্রিয় নাট্যকার। ১৮৬৩ খ্রীষ্টাব্দের ১২ এপ্রিল খড়দহে জন্মগ্রহণ করেন। পিতার নাম গুরুচরণ ভট্টাচার্য শিরোমণি। ১৮৮০ খ্রীষ্টাব্দে প্রেসিডেন্সি কলেজ হইতে বুসায়নবিভায় এম.এ. পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হন। ১৮৯২ হইতে ১৯০৩ এীষ্টাব্দ পর্যস্ত জেনারেল অ্যাদেমব্রিজ ইন্টিটিউশনের রুগায়নবিভার অধ্যাপক ছিলেন। ক্ষীরোদ-প্রদাদের রচিত গ্রন্থের সংখ্যা ৫৮। এতদাতীত বিভিন্ন সাময়িক পত্রিকায় গ্রন্থাকারে অসংকলিত তাঁহার বহু গল্প, কবিতা, প্রবন্ধ ছড়াইয়া আছে। ছাত্রজীবন হইতেই ক্ষীরোদপ্রসাদের লিথিবার ঝোঁক ছিল। ১৮৮৫ খ্রীষ্টাব্দে 'রাজনৈতিক সন্ন্যাসী' নামে একটি আখ্যায়িকা তুই থণ্ডে প্রকাশিত হয়। পৃথীরাজ ও সঙ্গের কল্লিত ঐতিহাসিক কাহিনী লইয়া অমিত্রাক্ষর ছন্দে রচিত প্রথম নাটক 'ফুলশয্যা' (১৮৯৪ এী) 'উচ্চকবিত্বপূর্ণ বাঙ্গালা নাটক' বলিয়া প্রশংসিত হয়। তাঁহার তৃতীয় নাটক 'আলিবাৰা' (১৮৯৭ এ) ব্ৰহ্মকে বিশেষ সাফল্য লাভ করে। 'আলিবাবা'-র সাফল্যে উৎসাহিত হইয়া ক্ষীরোদপ্রদাদ এই জাতীয় আরও কয়েকটি নাটক বচনা করেন। কলেজে অধ্যাপনা-কালে ক্ষীরোদপ্রদাদ দশটি নাটক, একথানি রঙ্গন্যাস রচনা করেন। এতদ্যতীত 'শ্রীমদভগবদগীতা' (১৯০০ খ্রী)-ও অমুবাদ করিয়াছিলেন। ১৯০৩ খ্রীষ্টাব্বে কলেজের অধ্যাপনা ক্ষীরোদপ্রসাদ ত্যাগ করেন।

জনসতে ভক্তিরদের ধারা ক্ষীরোদপ্রদাদ লাভ করিয়াছিলেন। গিরিশচন্দ্রের পৌরাণিক ও ধর্মমূলক নাটকগুলিও তাঁহার উপর প্রভাব বিস্তার করে। বঙ্গ রঙ্গ- মঞ্চে পৌরাণিক নাটকগুলির জনপ্রিয়তা ও মঞ্চাফলাও তাঁহাকে অন্তপ্রাণিত করে। তাঁহার ৬ খানি পৌরাণিক নাটকের মধ্যে 'ভীশ্ব' (১৯১৩ ঞ্জী) ও 'নর-নারায়ণ' (১৯২৬ আ) বঙ্গমঞ্চে দীর্ঘ দিন অভিনীত হইয়াছিল। বিংশ-শতাকীর প্রথমে ইতিহাসকে আশ্রয় করিয়া গিরিশচন্দ্র, ক্ষীরোদপ্রসাদ ও ঘিজেন্দ্রলাল ঐতিহাসিক নাটক বচনা করেন। এইদব নাটক বঙ্গ দেশে দেশাত্মবোধের উদ্বোধন ঘটাইয়াছিল। জাতীয় জাগরণের মুহূর্তে ক্ষীরোদ-প্রসাদ 'বঙ্গের প্রতাপ-আদিত্য' (১৯০৩ থ্রী) রচনা করেন। ইতিহাদ আশ্রিত অক্সান্ত নাটকের মধ্যে 'বঘুবীব' (১৯০৩ ঞ্জী), 'পদ্মিনী' (১৯০৬ ঞ্জী), 'পলাশীর প্রায়শ্চিত্ত' (১৯০৭ খ্রী), 'চাদবিবি' (১৯০৭ খ্রী), 'নন্দকুমার'( ১৯০৮ এা ), 'বাঙ্গালার মদনদ' ( ১৯১০ এা ), 'शॅं जारान' ( ১৯১२ औ), 'আर दिवा' ( ১৯১৫ औ), 'বঙ্গে রাঠোর' (১৯১৭ এী) ও 'আলমগীর' (১৯২১ খ্রী) উল্লেখযোগ্য।

ক্ষীরোদপ্রদাদের কয়েকটি উপন্যাদ ও গল্পগ্রন্থও প্রকাশিত হইয়াছিল।

ক্ষীরোদপ্রসাদ 'অলোকিক রহস্তু' নামে একথানি মাসিকপত্র ১৩১৬ বৈশাথ হইতে ১৩২২ ভাত্র পর্যস্ত সম্পাদনা করিয়াছিলেন।

১৯২৭ খ্রীষ্টাব্দের ৪ জুলাই তাঁহার মৃত্যু হয়।

দ্র ব্রজেন্ত্রনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়, ক্ষীরোদপ্রসাদ বিভাবিনোদ, সাহিত্য-সাধক-চরিতমালা ৬৯, কলিকাতা, ১৩৫৫ বঙ্গান্দ; স্থকুমার দেন, বাঙ্গালা সাহিত্যের ইতিহাস, দিতীয় থণ্ড, কলিকাতা, ১৩৬২ বঙ্গান্দ, আন্তর্ভোষ ভট্টাচার্য, বাংলা নাট্যসাহিত্যের ইতিহাস, কলিকাতা, ১৩৬২ বঙ্গান্দ।

মদনমোহন কুমার

স্কুদিরাম বস্ত (১৮৮৯-১৯০৮ ঞ্জী) স্বনামধন্ত দেশপ্রেমিক ও শহীদ। মেদিনীপুর শহরের অদ্ববর্তী হবিবপুর গ্রামে, মতাস্তরে কেশপুর থানার অন্তর্গত মোহবনী গ্রামে ১৮৮৯ ঞ্জীলক্ষের ও ডিসেম্বর জন্ম। পিতার নাম ত্রৈলোক্যনাথ ও মাতার নাম লক্ষ্মীপ্রিয়া দেবী। ছয়-সাত বংসর বয়সে অল্লকালের ব্যবধানে তিনি পিতৃ-মাতৃহীন হন। তদ্বধি জ্যেষ্ঠা ভগ্নী অপরূপা দেবীর নিকট দাসপুর থানার হাট-গাছিয়া গ্রামে মান্ত্র্য হইতে থাকেন। তিনি প্রথম তমলুকের হ্যামিন্টন স্কুলে ও পরে মেদিনীপুর কলেজিয়েট স্কুলে শিক্ষালাভ করেন। সেবা ও তৃঃসাহসিকতার কাজে বাল্যকাল হইতেই উৎসাহী। এই সময়ে তাঁহার

এক সহপাঠী সত্যেন্দ্রনাথ বস্থব সহিত তাঁহার পরিচয় করাইয়া দেন। আপন জীবন অকাতরে বিলাইয়া দিতে প্রস্তুত দেখিয়া সত্যেন্দ্রনাথ তাঁহাকে যুগান্তর দলে টানিয়ালন। এই দল গঠনের উদ্দেশ্যেই সত্যেন্দ্রনাথ তথন এক তাঁতশালা খুলিয়াছিলেন। এথানে ছেলেরা কাপড় বুনিত, ব্যায়াম করিত, গীতা এবং ম্যাটসিনি, গ্যারিবল্ডি প্রমুথ দেশপ্রেমিক বিপ্লবীদের জীবনকাহিনী পড়িত, স্বহস্তে রামাকরিয়া থাইত। তথন হইতে দিদির বাড়ির সহিত ক্ষ্ণিরামের সম্পর্ক ছিন্ন হয়। এথানকার ছেলেরা স্বদেশী ও ব্য়কট আলোলনের অঙ্গ হিসাবে বিলাতি জিনিস পোড়াইত, বিলাতি লবণের নোকা ডুবাইয়া দিত। ১৯০৬-৭ এটাকে কাঁসাই নদীর বত্যার কালে ক্ষ্ণিরাম রন্পা-র সাহায্যে দেখানে উপস্থিত হন জাণকার্যের জন্য।

১০০৬ খ্রীষ্টাব্দের ফেব্রুয়ারিতে মেদিনীপুরের মারাঠা কেলায় এক শিল্প-প্রদর্শনী হয়। সেখানে সে মৃগের বিখ্যাত রাজন্যোহমূলক পত্রিকা 'সোনার বাংলা' বিলির জন্ম পুলিশ তাঁহাকে ধরিতে গেলে তিনি পুলিশকে প্রহার করিয়া পলাইয়া যান। ধরা পড়ার পর অল্প বয়সের জন্ম সরকার তাঁহার বিরুদ্ধে মামলা প্রত্যাহার করেন। ১৯০৭ খ্রীষ্টাব্দের কালী পূজার সময় বিপ্লবী দলের অর্থের প্রয়োজনে তিনি এক ডাকহরকরার নিকট হইতে মেলব্যাগ ছিনাইয়া লন।

সে সময়ে বাজদ্রোহের মামলায় কঠোর শাস্তি দেওয়ার
জন্ত কলিকাতার চীফ প্রেসিডেন্সি মাাজিস্ট্রেট কিংসফোর্ড
সাহেব বিপ্রবী দলের বিরাগভান্তন হন। বিপ্রবীগণ
কিংসফোর্ডকে হত্যা করার সংকল্প গ্রহণ করেন।
সাবধানতার জন্ত কিংসফোর্ডকে মজঃকরপুরে বদলি করা
হয়। ক্ষ্দিরাম প্রফুল্ল চাকীর সহিত বোমা ও বিভলভার
লইয়া তথায় যান। কয়েকদিন পর্যবেক্ষণের পর ১৯০৮
খ্রীষ্টাব্দের ৩০ এপ্রিল রাত্রি৮টায় মজঃফরপুরের ইওরোপিয়ান
ক্লাব হইতে বাহির হইবার সময় কিংসফোর্ডের ফিটন গাড়ি
মনে করিয়া ক্ষ্দিরাম ও প্রফুল্ল যে গাড়িতে বোমা নিক্ষেপ
করেন, সে গাড়ি ছিল মিসেস ও মিস কেনেডির; গাড়ি
চুরমার হইয়া মহিলা তুইটি প্রাণত্যাগ করেন। পরে
যথন নিজেদের নিদাকণ ভ্রান্তির কথা জানিতে পান
তথন ক্ষ্দিরাম একাস্ত মর্মাহত হন ও তাহা প্রকাশ

ক্লাস্ত ক্দিরাম পরের দিন প্রভাতে মজঃদরপুর হইতে কিছু দ্বে ওয়াইনি নামক রেলওয়ে স্টেশনের নিকট ধৃত হন।

বিচারে কুদিরামের ফাঁদির ছকুম হয়। ছকুম শুনিতে শুনিতে কুদিরাম মৃত্হাম্ম করিতেছিলেন। বিচারকের প্রশ্নের উত্তরে ক্ষ্দিরাম বলেন, 'আমি গীতা পড়িয়াছি, মৃত্যুভয় আমার নাই।' ক্ষ্দিরামের ফাঁদির হুকুমের পর হুইতে বাংলার পল্লীতে পল্লীতে ক্ষ্দিরামের প্রশস্তি-সংগীতে ঘরে ঘরে উৎসাহ জাগাইত।

১৯০৮ খ্রীষ্টাব্দের ১১ আগস্ট ক্ষ্দিরামের ফাঁসি হয়। ব্রু. ব্রজবিহারী বর্মণ, ক্ষ্দিরাম, কলিকাতা; ঈশানচ্ব্র মহাপাত্র, শহীদ ক্ষ্দিরাম, কলিকাতা।

ক্যলা দাশগুও

## ক্ষুড়ানিল্ল কৃতির ও ক্ল -শিল্প দ্র

স্কুধা দেহে ইশ্বনের আসন্ন অভাবের বিপদসংকেত।
দেহযন্ত্রগুলিকে কর্মকম রাথিবার জন্ম উপযুক্ত ইন্ধন থান্ত
হইতেই আহরিত হয়। থান্ত হইতেই টিস্ক বা দেহকলাগুলির বৃদ্ধি ও পুনর্গঠনের উপাদান সংগৃহীত হয়।
বক্তমোতে ইন্ধনের অভাব হইলে দেহকলাগুলির
স্বাভাবিক কর্মক্ষমতা ব্যাহত হয়। তথন সেই সংবাদ
উপযুক্ত স্থানে পৌছাইয়া কুধার স্কৃষ্টি করে।

পরীক্ষায় জানা গিয়াছে যে ক্ষার তীব্রতার সহিত পাকস্থীর সংকোচন-তরঙ্গের মাত্রা, ক্রম ও বিরামের সমন্ধ রহিয়াছে। অধিক ক্ষ্ধার সময় এই সংকোচনের বিরামকাল কমিয়া যায় এবং মাত্রা ও ক্রম বাড়িতে থাকে। পাকস্থলীর সংকোচনের সহিত ক্ষ্ধাজনিত জঠবযম্বণার সমন্ধ আছে। কখনও কখনও তীব্র ক্ষ্ধার সময়ে সম্ভবতঃ ক্জাত্রের সংকোচনের ফলে বমনোজেগ হয় এবং বিজেক্স বা প্রতিবর্ত ক্রিয়ার ফলে শিরঃপীড়া অমুভূত হয়। শৈশব ও বাল্যেই ক্ষাবোধের আতিশ্যা দেখায়ায়

উদর পূর্ণ করিয়া আহার করিলে পাকস্থলীর সংকোচন-তরঙ্গ স্তিমিত হয়; ইহার ফলে জঠর জালাও দ্বীভূত হয়। ক্ষ্ধার দহিত মস্তিক্ষের নার্ভকেন্দ্রের যোগ আছে। ক্ষ্ধা-বোধ ও ক্ষ্ধা-নিবৃত্তির অন্তভূতি মস্তিক্ষের হাইপোথ্যালামাদে অবস্থিত ক্ষ্ধাকেন্দ্রের স্বাভাবিক কর্ম-ক্ষমতার উপর নির্ভরশীল; কোনও কারণে ক্ষ্ধাবোধের নার্ভকেন্দ্র বিকল হইলে উপবাসী প্রাণীও আহার করিতে চায় না, আবার ক্ষা-নিবৃত্তির নার্ভকেন্দ্র বিকল হইলে উদর পূর্ণ করিয়া খাইলেও খাত গ্রহণের বাসনা দ্র হয় না।

যে সকল প্রাণী সহজাত বুদ্ধির দাহায্যে চ<sup>লে</sup>, তাহাদের থাতগ্রহণ প্রবৃত্তি প্রধানতঃ ক্ষ্ধার ইঙ্গিতেই পরিচালিত। মান্তবের ক্ষাবোধ ও থাতগ্রহণপ্রবৃত্তি শি<mark>ক্ষা</mark>, সংস্কৃতিগত কচি ও পূর্ব অভিজ্ঞতার উপর বহুলাংশে নির্ভরশীল।

स C. H. Best & N. B. Taylor, The Physiological Basis of Medical Practice, Baltimore, 1961.

পরিমলবিকাশ সেন

ক্ষেত্রতত্ত্ব থিয়োরি অফ ফিল্ড্স। পিসার বৈজ্ঞানিক গ্যালিলিও গ্যালিলি (১৫৬৪-১৬৪২ খ্রী) হইতে ইংরেজ বৈজ্ঞানিক মাইকেল ফ্যারাডে (১৭৯১-১৮৬৭ খ্রী)— পদার্থবিভার জগতে এই দীর্ঘ প্রায় ছই শত বৎসরের ইতিহাস গতিবিজ্ঞান নির্ভর (মেকানিক্যাল) বা তথাকথিত নিউটনীয় দৃষ্টিভঙ্গির উত্থান-পতনের ইতিহাস।

নিউটনীয় গতিবিজ্ঞানের সাফল্য শুধু তাহার নিজম্ব শাথা-প্রশাথায় ছড়াইয়া পড়িয়াই থামিয়া যায় নাই। জ্যোতির্বিজ্ঞানের অভূতপূর্ব শ্রীদাধনে নৃতন যাথার্থ্য লাভ করিল। দৃখতঃ বিভিন্ন ও গতিবিজ্ঞান-নির্ভর নয় এমন সব সমস্তা সমাধানেও এই বিতার চমকপ্রদ ফলপ্রস্থ প্রয়োগ হইল। নানা ক্ষেত্রে, নানা স্তরে সাফল্য অর্জন করার ফলে বিজ্ঞানীদের মনে ধীরে ধীরে শিক্ত গাডিয়া বসিল একটি বন্ধ ধারণা। তাহা হইল— নিউটনীয় গতিবিজ্ঞানের অপরিহার্যতা ও সম্পূর্ণতা। বিজ্ঞানীরা বিশ্বাস করিলেন— বিশ্বের সমস্ত প্রাকৃতিক ঘটনার ব্যাখ্যা দেওয়া অবশ্যই সম্ভব এবং উচিতও বটে। তবে তাহার জন্ম অবশ্য প্রয়োজন গতিবিজ্ঞান-নির্ভর দৃষ্টিভঙ্গির। অর্থাৎ দরকার অপরিবর্তনীয় বস্তদের মধ্যে দরল দূরত্ব-নির্ভরশীল ক্রিয়া ( অ্যাক্শন অ্যাট এ ডিস্ট্যান্স ) সম্বন্ধে সঠিক ধারণা। কারণ তাহা হইলে গতিবিজ্ঞানের নিয়ম কোনও চলমান অন্তুসারে যে বস্তুর চলপথকে (ট্র্যাজেক্টরি) সম্পূর্ণ নির্ণয় করা যাইবে। উনিশ শতকের মধ্য ভাগ পর্যন্ত বিভিন্ন বৈজ্ঞানিক কার্যকলাপের মধ্যে এই দৃঢ় বিশ্বাস, বিজ্ঞানীদের জ্ঞানে বা অজ্ঞাতসারে প্রকাশ পাইয়াছিল।

তাই গতিবিজ্ঞাননির্ভর দৃষ্টিভঙ্গির প্রয়োগক্ষেত্র বাড়াইবার নানা চেষ্টা চলিতে থাকে। কিন্তু পুরাতন তড়িৎ তরল তত্ত্বে এবং আলোকের কণা ও তরঙ্গ -তত্ত্বে এই প্রয়োগ-প্রয়াশ প্রথম হরহ বাধার সম্মুখীন হইল। তড়িৎ ও চুম্বক-ক্ষেত্রে নিউটনীয় দৃষ্টিভঙ্গির দীমাবদ্ধতা প্রথম স্চনা করেন দিনেমার বৈজ্ঞানিক হান্স খ্রীষ্টীয়ান গুরুদ্টেড (Hans Christian Oersted, ১৭৭৭-১৮৫১ খ্রী)। একটি ক্ষুদ্র চুম্বকের উপর একটি চলমান

আধানের (চার্জ) প্রভাব হইতে ও্যর্কেড দেখাইলেন य এই শক্তি निউটনীয় অর্থে দরল নয়। অর্থাৎ এই শক্তি আকর্ষণ বা বিকর্ষণ কোনটাই করে না। পরস্ত, আধান ও চুম্বককে যুক্ত করে যে সরল রেখা তাহারই লম্বের দিকে এই শক্তি কার্যকর। এখানে স্মরণ রাখা দ্রকার যে কি মহাকর্ধ ক্ষেত্রে, কি স্থির তড়িৎ ক্ষেত্রে, কি চৃষক ক্ষেত্রে, নিউটনের ও কুলম্ব-এর নিয়ম অনুসারে শক্তির প্রয়োগ-রেথা হইল সেই সরল রেখা যাহা ছইটি বস্তকে যুক্ত করে। ওারুদেউড নিরীক্ষার প্রায় অর্ধশতান্দীরও পরে এই দীমাবদ্ধতাকে আরও স্পষ্ট করিয়া তোলে আমেরিকান বৈজ্ঞানিক হেনবি অগাস্টাস রাউল্যাণ্ডের (১৮৪৮-১৯০১ ঐা) নিরীক্ষা। তিনি প্রারুস্টেডের শিদ্ধান্তের শুধুমাত্র পুনঃপ্রতিষ্ঠাই করিলেন না; তিনি দেখাইলেন যে আধান ও কুদ্র চুম্বকের মধ্যে ক্রিয়া শুধু দূরত্বের উপরই নির্ভর করে না, আধানের গতিবেগের উপরও নির্ভরশীল।

ইতিমধ্যে (১৮২১ এ) ফরাদী বৈজ্ঞানিক আঁদ্রে মারি আঁপেয়ার (Andre Marie Ampere) বাহির করিলেন ছুইটি চলমান আধানের মধ্যে পারস্পরিক ক্রিয়া। এবং বিখ্যাত ফ্যারাডে দেখাইলেন (১৮৩১ এ) স্থির আধানের উপর চলমান চুম্বকের ক্রিয়া। এইদর নিরীক্ষাই গতিবিজ্ঞান-নির্ভর দৃষ্টিভঙ্গির প্রয়োগক্ষেত্রের পরিধি স্পষ্ট করিয়া তুলিয়া ধরিল।

আলোকতত্ত্বের ক্ষেত্রেও ইহার ব্যতিক্রম হইল না।
আলোকের ক্ষেত্রে তরঙ্গতত্ত্বের প্রয়োজনীয়তা অনস্বীকার্য
('তরঙ্গতত্ব' দ্র')। কিন্তু তরঙ্গের বিচরণ ক্ষেত্র যদি গঠিত
হয় গতিবিজ্ঞান-সমত শক্তিছারা প্রভাবিত বন্ধ ছারা,
তাহা হইলে এই তরঙ্গুলিও হইবে গতিবিজ্ঞান-নির্ভর
সংজ্ঞা। তথন প্রশ্ন ওঠে— আলোক তরঙ্গের বিচরণ ক্ষেত্র
কি। তাহার প্রকৃতিই বা কি। আলোক সম্পর্কিত
ঘটনাবলীকে গতিবিজ্ঞানের সাহায্যে ব্যাখ্যা দিতে হইলে
এইসব প্রশ্নের জ্বাব দিতে হইবে। কিন্তু এইসব প্রশ্নের
জ্বাব মূল সমস্রা হইতেও কঠিন। এতই কঠিন যে
বিজ্ঞানীদের বিচরণ ক্ষেত্রের সমস্রাকে পরিত্যাগ করিতে
হইয়াছে এবং তাহার সঙ্গে ছাড়িতে হইয়াছে নিউটনীয়
দৃষ্টিভঙ্গিকে ('ঈথর' ও 'আপেক্ষিকবাদ' দ্র')।

নিউটনীয় পদার্থবিতার এই ব্যর্থতা আনিয়া দিল উনবিংশ শতান্ধীর পদার্থবিতার শ্রেষ্ঠ অবদান— ক্ষেত্র-সংজ্ঞা।

ক্ষেত্র-সংজ্ঞার শুরু ফ্যারাডে হইতে বলা যাইতে পারে। তাঁহার নিরীক্ষা হইতে তিনি এক অভিনব সিদ্ধান্তে উপনীত হইলেন। তিনি তড়িৎ আধানদিগের মধ্যে প্রত্যক্ষ দূর্ব্বনির্ভরশীল ক্রিয়ার ছবি ছাড়িয়া দিলেন। তাহার পরিরর্তে
উপস্থাপিত করিলেন নৃতন ও তথনকার কালে নিশ্চয়ই
অভ্ত, ঘনসন্নিবেশ-নির্ভর ক্রিয়াতত্ব (ক্টিয়ুয়াস আাক্শন
থিয়োরি) যাহার ঘারা তড়িৎ ও চৌম্বিক ঘটনাবলীর
নৃতন ব্যাখ্যা সম্ভব। বিজ্ঞানের জগতে পুরাতন, জ্ঞাত
ঘটনাবলীকে বারংবার অভিনব দৃষ্টিতে দেখার প্রচেষ্টার
মাধ্যমে নৃতন বিশ্বয়কর তত্ত্বের আবিক্ষার বিরল নহে।
ফ্যারাডে তত্ত্বে হুইটি বস্তুর তড়িৎ আধানদিগের মধ্যে
তাহাদের অন্তর্বতী স্থানের মাধ্যমে স্রানরি ক্রিয়াপ্রতিক্রিয়া হয় না। কিন্তু অন্তর্বতী স্থানটি এই ক্রিয়ায়
একটি অপরিহার্য স্থান অধিকার করে। এইভাবে
ফ্যারাডে আনিলেন শক্তি-রেথার (লাইন্স অফ ফোর্স)
সংজ্ঞা।

ফ্যারাডে যে পথের ইঙ্গিত দিয়াছিলেন তাহার নিরীক্ষা-গ্রাহ্ম অথচ সম্পূর্ণ রূপ নির্ধারণ করেন আর একজন ইংরেজ বৈজ্ঞানিক। তাঁহার নাম জেম্স ক্লার্ক ম্যাক্সওয়েল ( ১৮৩১-৭৯ এী)। ম্যাকাওয়েল তত্ত্বে মূল বক্তব্য সংক্ষেপে হইল: যেখানেই তড়িৎ আধান অবস্থান করে দেখানেই সৃষ্টি করে একটি ভড়িৎ ক্ষেত্র। সেই ভড়িৎ ক্ষেত্রের প্রকৃতি কি? না, একটি ঘনের (ভলিউম) আধানের সঙ্গে তড়িৎ চ্যুতির (ডিদপ্লেদমেণ্ট) নির্দিষ্ট সম্পর্ক আছে। ম্যাক্সওয়েল তত্ত্বে চৌম্বিক আধানের কোনও স্থান নাই। অগ্ররূপে ব্যক্ত করিলে বলিতে হয় যে কোনও সীমিত স্থানের মধ্য হইতে ঠিক ততটা চৌদ্বিক চ্যুতি বাহিরে আদে যতটা তার মধ্যে প্রবেশ করে। উপরস্ত, যে প্রকারের তড়িং প্রবাহ (current) হউক না কেন, তাহা তাহার চারিদিকে সৃষ্টি করে একটি চৌম্বিক ক্ষেত্র। ইহারই সঙ্গে সমভাবে বলা যায় একটি চৌম্বিক চ্যুতি প্রবাহ ঠিক বিপরীতার্থে স্বষ্টি করে একটি তড়িৎ ক্ষেত্র। গাণিতিকের ভাষায় বলা যায় ওড়িৎ-চৌম্বক ক্ষেত্র একবার স্ঠু হইলে তাহার বৈশিষ্ট্য ও পরিবর্তন নির্ধারিত হয় তথাকথিত ম্যাক্সওয়েল ক্ষেত্র-স্মীকরণ দারা। ও্যর্স্টেড, রাউল্যাণ্ড ও ফ্যারাডের পরীক্ষাগারে লব্ধ জ্ঞানের উপর ভিত্তি করিয়া ম্যাক্মওয়েল-তত্ত্ব স্প্র। ম্যাক্সওয়েল তত্ত্ব-ক্ষেত্রতত্ত্ব; কারণ ইহার অপরিহার্য অঙ্গ হইল যে সব পরিবর্তন স্থানের মাধ্যমে কাল্জমে ছড়াইয়া পড়ে তাহাদেরই ব্যাখ্যা। কাজেই ক্ষেত্র-সংজ্ঞার স্থান গতিবিজ্ঞান-নির্ভর বস্তু হইতে পৃথক। (বস্তুতঃ গণিতের মধ্যেও এই ছুই তত্ত্বের পার্থক্য প্রতিফলিত হইয়াছে— গতিবিজ্ঞানের সমীকরণ সাধারণ ব্যবকল্নীয়

সমীকরণ ( অর্ডিনারি ডিফারেনশল ইকুয়েশন ), কিন্তু ক্ষেত্র-সমীকরণ হইল আংশিক (পার্শল) ব্যবকলনীয় সমীকরণ; ক্ষেত্রপরিবর্তকরা স্থান ও কাল উভয়েরই উপর নির্ভরশীল।)

এই ম্যাক্সওয়েল স্মীকরণের বৈশিষ্ট্য কি। এক কথার বলা যাইতে পারে— ক্ষেত্রের কাঠামোর প্রতিভূ হিসাবে যে সব নিরমাবলী গ্রাহ্ম ম্যাক্সওয়েল স্মীকরণ হইল তাহাদেরই গাণিতিক অভিব্যক্তি। ম্যাক্সওয়েল স্মীকরণ বর্ণনা দের তড়িৎ-চৌষিক ক্ষেত্রের কাঠামোর। সমগ্র স্থানই ইইল এই নিরমাবলীর প্রয়োগ-ক্ষেত্র। গতিবিজ্ঞান-নির্ভর নিরম অন্থ্যারে, যেখানে বস্তু বা আধান আছে, কেবল-মাত্র সেইখানেই ইহার প্রয়োগক্ষেত্র সীমাবদ্ধ নয়।

মাাক্সওয়েল-তত্ত্ব ও গতিবিজ্ঞান-নির্ভর নিয়মাবলীর
মধ্যে মূল পার্থকা বৃকা বর্তমানে বিশেষ কষ্টমাধ্য নয়।
নিউটনীয় মহাকর্ষতত্ত্ব ও ম্যাক্সওয়েল-তত্ত্ব তুলনামূলকভাবে
বিচার করিলে ম্যাক্সওয়েল স্মীকরণাদির কিছু চারিত্রিক
বিশিষ্টতা লক্ষ্য করা যায়।

নিউটনীয় গতিবিজ্ঞান বলে: সূর্য ও পৃথিবীর মধ্যে কার্যরত শক্তি হইতে পৃথিবীর গতি বিশ্লেষণ করা সম্ভব। গতিবিজ্ঞানের নিয়ম অফুসারে পৃথিবীর গতি জড়িত স্থানুর সূর্যের ক্রিয়ার সঙ্গে। যদিও ছুই বস্তুর মধ্যে ব্যবধান উল্লেখযোগ্য, তবু শক্তির প্রয়োগে উভয় বস্তুরই প্রত্যক্ষ প্রভাব অনস্বীকার্য।

য্যাক্সওয়েল-তত্ত্বে বস্তুর এইরকমের কোনও ভূমিকা নাই। ক্ষেত্র-সমীকরণ দারা নির্ধারিত হয় তড়িৎ-চৌম্বিক ক্ষেত্রই। নিউটনীয় নিয়মাবলীর মত, ছুইটি বিস্তর ব্যব-धारनंत्र घटेनावलीत मध्या मनामित्र मध्यकं खालन करत्र ना । সমীকরণগুলি 'এখানকার' ঘটনার সহিত 'এখানকার' অবস্থার সম্বন্ধ স্থাপন করে না। 'এখানকার' ও 'এই সময়ের' ক্ষেত্র নির্ভর করে 'সভ্ত-অতিক্রান্ত' মুহূর্তের ঘন-সন্নিবেশের ক্ষেত্রের উপর। সমীকরণের সাহায্যে বলা যায়: যদি এইখানে এবং এখনই কি ঘটিতেছে তাহা জানা সম্ভব হয়, তাহা হইলে স্বল্পকাল পরে স্বল্পখান দূরে কি ঘটিবে তাহাত্র বলা সম্ভব। ক্ষেত্ৰ সম্বন্ধে জ্ঞান ছোট ছোট পদক্ষেপেই वांज़ाता मञ्जव। वह मृत्वव घरेना इटेरा अट्यात कि ঘটিতেছে তাহা বলা সম্ভব ছোট ছোট পদক্ষেপাদির সমষ্টি क्न रहेट्छ। अन्न मिटक, निष्ठिनीय एटच विवाह वावधानयूक ঘটনাবলীর মধ্যে সম্পর্ক স্থাপন সম্ভব শুধুমাত্র বড় বড় পদক্ষেপের মাধ্যমে।

ম্যাক্সওয়েল-তত্ত্ব যে সত্য সত্যই খন-সন্নিবেশ-নির্ভর ক্রিয়াতত্ত্বতার প্রমাণ করিলেন (১৮৮৮ খ্রী) খ্যাতনামা জার্মান বৈজ্ঞানিক হের্মান ফন্ হেল্ম্হোল্ট্স্-এর ( Hermann Von Helmholtz, ১৮২১-৯৪ খ্রী ) ছাত্র হাইনরিথ্ কডল্ফ্ হের্ট্স্ ( ১৮৫৭-১৯০১ খ্রী )।

হেট্ স্-এর নিরীক্ষার ফলেই যে ক্ষেত্রতত্ত্বের চূড়ান্ত জয় হইল এ কথা বলিলে অত্যুক্তি হইবে না। উনিশ শতকের শেষার্ধে ক্ষেত্র-দৃষ্টিভঙ্গির প্রসারের ফলে যে সব অপরিহার্য সংজ্ঞার অভ্যুদয় হয় তাহারাই শেষে গতিবিজ্ঞান-নির্ভরশীল দৃষ্টিভঙ্গির পতন ঘটাইল। ফ্যারাডে, ম্যাক্সওয়েল ও হেট্ সের অবদানের দৌলতে বর্তমানের পদার্থবিভার বিকাশ, নৃতন নৃতন সংজ্ঞার অভ্যুদয় ও বাস্তবের নৃতন চিত্রান্ধন সম্ভব হইয়াছে।

অবশ্য গত শতান্দীতে ম্যাক্সপ্তরেল-তত্ত্বকে গতিবিজ্ঞাননির্ভর দৃষ্টিভঙ্গিতে উপস্থাপিত করার নানা ব্যর্থ চেষ্টা
হইয়াছে। তবে গতিবিজ্ঞান-নির্ভর দর্শনের সমালোচকদের
দৌলতে ও ফরাসী বৈজ্ঞানিক আঁরি পোএঁকারে (১৮৫৪১৯১২ খ্রী) এবং ডাচ্ বৈজ্ঞানিক হেনড্রিক আনটুন
লোবেনৎস (১৮৩৬-১৯২৮ খ্রী) এর তাৎপর্যমূলক বিশ্লেষণের
পরিপ্রেক্ষিতে ম্যাক্সপ্তরেল-তত্ত্বকে শেষ পাশ হইতে
মৃক্ত করেন আালবার্ট আইনস্টাইন (১৮৭৯-১৯৫৫ খ্রী)
('আপেক্ষিকবাদ' স্ত্রা)। এইসব পদার্থবিদের প্রচেষ্টায়
ম্যাক্ষপ্রেল সমীকরণগুলির আকৃতিগত রূপের বিন্দুমাত্র
পরিবর্তন ঘটে নাই বটে, কিন্তু প্রকৃতিগত রূপের
বৈপ্লবিক পরিবর্তন সাধিত হইয়াছে।

ম্যাক্মওয়েল-তত্ত্বের আবির্ভাবের পর প্রায় একশত বংসর অতিবাহিত হইতে চলিয়াছে। বিংশ শতান্দীর পদার্থ-জগতের দাবি ক্ষেত্রতত্ত্বে উপর কি প্রভাব বিস্তার করিয়াছে তাহা অন্তর্ত্র বর্ণিত হইয়াছে ('একক ক্ষেত্রতত্ত্ব', 'কোয়াণ্টাম ফিল্ড থিয়োরি', 'মোলিক কণা' দ্র)। তবে এ কথা নিঃসন্দেহে বলা যায় যে পদার্থবিদ্যাণ যে ধরনের ক্ষেত্রতত্ত্ব কামনা করেন তাহা আজও অজ্ঞেয় রহিয়া গিয়াছে।

Edmond Whittaker, A History of the Theories of Aether and Electricity, vols. I-II, New York, 1960; Max Born, Einstein's Theory of Relativity, New York, 1962; F. Cajori, A History of Physics, New York, 1962.

পূর্ণাংগু রায়

ক্ষেত্রপাল ক্ষেত্রের অধিপতি দেবতা— নানাভাবে নানা স্থানে পূজিত। প্রত্যেক দেবতার পূজার সঙ্গে ইহার পূজার ব্যবস্থা আছে। বিভিন্ন গ্রন্থে ইহার আকৃতির ও পূজোপ-করণের বিভিন্ন রূপ বর্ণনা পাওয়া যায়। বাংলা দেশে প্রচলিত একটি ধ্যান অনুসারে ইনি শস্তুতনয়, ইনি উল্প-ত্রিলোচন, জটাকলাপধারী, দিগম্বর, ভুজসভূষণ, উগ্রদশন; ইহার মন্তকের কেশ পিঙ্গলবর্ণ। লিঙ্গপুরাণের (পূর্বভাগ ১০৬।২২-৪) মতে ইনি শিবের অবতার। শাক্তানন্দ তরঙ্গিণীর বর্ণনায় ইনি নীলাঞ্জনাদ্রিনিভ; ডাকিনীতন্ত্রে ইনি খেতবৰ্ণাভ ও বক্তবস্ত্ৰ; কৌলাবলী গ্ৰন্থে ইনি ত্ৰিশূল, ডমক ও খটাঙ্গ -ধারী। চাটসহ বৃহৎ মাংসথগু, কুটুপ তণ্ডুলের সহিত সিদ্ধ করা দধি-ম্বতমিশ্রিত শালি অন্ন, তণ্ডুলমিশ্রিত রাজমাধ, মাষতক্তবলি ( দই ও হলুদের গুঁড়া মিশানো মাষকলাই ), ভাজা যব বা চাল প্রভৃতির গুঁড়া— এইরূপ নানাবিধ দ্রব্য ক্ষেত্রপালের বলি বা নৈবেছ হিদাবে উল্লিখিত হইয়াছে। পূর্ব বঙ্গের ময়মনসিংহে ক্ষেত্রদেবতার সিনীর ব্যবস্থা আছে। ভারতের বিভিন্ন প্রান্তে ইনি নানা নামে নানাভাবে সাধারণ লোকের মধ্যে পৃঞ্জিত হইয়া থাকেন। বাংলা দেশের রমণী সমাজে এক সময়ে বহুলপ্রচলিত অগ্রহায়ণ মাদের শনি-মঙ্গলবারে অহাষ্ঠিত ক্ষেত্রতে শস্তক্ষেত্রের অধিষ্ঠাত্রী দেবতা রূপে ক্ষেত্রপাল, ক্ষেত্রঠাকুর বা ক্ষেত্রঠাকুরানীর আরাধনা করা হইত। এই ব্ৰতে কোথাও কোথাও থৈ ও ভাঙ্গা তিলের ছাতু ব্যবহার করা হইত। দেবতা লুকাইয়া এই খাল গ্রহণ করেন এবং তাঁহার বরে অল্ল পরিশ্রমে প্রচুর শস্ত উৎপন্ন হয়, রোগ দ্র হয়। বরিশালে প্রচলিত কথামুদারে এই ব্রত করিলে বাদের কুধা শান্ত হয় ও ফলে বাদের ভয় থাকে না। চট্টগ্রামে হিন্দু বৌদ্ধ মুদলমান সকলেই এই দেবতার পূজায় যোগদান কবিত।

र 'The Saivaite Deity Ksetrapala', Indian Historical Quarterly, vol. IX, 1933.

চিন্তাহরণ চক্রবর্তী

ক্ষেত্রমণি দেবী বন্ধ রন্ধালয়ের প্রথম যুগের অভিনেত্রীদের অন্ততম। ১৮৭৪ প্রীষ্টাব্দে দ্বিতীয় দফায় সাধারণ রন্ধালয়ে যে পাঁচ জন অভিনেত্রীকে গ্রহণ করা হয়, ক্ষেত্রমণি তাঁহাদের অন্ততম। ১৮৭৪ হইতে ১৯০০ প্রীষ্টাব্দ পর্যস্ত তিনি নিয়মিতভাবে বহু ভূমিকায় অভিনয় করিয়াছিলেন। তাহাদের মধ্যে 'নীলদর্পণে' সাবিত্রী, 'বিবাহবিভ্রাটে' ঝি (১৮৮৪ খ্রী), 'বিৰমঙ্গলে' থাকমণি (১৮৮৬ খ্রী) প্রভৃতি উল্লেখযোগ্য।

প্রবোধকুমার দাস

ক্ষেত্রমোহন গোস্বামী (১৮১৩/২৩-৯৩ ঞ্জী) উনবিংশ শতাব্দীতে ভারতীয় সংগীতের পুনক্ষার-কর্মে অন্যতম নেতৃস্থানীয় পুক্ষ। ১৮৫৮ ঞ্জীষ্টাব্দে সর্বপ্রথম ভারতে প্রকান (অর্কেক্ট্রা) বাদনের প্রবর্তক, ঐ সময়েই অক্ষরমাত্রা প্রণালীর স্বরলিপি প্রণয়নকর্তা, উপপত্তিক কোনও কোনও বিষয়ে ( যথা এস্বাদ্ধ যদ্রসংগীত সম্বন্ধে ) প্রথম গ্রন্থ রচয়িতা ইত্যাদি রূপে তিনি স্মরণীয়। তাঁহার সম্পাদনায় প্রথম বাংলা সংগীতবিষয়ক মাসিক পত্তিকা 'সংগীত সমালোচনী' প্রকাশিত হয় (১৮৫৮ প্রী)। সংগীততত্ত্ব বিষয়ে তাঁহার ব্যাপক আলোচনার বৃহৎ পুস্তক 'সংগীতসারঃ' (১৮৬৯ প্রী) ভারতীয় সংগীতকে প্রণালীবদ্ধ করিবার প্রয়াস স্বরূপ গণনীয়। ১৮৬৭ প্রীষ্ট্রাব্দে পাথ্রিয়াঘাটা ঠাকুরবাড়িতে যে প্রথম সর্বভারতীয় সংগীত সম্মিলন অক্ষ্রিত হয় ক্ষেত্রমোহন তাহার অ্যতম উল্লোক্তা ছিলেন।

মেদিনীপুর জেলার অন্তর্গত চন্দ্রকোনায় ১৮২৩ খ্রীষ্টাব্দে
(মতান্তরে ১৮১৩ খ্রী) ক্ষেত্রমোহনের জন্ম হয়। পিতা
বালক ক্ষেত্রমোহনকে বিষ্ণুপুরের সংগীতাচার্য রামশংকর
ভট্টাচার্যের গৃহে সংগীত শিক্ষা করিবার জন্ম রাথিয়া দেন।
ক্ষেত্রমোহন পরে কলিকাতায় আসেন. এবং যতীন্দ্রমোহনের
ঠাকুরের পৃষ্ঠপোষকতা লাভ করেন। যতীন্দ্রমোহনের
কনিষ্ঠ ভাতা শোরীন্দ্রমোহন ক্ষেত্রমোহনের শিন্ম হন।
তিনি বেলগাছিয়া নাট্যশালায় প্রথম নাটক 'রুত্বাবলী'
অভিনয়ের সময়ে প্রথম ককতান বাদন প্রবর্তন ও পরিচালন
করেন। সেই সময়েই ককতান বাদকদের জন্ম সর্বপ্রথম
স্বর্বলিপি রচনা করেন এবং পাথ্রিয়াঘাটা ঠাকুর পরিবারের
সংগীত-সভায় নিযুক্ত বারাণসীর বীনকার লক্ষ্মীপ্রসাদ
মিশ্রকে তিনি বিতীয় শুক্ত রূপে লাভ করেন।

শৌরীন্দ্রমোহন ঠাকুর প্রতিষ্ঠিত 'বঙ্গ দংগীত বিভালয়' এবং 'বেগল আাকাডেমি অফ মিউজিক' নামে তুইটি সংগীত শিক্ষাকেন্দ্রের সঙ্গেই প্রধান শিক্ষক রূপে ক্ষেত্রমোহন যুক্ত ছিলেন। শৌরীন্দ্রমোহন ঠাকুর ভিন্ন কালীপ্রসন্ন বন্দ্যোপাধ্যায়, কফধন বন্দ্যোপাধ্যায়, কালীপ্রসন্ন ভট্টাচার্য ('বেহালা দর্পন' প্রণেতা), নবীনকৃষ্ণ হালদার প্রভৃতিও ক্ষেত্রমোহনের শিক্তা। তাঁহার রচিত গ্রহাবলী: 'একভানিক স্বরনিপি' (১৮৬৮ খ্রী), 'সংগীতসারঃ' (১৮৬৯ খ্রী), 'গীতগোবিন্দের স্বরনিপি' (১৮৭১ খ্রী), 'কণ্ঠকৌমূদী' (১৮৭৫ খ্রী), 'আশুরঙ্গনীতত্ব— এসরার শিক্ষাবিষয়ক গ্রন্থ' (১৮৮৫ খ্রী)। এতদ্ভিন্ন শৌরীন্দ্রমোহনের 'যন্ত্র ক্ষেত্র-দীপিকা' গ্রন্থে প্রকাশিত ৯৪টি স্বরনিপির মধ্যে ৭১টি ক্ষেত্রমোহন গোস্বামী -কৃত।

জ দিলীপকুমার ম্থোপাধ্যায়, 'সংগীতাচার্য ক্ষেত্রমোহন গোস্বামী', দেশ, ৯ পেষি ১৩৬৭ বঙ্গান্ত।

দিলীপকুমার মুখোপাধায়

ক্ষেপণাস্ত্র রকেট দ্র

ক্ষেমানন্দ কেতকাদাদ দ্ৰ

ক্ষেনেক্স আলংকারিক ও সাহিত্যিক। ক্ষেমেক্রের গ্রন্থ হইতে জানা যায় যে তিনি ছিলেন প্রকাশেক্রের পুত্র। ক্ষেমেক্স অভিনবগুপ্তের নিকট সাহিত্য অধ্যয়ন করিয়া-ছিলেন। তাঁহার উপনাম ব্যাসদাস। পণ্ডিতগণ তাঁহাকে খ্রীষ্টায় একাদশ শতকের লোক বলিয়া মনে করেন। কেই কেহ ক্ষেমেক্রকে কাশ্মীরের শৈব দার্শনিক ক্ষেমরাজ্যের সহিত অভিন্ন মনে করেন; কিন্তু এই সম্বন্ধে সংশ্যাতীত প্রমাণ নাই। যত্শর্মার পুত্র ক্ষেমেক্স হইতে উক্ত ক্ষেমেক্স পৃথক ব্যক্তি।

ক্ষেমেক্রের প্রতিভা ছিল বহুম্থী। তিনি অলংকার, কাব্য, ছন্দ, নাটক, প্রহসন, কামশাস্ত্র প্রভৃতি নানা বিষয়ে গ্রন্থ বচনা করিয়াছিলেন। কিন্ত ইহার অধিকাংশই সার-সংগ্রহমাত্র। তাঁহার গ্রন্থাবলীর বিবরণ নিয়ে প্রদত্ত হইল:

অলংকারশান্ত: 'উচিত্যবিচারচর্চা', 'কবিকণ্ঠাভরণ'; ছল্দঃশান্ত: 'স্ব্রুভিলক'; ব্যঙ্গান্তক কাব্য: 'সময়-মাতৃকা'; 'দর্পদলন', 'কলাবিলাদ', 'দেশোপদেশ', 'নর্ম-মালা', নীতিকাব্য: 'দেব্যসেবকোপদেশ', 'চারুচর্ঘা', 'চতুর্বর্গদংগ্রহ'; ভক্তিমূলক কাব্য: 'দশাবতার চরিত-কাব্য'।

ক্ষেনেন্দ্রের 'বৃহৎকথামঞ্জরী' গুণাচ্যের 'বৃহৎকথা' অবলম্বনে পত্তে রচিত। তাঁহার 'রামায়ণমঞ্জরী' ও 'মহাভারতের সাব-সংক্ষেপ।

ক্ষেমেন্দ্রের কোনও কোনও গ্রন্থে তাঁছার রচিত এমন কতকগুলি গ্রন্থের উল্লেখ পাওয়া যায় যেগুলি সম্ভবতঃ লুপ্ত যথা: 'অমৃততরঙ্গ', 'অবসরসার', 'কনকজানকী', 'কবিকর্ণিকা' ইত্যাদি।

উক্ত গ্রন্থগুলি বাতীত ক্ষেমেন্দ্রের আর কয়েকটি প্রস্থের সন্ধান পাওয়া যায়, তন্মধ্যে 'ক্ষেমেন্দ্রপ্রকাশ', 'দান পারিজাত', 'রাজাবলী', 'ললিত-রত্বমালা', 'লোকপ্রকাশ' ও 'ব্যাদাষ্টক' উল্লেখযোগ্য।

হুরেশচন্দ্র বন্দ্যোপাধায়

ব্যের্ক্সেন (Xerxes): রাজ্যকাল ৪৮৬-৪৬৫ এটিপূর্বান্দ)
পারসীক ক্ষয়ার্ধা-এর গ্রীকরূপ। প্রাচীন পারস্থের বিখ্যাত
ন্মাট প্রথম ক্মের্ক্সেন নমাট দারেইওস-এর পুত্র ছিলেন।
১৮৬ এটিপূর্বান্দে তিনি দিংহাসনে আরোহণ করেন।
তাঁহার রাজত্বের প্রধান ঘটনা নৃতন করিয়া পারস্থ-গ্রীক

সংঘর্ষ ও থের্মোপ্যালায় (Thermopylae) ও সালামিস যুদ্ধ।
রাজা হইবার কিছুদিন পর হইতেই তিনি পিতার ন্তায়
গ্রীক অভিযানের জন্ত যে বিরাট সৈত্তবাহিনী সংগ্রহ
শুক্ষ করেন তাহাতে আমরা গাদ্ধার ও ভারত -বাসীর
উল্লেখ পাই। গাদ্ধারবাসীগণের বেতের ধন্তক ও ছোট
বর্শা ছিল। ভারতবাসীগণ তুলার পোশাকে সজ্জিত
ছিল ও তাহাদের বেতের ধন্তক, বেতের তীর ও তীরের
অগ্রভাগে লোহ-ফলক ছিল (হেরোদোতস, ৭ম খণ্ড,
৬৪, ৬৫, ৬৬)। সৈত্তবাহিনীর যাত্রার পথে তিনি
হেলেম্পস্ত পার হইবার জন্ত তুইটি নৌ-সেতু নির্মাণ
করেন ও নৌ-বাহিনীর স্থবিধার জন্ত মাউন্ট আাথিস
যোজকে একটি খাল কাটেন। ঐতিহাসিক বিউরির মতে
তিনি এই অভিযানের জন্ত ৩০০০০০ সৈত্ত ও ৮০০ যুদ্ধজাহাজ সংগ্রহ করেন।

প্রীষ্টপূর্ব ৪৮০ অবেদ তাঁহার নৌ-বাহিনী বিনা বাধায় আর্তেমিদিয়ম-এর নিকট ও স্থলবাহিনী থেদালি অতিক্রম করিয়া থের্মোপ্যালায়-তে আদিয়া উপস্থিত হইল। সেথানে স্পার্টার রাজা লিওনিদাস অল্পসংখ্যক সৈক্ত লইয়া বিরাট পারস্থ-বাহিনীর সহিত অদীম শৌর্ঘবীর্ঘের সহিত যুদ্ধ করিয়া সদলে নিহত হন। এদিকে আর্তেমিদিয়মের যুদ্ধের পূর্বে ঝড়ে পারস্থ নৌ-বাহিনীর প্রভূত ক্ষতি

হইলেও যুদ্ধ অমীমাংসিত থাকে। পারশুরাজের স্থল-বাহিনী থেমোপ্যালায়-এর পর আতিকায় करत । ইহার পূর্বেই অ্যাথেন্সবাদীগণ প্রায় যুদ্ধ জাহাজে বা অন্তত্ত আশ্রয় লইলেন। পারস্তবাহিনী বিনা বাধায় আাথেন্স দখল ও ধ্বংস করে। এদিকে থেমেসভোক্নেস-এর বুদ্ধিতে গ্রীদের পক্ষে উপযুক্ত স্থান সালামিসে পারস্থ ও গ্রীক দৈত্যবাহিনীর যুদ্ধ হয় ও পারশ্র নৌ-বাহিনী প্রায় সমূলে ধ্বংস হয়। মার্দোনিওস-এর হত্তে স্থল-বাহিনীর ভার দিয়া পারস্থ রাজ নিজে ৬০০০০ সৈত্য লইয়া পারস্তে ফিরিয়া যান। গ্রীষ্টপূর্ব ৪৭৯ অব্ধে প্লাতায়া-র যুদ্ধে মার্দোনিওদ পরাজিত ও নিহত হন ও সেই বংসরে মৃকোলে-র (Mycale) যুদ্ধে পারস্ত নৌ-বাহিনী পরাজিত হইলে পারস্তের গ্রীক অভিযান সম্পূর্ণভাবে বার্থ হয়। ইহার পর ক্সের্ক্সেস বিলাস-বাসনে রত হন। এটিপূর্ব ৪৬৫ অবে তিনি তাঁহার শরীররকী সৈগ্রদলের অধ্যক্ষ কর্তৃক নিহত হন।

J. B. Bury, A History of Greece, London, 1911; Cambridge Ancient History, vol. IV, Cambridge, 1926; Herodotus, George Rawinlson tr., New York, 1942.

বিজয়কৃষ্ণ দত্ত

© বঙ্গীয় সাহিত্য পরিষৎ ১৯৬৬

প্রকাশক শ্রীপূর্ণচন্দ্র মুখোপাধ্যায় বঙ্গীয় সাহিত্য পরিষৎ ২৪৩/১ আচার্য প্রফুল্লচন্দ্র রোড কলিকাতা ৬

মূদ্রক শ্রীগোপালচন্দ্র রায় নাভানা প্রিন্টিং ওয়ার্কস প্রাইভেট লিমিটেড ৪৭ গণেশচন্দ্র অ্যাভিনিউ কলিকাতা ১৩

# শু দ্ধি প ত্র

পৃষ্ঠা	কলম	গঙ্ক্তি	অন্তন্ত	শুদ্ধ					
2	ą	22	चन्य	নত					
2	2	<b>68</b>	<u>একপাদিক</u>	<u>একপদিক</u>					
8	3	98	গেল্নার	গেভ নের					
6	2	৩৭	ঋতূ	ঋভূ					
22	2	36	मि. सि. वार्कल	•••বাৰ্কলা					
₹8	٥	22	লাউয়ের	লাওয়ের					
₹8	2	30,50	-কোরার	-শেরার					
२७	5	2.	মানিকবিভায়	মণিকবিভায়					
99	۵	9.	রজতবরণ চক্রবর্তী	রজতকুমার চক্রবতী					
99	5	ಅಲ	১৯৩৭ খ্রী	১৯৩৮ খ্রী					
60	2	90	১৯৫৬ খ্রীষ্টাব্দে	३२६६ छ ६७ ब्रीहोदन					
P-2	2	<b>ፍ</b> ಲ	১৮০৫ খ্রী	১৯•৫ গ্রী					
209	2	२१	গোবিন্দ চক্ৰবৰ্তী	শ্রীগোবিন্দ চক্রবর্তী					
222	٥	৩৭	200	48*					
356	٥	৩২	উধ্ব পৃথী	W. উश्वर्भ्य					
200	٥	8	ঠিকভাবে	কিভাবে					
১৬৩ 'কফি উংপাদন' তালিকায় শেষ হুই ছত্ৰ স্থলে এইরূপ পড়িতে হইবে—									
3	আসাম	-	2 2						
6	বিবিধ	-		28 770 870					
	মোট	৬৭৬৪•	8506A 77079A 50	8A. 57756 880.0					
366	2	২৩	५४६२ औ	<b>५१६२</b> औ					
272	2	>	১৮৮৮ খ্রী	১৮৭৯ খ্রী					
228	3	৩৭	কিরোস জ	मतिहेशम <b>अ</b>					
		1.4	কিলোমিটার	ৰগ কিলোমিটার					
282	2	34	112.00						

	পৃষ্ঠা	কলম	পঙ্জি	অঙদ্ধ	<b>ও</b> দ্ধ
	285	2	२२	পূর্ণারক	শুপারক
	507	2	38	7요8 5 회	ऽ৮8∙->৯२¢ श्री
	507	3	20	আলেন্ত্ৰেদেন	আলেলকেমেন
	२७३	2	44	ফ্রান্সিন বন্ধ্	ক্রান্ংস বোপ
	२७२	.5	8 *	শব্দার্থে	<b>म</b> कार्ल् }
	२७६	2	२१	'নবমাহসালচরিত',	
					'নবসাহসাক্ষচরিত',
	२७७			দারাধিপতি	ধারাধিপতি
	400	2	80-00	'শিবাপরা-	
	293	3	90		'শিবাপরাধ-
	228	2		83 श्र	88° পূৰ্ব
			•	অলংকৃত	
	२२७	2	92 -	যাহার	অনলংকৃত
	999	3	. 2		যাহার পরিমাণ
ž	909	11.		290K	2006
	008	7	96	শিশির দ্রিত্র	
ì	POP	٥	₹४ व	n.	শিশিরকুমার মিত্র
ķ	090	2		সংস্কৃতের	বন্-এর সংস্কৃতের
			8	8.549	
	७५८	2	80	(১৮০০ মাইল)	8448
	Bog	2	26		(२००० माईल)
	864	3	10	আর্থগণের	আচার্যগণের
	, .		२७	কিলোমিটার,	
	897	2	00		<b>নিটার</b>
	e			সন্তার জগং ৷	সন্তার জগং
					. जान जानूर

কাবা, বাংলা (২৬৭ পু), কৃতবৃদ্ধীন আইবক (৩৫২ পু), কৃঞ্দেবরায় (৪০০ পু), কোল্লের (৪৬৬ পু) প্রসম্বগুলিকে বথাক্রমে কাব্যনাট্য (৪৬৬ পু), কুমুর (৩৫১ পু), কৃঞ্চিরপায়ন (৪০২ পু), কোশল (৪৬৭ পু)-এর পূর্ববর্তী বলিয়া গণ্য করিতে হইবে। প্রথম থণ্ডে ৯৩-৯৪ পৃঠায় প্রকাশিত অভিবশ্মকোশ প্রসম্বাটিতে সর্বত্র অভিবর্ম পড়িতে হইবে এবং ইহা অভিবান (পু ৯৪)-এর পূর্বে বলিয়া গণ্য